

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»

VТВЕРЖЛЕН

15.04.2024г.

Сертификат №: 2b a5 9f f6 00 02 00 00 04 b7 Срок действия: с 20.03.2024г. по 20.03.2025г. Владелец: ректор университета

В. Д. Богатырев

Информация о персональном составе педагогических работников образовательных программ

41.03.05 Международные отношения

Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика) ФГОС 3++

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества) педагогического работника	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессиона льного образования	Квалифика- ция	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1 - ЙОГА ПРИХАТИН	Доцент	з Второй иностранный язык	Высшее	5	6	PhD;	8	9	0г 07м		12 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 03.03.02 Физика (Физика)

АГИЛАР ВАЛЕРА ХОСЕ АЛОНСО	Ассистент; Преподаватель	Второй иностранный язык	Высшее		1.;2.				0г 06м	0г 06м	46.04.01 История (Социальная история России XX-XXI веков);
											41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);
											39.03.01 Социология (Социология); 44.03.05 Педагогическое
											образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки));
											44.03.02 Психолого-педагогическое образование
											(Психолого-педагогическое образование); 46.04.01 История (Власть и
											общество в российской истории); 37.03.01 Психология (Психология);
											37.04.01 Психология (Психология личностного и профессионального
											развития); 40.03.01 Юриспруденция
											(Юриспруденция); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и
											педагогика обучения иностранным языкам)
Александрова Анна	Доцент	Основы	Высшее	1. социальный	1.Социальная	К.п.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	25г 11м	18г 01м	01.03.03 Механика и
Леонидовна	Zodem	педагогической	Bucinec	педагог	педагогика;2.Теория и	14.11.11.,	доцени	Самарский университет	231 1111	l o o i m	математическое моделирование
,,,,		деятельности		1 -7,1	методика			Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
					профессионального			квалификации №ПК-І 029134 от			механике);
					образования			01.08.2023 г. Примечание:			02.03.03 Математическое
								"Цифровые инструменты и сервисы			обеспечение и администрирование
								для создания образовательного			информационных систем
								медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			(Разработка и администрирование
								по 01.08.2023 г. в Самарский			информационных систем);
								университет Удостоверение о			04.03.01 Химия (Химия);
								повышении квалификации №ПК-І			41.03.05 Международные
								030522 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в			отношения (Международные отношения и внешняя политика);
								профессиональной			42.03.04 Телевидение
								деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			(Телевидение);
								15.11.2023 г. в Самарский			01.05.01 Фундаментальные
								университет Удостоверение о			математика и механика
								повышении квалификации №ПК-I			(Фундаментальная математика и
								034461 от 15.11.2023 г.			приложения);
								Примечание: "Основы цифровой			04.05.01 Фундаментальная и
								дидактики в высшем			прикладная химия
								образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский			(Фундаментальная и прикладная химия);
								университет Удостоверение о			01.03.02 Прикладная математика и
								повышении квалификации №ПК-I			информатика (Компьютерные
								038196 от 15.11.2023 г.			науки);
								Примечание:			09.03.01 Информатика и
											вычислительная техника
											(Информационные системы);
											11.05.01 Радиоэлектронные
1	1	1	1	1	I	I	ı	I .		I .	системы и комплексы
											(Радиоэлектронные системы

"Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 036493

от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 21.03.2023 г. по 23.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации

№ПК-I 027737 от 23.05.2023 г. Примечание: "Эмоциональное здоровье преподавателя: профилактика эмоционального выгорания"#7. С 28.11.2022 г. по 16.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о

повышении квалификации №ПК-I 25362 от 16.12.2022 г. Примечание: Цифровая дидактика, цифровые технологии и гибридное обучение#8. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение

№ПК-I 026401 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#9. С 14.10.2022 г. по 16.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 23069 от 16.12.2022 г. Примечание:

"Навыки оказания первой помощи"#10. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023832 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#11. С 06.12.2021

г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021312 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#12. С 08.10.2021 г. по 03.12.2021

передачи информации); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и

наноспутники); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование): 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники): 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы): 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте):

23.03.01 Технология транспортных

24.03.04 Авиастроение (Цифровое

25.03.02 Техническая эксплуатация

проектирование и производство

авиационных электросистем и

пилотажно-навигационных

процессов (Комплексная безопасность на

летательных аппаратов):

транспорте);

комплексов

		г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 019427 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных программ социально-гуманитарной направленности#13. С 27.04.2018 г. по 27.08.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 0000446 от 05.09.2018 г. Примечание: По программе "Психология в социальной сфере"	(Авиационные электронные системы (Авионика)); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педаготика обучения иностранным языкам)
--	--	---	--

Андреева Ольга	Ст.преподавате	Политическая	Высшее	1. Магистр; 2.	1.Философия;2.Прикла		1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в	16г 09м	12г 07м	41.03.05 Международные
Сергеевна	ль	теория и		информатик-эк	дная информатика в		Самарский университет			отношения (Международные
,		современная		ономист; 3.	экономике; 3. История		Удостоверение №ПК-І 026450 от			отношения и внешняя политика);
		политическая		историк.			23.12.2022 г. Примечание:			42.03.02 Журналистика
		практика		Преподаватель			"Инклюзивное профессиональное			(Журналистика);
		1		истории			образование"#2. С 02.05.2022 г. по			42.03.04 Телевидение
				'			05.05.2022 г. в Благотворительный			(Телевидение);
							фонд Егора Гайдара Удостоверение			39.03.01 Социология (Социология);
							о повышении квалификации №			39.03.02 Социальная работа
							771802082180 от 05.05.2022 г.			(Социальная работа);
							Примечание: "Критическое			01.05.01 Фундаментальные
							мышление: инструменты			математика и механика
							прикладной рациональности"#3. С			(Фундаментальная математика и
							01.02.2022 г. по 30.04.2022 г. в			приложения);
							Автономная некоммерческая			39.04.01 Социология (Социальная
							организация высшего образования			аналитика новых медиа);
							"Университет Иннополис"			01.03.02 Прикладная математика и
							Удостоверение о повышении			информатика (Компьютерные
							квалификации № 160300026048 от 04.05.2022 г. Примечание:			науки); 09.03.01 Информатика и
							"Цифровые технологии в			вычислительная техника
							преподавании профильных			вычислительная техника (Информационные системы);
							дисциплин"#4. С 01.04.2022 г. по			37.03.01 Психология (Психология);
							20.05.2022 г. в Самарский			13.03.03 Энергетическое
							университет Удостоверение о			машиностроение (Автоматические
							повышении квалификации №ПК-І			системы энергетических
							4			установок);
										11.03.03 Конструирование и
										технология электронных средств
										(Проектирование
										электронно-вычислительных
			İ			İ	019916 от 20.05.2022 г.		İ	средств);
							Примечание: "Психология			23.03.01 Технология транспортных
							когнитивной деятельности"#5. С			процессов (Комплексная
							15.03.2022 г. по 26.04.2022 г. в			безопасность на транспорте);
							Самарский университет			24.03.04 Авиастроение (Цифровое
							Удостоверение о повышении			проектирование и производство
							квалификации №ПК-І 019736 от			летательных аппаратов);
										24.05.07 Самолето-
							26.04.2022 г. Примечание:			и вертолетостроение
							"Правовое регулирование			(Самолетостроение);
							цифровых технологий"#6. С			03.03.01 Прикладные математика и
							18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в			физика (Киберфизические
							Самарский университет			системы);
							Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023883 от			10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6
							16 05 2022			"Информационно-аналитическая и
				1			г. Примечание: Навыки оказания		1	1 * * '
							первой помощи#7. С 06.12.2021 г.			техническая экспертиза компьютерных систем");
							по 15.12.2021 г. в Самарский			10.05.03 Информационная
							университет Удостоверение о			безопасность автоматизированных
							повышении квалификации №ПК-І			систем (Специализация № 5
			1				021364 от 15.12.2021 г. Программа:			"Безопасность открытых
							Образование и			информационных систем");
			1]			38.03.02 Менеджмент
			1			1	педагогические науки. Примечание:		1	(Цифровой маркетинг и рыночная
			1				Электронная			аналитика);
							информационно-образовательная			37.03.01 Психология (Психология);
			1				среда университета#8. С 13.04.2021			39.04.01 Социология (Социология
			1				г. по 30.04.2021 г. в Самарский			политики и государственного
							университет Удостоверение о			управления);
							повышении квалификации №ПК-І			45.03.01 Филология (Отечественная

	19047 от 30.04.2021 г. Примечание:	филология);
	Информационные электронные	45.03.01 Филология (Зарубежная
	ресурсы и наукометрические	филология (английский язык и
	инструменты в	литература));
	научно-образовательной	46.03.01 История (История)
	деятельности#9. С 10.03.2021 г. по	
	30.04.2021 г. в Самарский	
	университет	
1	Удостоверение № 19432 от	
	30.04.2021 г. Примечание:	
	Информационные электронные	
	ресурсы и наукометрические	
	инструменты в	
	научно-познавательной	
	деятельности#10. С 20.09.2018 г. по	
	10.12.2018 г. в	
	Диплом о профессиональной	
	переподготовке № 632403372344 от	
	10.12.2018 г. Примечание: По	
	программе "Социология"#11. С	
	20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в	
	Диплом о профессиональной	
	переподготовке №	
	632403372330 от 10.12.2018 г.	
	Примечание: По программе	
	"Политология"#12. С 01.10.2003 г.	
	по 30.06.2007 г. в Диплом №ППК	
	111655 от 30.06.2007 г.	
	Примечание: Переводчик	
	английского языка в сфере	
	профессиональной	
	коммуникации#13. С 10.04.2009 г.	
	по 19.03.2010 г. в Самарский	
	государственный университет	
	Диплом №ППК 181801 от	
	19.03.2010 г. Примечание: СамГУ;	
	Преподаватель высшей школы	

A A A .	ПОП 11 П1	D	1	1 1/		1. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в	01-07-	0-0	41.02.05 M
Арбатская Александра Ассистент	ДОП 11. Цифровая	Высшее	1. Бакалавр	1. Управление			01г 07м		41.03.05 Международные
Владимировна	безопасность:			персоналом		Самарский университет			отношения (Международные
	коммуникации в					Удостоверение №ПК-І 025054 от			отношения и внешняя политика);
	цифровой среде					03.11.2022 г. Примечание: по			42.03.04 Телевидение
						программе: «Цифровизация			(Телевидение);
						системы менеджмента качества и			39.03.01 Социология (Социология);
						внутреннего контроля Самарского			38.03.05 Бизнес-информатика
						университета имени С.П. Королева»			(Управление бизнес-процессами);
									38.03.01 Экономика (Экономика и
									бизнес-аналитика);
									10.05.01 Компьютерная
									безопасность (Специализация № 6
									"Информационно-аналитическая и
									техническая экспертиза
									компьютерных систем");
									10.05.03 Информационная
									безопасность автоматизированных
									систем (Специализация № 5
									"Безопасность открытых
									информационных систем");
									10.03.01 Информационная
									безопасность (Организация и
									технологии защиты информации
									(по отрасли или в сфере
									профессиональной деятельности));
									38.03.04 Государственное и
									муниципальное управление
									(Государственное и муниципальное
		İ	1						управление);
									38.03.05 Бизнес-информатика
									(Бизнес-модели цифровой
									экономики);
									37.03.01 Психология (Психология);
									45.03.01 Филология (Зарубежная
									филология (английский язык и
									литература))
			1						Sintepartypa))
		1		1				I	1

хипова Мария	Ст.преподавате	Элективные курсы	Высшее	1. педагог по	1. Физическая культура		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	31г 07м	22г 01м	15.03.01 Машиностроение
ександровна	ль	по физической		физической	и спорт;2.Физика		Самарский университет			(Информационные технологии в
,		культуре и спорту		культуре и			Удостоверение о повышении			машиностроении);
		J. J		спорту; 2.			квалификации №ПК-І 029872 от			15.03.03 Прикладная механика
				учитель физики			01.08.2023 г. Примечание:			(Инженерный анализ);
				и математики			"Цифровые инструменты и сервисы			15.03.05
				II Marcharinen			для создания образовательного			Конструкторско-технологическое
							медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			обеспечение машиностроительных
							по 01.08.2023 г. в Самарский			производств (Технологическая
							университет Удостоверение о			подготовка и постановка продукции
							университет эдостоверение о повышении квалификации №ПК-I			
							031355 от 01.08.2023 г.			на производство); 25.03.01 Техническая эксплуатация
							Примечание: "Цифровое право в			летательных аппаратов и
							профессиональной			двигателей (Техническая
							деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			эксплуатация летательных
							15.11.2023 г. в Самарский			аппаратов и двигателей);
							университет Удостоверение о			24.03.05 Двигатели летательных
							повышении квалификации №ПК-I			аппаратов (Виртуальный
							035816 от 15.11.2023 г.			инжиниринг в проектировании
							Примечание: "Основы цифровой			авиационных двигателей);
							дидактики в высшем			24.05.02 Проектирование
							образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			авиационных и ракетных
							15.11.2023 г. в Самарский			двигателей (Ракетные двигатели);
							университет Удостоверение о			01.03.03 Механика и
							повышении квалификации № ПК-I			математическое моделирование
							037257 от 15.11.2023 г.			(Математическое моделирование в
							Примечание:			механике);
										41.03.05 Международные
										отношения (Международные
										отношения и
			İ	1	İ	İ	"Информационные системы и		†	внешняя политика);
							цифровые сервисы Самарского			01.03.02 Прикладная математика и
							университета"#5. С 02.10.2023 г. по			информатика (Компьютерные
							15.11.2023 г. в Самарский			науки);
							университет Удостоверение о			02.03.02 Фундаментальная
							повышении квалификации №ПК-I			информатика и информационные
							038898 от 15.11.2023 г.			технологии (Информационные
							038878 01 13.11.2023 1.			технологии);
										12.03.03 Фотоника и
									1	1
							Примечание: "Методика создания и			оптоинформатика
		1					использования электронных			(Интеллектуальные фотонные
							образовательных ресурсов в LMS			системы);
							Moodle"#6. С 09.12.2022 г. по			09.03.01 Информатика и
							23.12.2022 г. в Самарский			вычислительная техника
							университет Удостоверение о			(Информационные системы);
							повышении квалификации			11.03.01 Радиотехника
		1								(Радиоэлектронные системы и
										устройства);
									1	11.03.03
							№ПК-І 027497 от 23.12.2022 г.			Конструирование и технология
							Примечание: "Инклюзивное			электронных средств
							профессиональное образование"#7.			(Проектирование и технология
							С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в			радиоэлектронных средств);
							Самарский университет			11.03.04 Электроника и
		1					Удостоверение о повышении			наноэлектроника (Нанотехнологии
		1					удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25056 от			электроники и фотоники);
							квалификации л211К-1 23030 01			11.05.01
	1	1		1	1	I			1	11.05.01

				03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#8. С 15.03.2022 г. по 02.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 019784 от 02.05.2022 г. Примечание: "Развитие управленческих навыков преподавателей вузов (бизнес-коммуникации, лидерство и командообразование)"#9. С	
				18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023768 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020415 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"	

Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 13.03.03 Энергетическое

машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетные транспортные системы); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы): 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные

информационные технологии в авиадвигателестроении); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Design and maintenance

of aircraft engines

										(Проектирование и техническая
										эксплуатация авиационных
										двигателей));
										01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная
										математика и программирование);
										01.03.02 Прикладная математика и
							İ		i i	информатика (Искусственный
										интеллект и компьютерные науки);
										01.03.03 Механика и
										математическое моделирование
										(Анализ и компьютерное
										моделирование аэрокосмических
										систем); 11.03.04 Электроника и
							•			наноэлектроника (Наноэлектроника
										и фотоника);
										12.03.04 Биотехнические системы и
										технологии (Биомедицинские
										информационные технологии);
										12.03.05 Лазерная техника и
										лазерные технологии (Лазерные
										системы и информационные
										технологии);
										15.03.01 Машиностроение
										(Инжиниринг в машиностроении); 15.03.04 Автоматизация
										технологических процессов и
										производств (Мехатронные и
										робототехнические
				İ			•		i i	комплексы);
										15.03.04 Автоматизация
										технологических процессов и
										производств (Искусственный
										интеллект в автоматизации);
										38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);
										(Управление бизнес-процессами),
							•			Конструкторско-технологическое
										обеспечение машиностроительных
										производств (Цифровые и
										аддитивные технологии);
										15.03.05
										Конструкторско-технологическое
										обеспечение машиностроительных
										производств
										(Автоматизация
										высокотехнологического
										производства); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и
										управление цепями поставок);
										38.03.02 Менеджмент (Финансовый
										менеджмент);
										38.03.01 Экономика (Экономика и
										бизнес-аналитика);
										24.03.01 Ракетные комплексы и
										космонавтика (Наноспутниковые
										системы и технологии);
										24.03.01 Ракетные комплексы и
										космонавтика (Ракетно-космические системы);
										27.03.02 Управление
I	1	I	1	I	I	1	ı	I	ı 1	

1	I	1		1 1	I I	I	1	качеством (Инновационные и
								цифровые технологии в управлении
								качеством);
								25.03.02 Техническая эксплуатация
								авиационных электросистем и
								пилотажно-навигационных комплексов (Авионика);
								25.03.01
							•	Техническая эксплуатация
								летательных аппаратов и
								двигателей (Техническое
								обслуживание и ремонт воздушных
								судов);
								24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных
								двигателей (Цифровые технологии
					i i		•	создания гибридных двигателей и
								энергетических установок);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Проектирование
								авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья
						ŀ		двигателей (программа «крылья Ростеха»));
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Технологии
								производства газотурбинных
								двигателей (программа «Крылья
								Ростеха»));
								15.03.01 Машиностроение (Прочность в
							1	машиностроении);
								22.03.02 Металлургия (Цифровой
								инжиниринг);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Технологии
								проектирования энергетических
								систем холодильной и криогенной техники);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных
								производств (Технологии и
								программное
								обеспечение инновационного производства);
								15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые технологии в
								машиностроении);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация
								ракет и ракетно-космических
								комплексов (Пилотируемые и
								автоматические космические
								аппараты и системы);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
I	I	I	I	ı l	ı I	I	I	n pare mo-roemu-terrix rominiercos

								(Моделирование и
								информационные технологии
								проектирования
								ракетно-космических систем);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
			Į.	1				и управление на воздушном
								транспорте);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Комплексная
								безопасность на транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
								24.05.07
			ŀ					
								Самолето- и вертолетостроение
								(Самолетостроение);
- 1								25.03.01 Техническая эксплуатация
								летательных аппаратов и
								двигателей (Техническое
								обслуживание и ремонт
								летательных аппаратов и
								энергетических
			İ	1				установок);
								25.03.02 Техническая эксплуатация
								авиационных электросистем и
								пилотажно-навигационных
								комплексов (Авиационные
								электронные системы (Авионика));
								27.03.02 Управление качеством
								(Управление
								качеством в машиностроении);
								03.03.01 Прикладные математика и
								физика (Киберфизические
								системы);
								10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность
							1	1
								открытых информационных
								систем");
								38.03.01 Экономика (Экономика и
								управление в высокотехнологичном
								бизнесе);
								38.03.01 Экономика (Мировая
								экономика);
								38.03.01 Экономика (Финансы и
- 1								кредит);
								38.03.01
					1		İ	Экономика (Бухгалтерский учет,
								анализ и аудит);
								38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная аналитика);
								38.03.02 Менеджмент (Управление
								бизнесом);
- 1				I			I	38.03.03 Управление персоналом

										(Бизнес-технологии НR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 46.03.01 История (История)
Асева Мария Михайловна	ль	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. педагог по физической культуре	1. Физическая культура		1. С 14.02.2024 г. по 26.02.2024 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет Удостоверение о повышении квалификации № 633101266828 от 26.02.2024 г. Примечание: "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий ВФСК ГТО"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029871 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031356 от 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. по от 1.	32r 07m	14г 07м	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная и прикладная химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 06.03.01 Биология (Биология); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза

Calegorium File Calegorium Calegoriu	1	ı	1	İ	, ,	i	1	ı	1	
Массимерение по повышения Принументи										компьютерных систем");
Reconstruction Part										10.03.01 Информационная
15.11.202.5 Причетация и построения или в средствення по строения или в средствення по предеставляет (по строения или в средствення по предеставляет (по строения или в средствення по предеставляет (по строения или в средствення по предеставляет (по строения или в средствення по предеставляет (по строения или предеставляет (по строения										
Меспальовиих экспериих профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности)); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельности); 37-0.01 Пексмостия профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональной автельностий профессиональностий профессиональностий профессиональной автельностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональностий профессиональ										
песпользования электровных образованетамия 197,03,01 Педологи										
Предоставления и пре										
ресурсов в I.MS Mondle 97. С 96 12 2022 г. в 6 26 12 2022 г. в 1 20 20 г. в 26 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 12 2022 г. в 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20										37.03.01 Henkostoria
00 12 2022 г. по 23 12 2022 г. по 23 12 2022 г. по 23 12 2022 г. по 23 12 2022 г. по 23 12 2023 г. по 23 12 20										(Психология).
Самарский университест										
Мудестоверение о повышения надминации МЕК 10 (27498 от 23.12.2022 г. Праведения (Перевод и портовнения в переводовательная с преводить на предоставляется (Веревод и портовнения в переводить в предоставляется (Веревод и портовнения в переводить в предоставляется (Веревод и портовнения в переводить в п							l .			
Вестипри Вестипри							1 2 1			
"Инключивное профессиональное образование" % С 18 № 4.022 г. по 16.05 2002 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения казанирациям ИПК-1 023760 от 16.05 2022 г. С 16.05 2022 г.							квалификации №ПК-І 027498 от			
филосогия (всесиеляй язых и личерогиет упостождение о повышении вкалификации № ПК-1 (до2776 от 16.65 до22 г. в Самарскай университет упостождение о повышении вкалификации № ПК-1 (до2776) от 16.65 до22 г. Примечание: "Навыки оказания пераво помящи" № ПК-1 (до2776) от 16.65 до22 г. Примечание: "Навыки оказания пераво помящи" № ПК-1 (до2776) от 16.65 до22 г. Примечание: "Навыки оказания пераво помящи" № ПК-1 (до271 г. п. 15.12.2021 г. п. 15.12.2021 г. п. 15.12.2021 г. п. 15.12.2021 г. п. 15.12.2021 г. п. 15.12.2021 г. п. 16.12.20							23.12.2022 г. Примечание:			литература));
Принодаватель Преподаватель						"Инклюзивное профессиональное				
16.05.2022 г. в. Саморский университету Достоверение о повышении квалификации МЕК-1 023769 г. 16.05.2022 г. Примечание: "Навыхи оказания первой помощи" 90 С. 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в. объемощ" 90 С. 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в. объемощ" 90 С. 06.12.2021 г. по 15										1.
университет Дистоверение о повышении квалификации № ПК-1 (23769 от 16.05.202 г. Примечание: "Навика оказания первой помощи" 9° С об.12.2021 г. во 15.12.2021										литература));
Принечание Пр										
О.23769 от 16 05.2022 г. Применание: "Навыко охазания первой помощи" 90. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. Примецания Рабора (Помощий университет Улостоверение о повышения квалификации Рабора (Помощий университет Улостоверение о повышения (Примерации Рабора (Пр. 12.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. Примецание Замификации Рабора (Пр. 12.2021 г. Примецание Замификации Рабо										
Примечание: "Навыки оказания первой помощи" за Самарский университет удостоверение о повышении квалификации № ПК-102041 с от 15.12.2021 г. расклонняя пиформационно-образовательная среда университет "Электронняя пиформационно-образовательная среда университет "Электронняя пиформационно-образовательная среда университет "20. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. расклам при предоставления менерования (предоставленый университет "20. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. расклам предоставления менерования предоставления										
первой помощи"99. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверейне о повышении казалификации кВПК-1 020416 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университет Удостоверейне о повышения квалификации № КПК-1 019464 от 14.12.2021 г. по										
Об. 12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Улостоверение о повышении квалификации №ПК-1 Одо41 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационо-бразовательная среда университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 Одо4 от 14.12.2021 г. по 14.12.2021										(Юриспруденция)
Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-102041 6 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 0.1946 от 15.12.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: Эмиверситет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 0.1946 от 14.12.2021 г. Примечание: Эмощиональный интеллект преподаватель вуза: модели конструктивного взаимодействия с обучающимися информационные отношения квалификации №ПК-1 0.1946 от 14.12.2021 г. Примечание: Эмощиональный интеллект преподаватель вуза: модели конструктивного взаимодействия с обучающимися объеждународные отношения и преподаватель. Переводчик ислей; Иностранный язык профессиональных ислей; Иностранный язык профессиональных ислей; Иностранный язык профессиональных ислей; Иностранный язык профессиональных ислей; Иностранный язык общественностью (Международные отношения и внешия в пения полития); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью общественностью и коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика							1 *			
Преподаватель Преподавате										
Вакаларижации кеПК-1020416 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета Улостоверение о повышении квалификации №ПК-1 019464 от 14.12.2021 г. Примечание: Эмоциональный интеллект преподаватель вуза: модели конструктивного кваимолействия с обучающимися Преподаватель Преподаватель информационно-образовательный интеллект преподаватель переводчик общественностью комморческой обществе										
1.5.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. в Самарский университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная среда университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная университета" H0. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. Примечание: "Электроная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационно-о										
Высше 1. Бакалавр 2. 1. Строительство; 2. Фил ология Преподаватель для профессиональных целей; Иностранный язык Преподаватель Пре										
миформационно-образовательная среда по 14,12,2021 г.										
Среда										
Ахтамьянова Лейла Преподаватель Парифьяновна Преподаватель Преподаватель Преподаватель Переводчик Преподаватель Преподаватель Преподаватель Переводчик Преподаватель Преподаватель Переводчик Преподаватель Преподаватель Переводчик Переводчик Переводик Переводчик Переводик Переводчик Переводчик Переводчик Переводик Переводчик Переводчик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Переводи Переводик Переводик Переводик Переводик Переводик Пе										
Ахтамьянова Лейла Преподаватель Парифьяновна Преподаватель Преподаватель Преподаватель Переводчик Преподаватель Пистранный язык диностранный диностранный язык диностранный язык диностранный язык диностранный язык диностранный язык диностранный язык диностранный диност							университета"#10. С 19.10.2021 г.			
Ахтамьянова Лейла Преподаватель Основной иностранный язык для профессиональных целей; Иностранный язык Иностранный яз										
Ахтамьянова Лейла Шарифьяновна Преподаватель Примедание: Эмоциональный интеллект преподаватель Преподаватель Преподаватель Преподаватель Преподаватель Преподаватель Преподаватель Преподаватель Преводчик Преводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Прегодаватель Переводчик Переводин Переводчик Переводин Переводин Переводин Переводин Переводин Переводин Пе										
Примечание: Эмоциональный интеллект преподавателя вуза: модели конструктивного взаимодействия с обучающимися										
Ахтамьянова Лейла Шарифьяновна Преподаватель отношения и внешняя политика); профессиональных целей; Иностранный язык Иностранный язык Иностранный язык и с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика										
Ахтамьянова Лейла Шарифьяновна Преподаватель для (префессиональных целей; Иностранный язык истере); Основной иностранный язык истеренция (реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 1. Бакалавр; 2. Филолог. Преподаватель. Переводчик 1. Строительство; 2. Филолог. Преподаватель. Переводчик 06г 09м 07 0м 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с фере); 42.03.02 Журналистика										
Ахтамьянова Лейла Шарифьяновна Преподаватель для профессиональных целей; Иностранный язык Иностранный язык и бефере); 42.03.02 Журналистика							-			
Ахтамьянова Лейла Шарифьяновна Преподаватель иностранный язык для профессиональных целей; Иностранный язык Высшее 1. Бакалавр; 2. Филолог. Преподаватель. Переводчик 1. Строительство; 2. Фил ология Филолог. Преподаватель. Переводчик 1. Строительство; 2. Фил ология Филолог. Преподаватель. Переводчик 41.03.05 Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика										
Шарифьяновна иностранный язык для Преподаватель. Переводчик Переводчик Иностранный язык Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Иностранный Язык Иностранный Язык Иностранный Инос	7.5	-					взаимодействия с обучающимися	0.5.00		14.00.07.14
для Преподаватель. Переводчик Переводчик 42.03.01 Реклама и связи с целей; Иностранный язык Иностранный язык 42.03.02 Журналистика		Преподаватель			1 * / 1			06г 09м		
профессиональных целей; Иностранный язык Иностранный язы	шарифьяновна				ОЛОГИЯ					
целей; Иностранный язык Иностранный язык Общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика										
Иностранный язык с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика				переводчик						
сфере); 42.03.02 Журналистика										
42.03.02 Журналистика			ттостранный язык							

лаева Анастасия	Доцент	ДОП 15. Банки и	Высшее	1.	1.Математические	К.э.н.;	1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в	14г 07м	14г 07м	38.03.01 Экономика (Банки,
ьевна		микрофинансовые		экономист-мате	методы в	,	Самарский университет			финансы и инвестиции);
		организации.		матик	экономике;2.Математи		Удостоверение №ПК-І 027902 от			38.03.02 Менеджмент (Менеджмент
				Mairik			20.12.2023 г. Примечание: "Код			
		Защита прав			ческие и					организации);
		заемщиков и			инструментальные		образовательной программы.			38.03.02 Менеджмент (Управление
		инвесторов;			методы экономики		Проектирование, реализация,			проектами и бизнес-технологии);
		ДОП 15.					аккредитация"#2. С 09.12.2022 г. по			38.04.01 Экономика (Управление
		Формирование					23.12.2022 г. в Самарский			устойчивым развитием бизнеса);
		личной финансовой					университет Удостоверение №ПК-І			02.03.03 Математическое
		стратегии					026168 от 23.12.2022 г.			обеспечение и администрирование
		1					Примечание: "Инклюзивное			информационных систем
							профессиональное образование"#3.			(Разработка и администрирование
							С 01.07.2022 г. по 31.08.2022 г. в			информационных систем);
							Корпоративный университет			04.03.01 Химия (Химия);
							Сбербанка Удостоверение №ПК			41.03.05 Международные
							194943 от 31.08.2022 г.			
										отношения (Международные
							Примечание: «Летняя цифровая			отношения и внешняя политика);
							школа. Трек. «Устойчивое			42.03.02 Журналистика
							развитие»#4. С 18.04.2022 г. по			(Журналистика);
							16.05.2022 г. в Самарский			42.03.04 Телевидение
							университет Удостоверение №ПК-І			(Телевидение);
							023625 от 16.05.2022 г.			39.03.01 Социология (Социология);
							Примечание: "Навыки оказания			01.05.01 Фундаментальные
							первой помощи"#5. С 10.03.2021 г.			математика и механика
							по 19.05.2021 г. в Самарский			(Фундаментальная математика и
							университет			приложения);
							универентет			04.05.01 Фундаментальная и
										прикладная химия
										(Фундаментальная и прикладная
										химия);
					1					02.03.02
							Удостоверение о повышении			Фундаментальная информатика и
							квалификации №ПК-І 19167 от			информационные технологии
							19.05.2021 г. Примечание:			(Информационные технологии);
							Стратегии делового и			09.03.01 Информатика и
							профессионального общения#6. С			вычислительная техника
							06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в			(Информационные системы);
							Самарский университет			11.03.01 Радиотехника
							Самарский университет			
					1					(Радиоэлектронные
							Удостоверение №ПК-І 020525 от			системы и устройства);
							15.12.2021 г. Примечание: по			11.03.03 Конструирование и
							программе: «Электронная			технология электронных средств
							информационно-образовательная			(Проектирование и технология
							среда университета»			радиоэлектронных средств);
							*			13.03.03 Энергетическое
										машиностроение
										(Энергоэффективность и
							+	1		
										энергосбережение на
										промышленном предприятии);
										24.03.05 Двигатели летательных
										аппаратов (Проектирование
										авиационных двигателей и
										энергетических установок);
										38.03.01 Экономика (Финансы и
				İ	İ			1	1	кредит);
										12.03.04 Биотехнические системы и
										технологии (Биомедицинская
										техника);
										15.03.01 Машиностроение
										(Цифровые технологии в
										машиностроении);
										44.03.02 Психолого-педагогическое
	I	1	1	1	I	I		1	1	образование

- 1			[]				(Психология и по	едагогика
								инклюзивного об	бразования);
								13.03.03 Энергет	ическое
								машиностроение	е (Автоматические
								системы энергет	ических
								установок);	
								24.05.07 Самолет	
								вертолетостроен	
								(Послепродажно	e
								обслуживание ав	иационной
								техники);	
								24.05.02 Проекти	
								авиационных и р	акетных
								двигателей (Инн	
								технологии в рак	
								двигателестроен	
									цная математика и
								информатика	
								(Прикладная мат	
								программирован	
									цная математика и
								информатика (Ис	
									тьютерные науки);
								44.03.01 Педагог	
							1	-	итель китайского
								языка);	
								11.03.04 Электро	
									(Наноэлектроника
								и фотоника);	ические системы и
								технологии (Био	
								информационны	
								38.04.01 Эконом	
							1	аналитика);	лки (Фининсовия
								15.03.01 Машино	остроение
									иашиностроении);
								15.03.04 Автомат	
								технологических	
								производств (Ме	
								робототехническ	
								38.03.05	,,
						1	İ		гика (Управление
								бизнес-процесса	
								15.03.05	**
								Конструкторско-	технологическое
									иностроительных
								производств (Ци	фровые и
								аддитивные техн	ологии);
								15.03.05	
								Конструкторско-	технологическое
									иностроительных
								производств (Ав	
								высокотехнологи	rческого
								производства);	
									мент (Финансовый
								менеджмент);	
								38.03.01 Эконом:	ика

Становления и бизопессии и подверждует в предоставления в предоставления и предоставления и предоставления и предоставления в предоставления и предоставления в предоставления								
14.0.5.0. Пристидентика и посмотителя по посмотителя и посмотителя и посмотителя и посмотителя по посмотителя по посмотителя по посмотителя по посмотителя по посмотителя по посмотителя по по по по по по по по по по по по по								(Экономика и бизнес-аналитика);
российствита достигация (российствите достигация) (российствите дости								
Праветно-восмоенную сестому. 25.05.00. В Недоставления в машения в менения								
28.6.0.9. В Наположноерова (Регулистия в неиголия из городня городня из городня городн								
(Реприйстка и местилания изпользоратерилло и гарсителна и к местилания изпользоратерилло и гарсителна и к местил до до до до до до до до до до до до до								
навоматериальная и пидежная на тех ехенняя 12,000,000 правывание в пидежная 12,000,000 правывание в пидежная 12,000,000 правывание в пидежная 12,000,000 правывание в пидежная 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом подумення 12,000 головогом головогом подумення 12,000 головогом голов								
осново). 27.8.8.0.2 Управление внесством (Инполиционали сиферовате метерион). 28.6.10.2 Темническая эксплуатирия анадаполных эксплуатирия анадаполных эксплуатирия анадаполных эксплуатирия и достаговами в предоставления в пре								
20.05.02 Управление запестном (Инполационные и дироваме гельшения у управления у управления у управления за установления у управления за установления за уста			1				1	
(Инполняющим и информация технология у прираменти деостион, в деостионный у при део								
реженоворой (развительной разв								
стительной выполнений								
25 03 о.О Теклическая желируатная анационалых мостро-пессов и пистоткаю-нами падполамых мостро-пессов и пистоткаю-нами падполамых и подполежения мостро-пессов обстро-пес								
ваванизопных заветроскием к наигогаем завитациям на наигогаем на наигогаем на наигогаем завитациям на наигогаем на наиг								
пилотавито завигационных вомительной деля и долиговательной деля выполнять деля деля деля деля деля деля деля деля								
развителем (Техническая эксплуатация деятельных апитарамов и давителем (Техническая эксплуатация деятельных апитарамов и давителем (Техническая эксплуатация деятельных апитарамов и давителем (Техническая образов). 24.65.2 Простирование апитарами давителем (Поформация давителем (Поформация давителем давителем давителем давителем давителем давителем давителем давителем давителем (Простирование апитарами давителем (Простирование апитарами давителем (Простирование) давителем давителем (Простирование) давителем давителем (Простирование) давителем давителем (Простирования) давителем давителем давителем давителем (Простирования) давителем дави								
Алмоника); 25 03 01 Геминческам эксплуатилиза легательных аппаратов и давателеная (Еземическое обстроявание и ремоит вохущиных обстроявание и ремоит вохущиных расстроявание аппационных и расстроявание аппационных и расстроявание аппационных и расстроявание аппационных и расстроявание аппационных установков); 24 05 02 Просметрование аппационных установков); 24 05 02 Просметрование аппационных установков); 26 05 02 Просметрование аппационных расстроявание аппационных такжурованиях давателеная (просметрование аппационных такжурованиях давателеная (просметрование (прогоявание аппационных такжурованиях давателеная); 25 03 03 Меналогрование (просметрование); 25 03 03 Меналогрование (Просметрование); 26 03 03 Меналогрование (Просметрование); 27 03 03 Меналогрование (Просметрование); 28 03 03 Меналогрование (Посметрование); 38 03 03 Меналогрование (Просметрование); 39 03 03 Меналогрование (Просметрование); 40 03 03 03 Меналогрование (Просметрование); 40 03 03 03 Меналогрование (Просметрование); 40 03 03 03 Меналогрование (Просметрование); 40 03 03 03 Меналогрование (Просметрование); 40 03 03 03 Меналогрование (Просметрование); 40 03 03 03 Меналогрование (Просметрование); 40 03 03 03 Меналогрование (Просметрование); 40 03 03 03 Меналогр								
25.03.0 1 Есминуская экслауатация нетагольных анапрадого и домгателей (Теклическое обслужавание премот водуманка умов). 2 (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2			1				1	
петательных аппаратов и адигателей (Ведимеское обслуживание и ремонт кодушных сухов); 24/05/20 [Гросктирование аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования апрактических установок); 24/05/20 [Гросктирование аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования аппаратования апрагостация (Проектирования апрагостация); 21/05/20 [Гросктирования апрагостация апрагост								
принительной (Солительной Солительной (Солительной Со								
обслужняемие и ремонт водущимх срок). 24 об 50 с Тросктрование вывышенных двигагелей (Пиформанс темпен) и порядками, авигагелей (Пиформанс темпен) и порядками, авигагелей и порядками, авигагелей и порядками, авигагелей и порядками, авигагелей (Простирование вывышенных авигашелей (Простирование вывышенных авигашелей (Простирование вывышенных авигателей (Простирование вывышенных авигателей (Простирование (Прогивсть в машниогрование (Прогивсть в машниогрование (Прогивсть в машниогрование (Прогивсть в машниогрование)); 15 об 10 Машниогрование (Прогивсть в машниогрование); 20 об Металуруна (Пиформой и притегирование); 20 об Металуруна (Пиформой и притегирование); 20 об Металуруна (Пиформой и притегирование); 20 об 10 Металуруна (Пиформой и кригогивой темпан); 60 об 3.0 М Бановогия (Билогив); 15 об 3.0 М Машниогрование (Пиформование темпана); 60 об 3.0 М Бановогия (Билогив); 15 об 10 Металуруна (Билогив); 15 об 10 Металу								
едою»; 24 об 20 Проветпрование аниализоных ураженых дылгателей (Цюфровые технологии создания гиброльнах дылгателей и энерегических установог); 24.05 02 Проветпрование аниализоных я рыженых дылгателей (Промурамане) аниализоных я рыженых дылгателей (Промурамане) аниализоных дылгателей (промурама «бразья Росска»); 15 03 (И Маниностроение (Промурама «бразья Росска»); 15 03 (И Маниностроение (Промурама «бразья Росска»); 13 03.05 Замератироване аниализоных настроение (Технология прожетирования и про								
24.6 50.2 Проектирование ванавлюнных раженых далителей (Ицфровые технологии создания гибрадиах далителей и энеретических установок); 24.65.20 Проектирование ванавлюнных траженых далителей (Проектирование ванавлюнных траженых далителей (Проектирование ванавлюнных траженых далителей (Проектирование (протрамма «Крылья Ростеха»)); 15.63.01 Машиностроении); 22.03.02 Металиургия (Цфровой вижинирии); 113.03.03 Энеретическое машиностроение (Проможна вышиностроении); 10.03.03 Энеретическое машиностроение (Пемемогии проектирования диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной диретическое состановленной да об 10 Проектирование, производство и эместрачалия ражен и ражетическое коммиское (Плаотиромнае и автоматические коммические волические коммиское (Плаотиромнае и автоматические коммические волические коммиское (Плаотиромнае и автоматические коммические волические коммиское (Плаотиромнае и автоматические коммические волические коммиское коммические волические коммиское (Плаотиромнае и автоматические коммические волические коммиское (Плаотиромнае и автоматические коммические волические коммиское (Плаотиромнае и автоматические коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волическое коммические волические волические волическое коммические волические волические волическое коммические волические волические волические волические волические волические волические воличе								
аваланствей (Пафровые технология создания (Пафровые технология создания (Пафровые технология создания (Пафровые технология создания (Пафровые технология) (Просктирование авхавационных такотурбанных давательсяй (Просктирование авхавационных такотурбанных давательсяй (Проктирование авхавационных такотурбанных давательсяй (Прогование (Прочность в маниностроснии); 22.03.02 Метадургия (Пафровов инжинирования); 13.03.03 Элеретическое маниностроснии); 23.03.03 Метадургия (Пафровов инжинирования); 13.03.03 Элеретическое маниностроснии (Технология риформация); 15.03.01 Маниностросние (Пемподравания неросктирования); 16.03.01 Бакадогия (Пемподравание (Пафровые технология в маниностроснии); 24.05.01 Просктирование, производство и распулятельной распулятель								
равителей (Пофровье технологии создании гибрациах двигателей и порестических установок); 24 05 02 Проектирование ванационных равитных двигателей (Прострование ванационных такотурбинных двигателей (Прогопрование ванационных такотурбинных двигателей (Прогопрование (Промогот в машностроснии); 15 03 01 Машиностроснии (Промогот в машностроснии); 22 03 02 Металургия (Цифровой пиловинирит); 13 03 03 Энергентческое машнимогорование (Технологии проектировании проектировании проектировании проектировании проектировании проектировании (Прифровье технологии); 15 03 01 Машиностроснии; 15 03 01 Машиностроснии; 10 14 03 01 Проектировании в машнимогоровании в машнимогоровании в машнимогорование; 10 14 04 05 01 Проектирование; 10 14 05 01 Проектирование; 10 14 05 01 Проектирование, призводство в эксплуатация ракет в ракстно-комические комплексов (Пилотируемые и автоматические комплексов (Пилотируемые и автоматические комплексов (Пилотируемые и автоматическое коммогорование, призводство в эксплуатация ракет в ракстно-коммусских комплексов (Пилотируемые и автоматическое коммогорование, призводство в эксплуатация ракет в ракстно-коммусских комплексов (Пилотируемые и автоматическое коммогорование, призводство в эксплуатация ракет в ракстно-коммусских комплексов (Пилотируемые и автоматические коммогорование, призводство в законутатация ракет в ракстно-коммусских комплексов (Пилотируемые и автоматические коммогорование, призводство в законутатация ракет в ракстно-коммусскам самарительного в законутатация ракет в ракстно-коммусских комплексов (Пилотируемые и автоматические коммогорование, призводство в законутатация ракет в ракстно-коммусских комплексов (Пилотируемые и автоматические коммогорование, призводство в законутатация ракет в ракстно-коммусских комплексов (Пилотируемые и автоматические коммогорование), 23 03 01 Технология транспортных призводство в законутатация в ракстно-коммогорование, призводство в законутатация в ракстно-коммогорование, призводство в законутатация в ракстно-коммогорование, предостно в законутатация в рак								
(Пефровые технологии создания побращих дияталей и знертегических установок); 24 05 02 (Проектирование авизационных такотурбивных дияталелей (Проектирование авизационных такотурбивных дияталелей (программа «Кралья» Ростеха»)); 15 03 01 Манипостроение (Прочность маниностроении); 22 03 02 Металургия (Пафовой инжиниринг); 13 03 03 Энергегическое маниностроение (Технологии проектирования энергегическое маниностроение); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 16 03 01 Биология (Биология); 17 03 01 Биология (Биология); 17 03 01 Биология (Биология); 18 03 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01								
побрадавых довигателей и миретегических установок; 24.05.02 Просктирование анационных и раветных двигателей (Просктирование анационных такурбанных двигателей (Проктирование анационных такурбанных двигателей (программа «Кравыя Ростеха»); 15.03.01 Машиностроение (Прочность выпиностроение); 12.03.02 Металиургия (Цифровой вижинирии); 13.03.03 Энергегическое машиностроение (Технологии проектирование выпинами образование выпункты выпункты образование								
рівертетических установок); 24 do 5.02 Просктирование авящионных пракстных двитателей (простирование авящионных такотурбинных двитателей (программа «Крылья Ростехву)); 15.03.01 Машиностросние (Проилость в машиностросние); 22.03.02 Металлутия (Цифровой нижиниринт); 13.03.03 Эмертетическое машиностросние (Технологии проектирования энертетических систем молодильной и крапостной техника); 06.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Машиностросние (Цифровов техника); 06.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Машиностросние (Цифровов техника); 07.03.01 Машиностросние (Цифровов технологии в машиностросние); 24.05.01 Проектирование, производство и ракстначиниеских комплексов (Піпотируемые и автоматические комические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Одганизация перевохок процессов (Одганизация пере								
24.05.02 Проектирование авпационных и ракстных двигателей (Проектирование авпационных таку общимых двигателей (проектирование авпационных таку общимых двигателей (программ «Кралья Ростеха»); 15.03.01 Машиностроение (Почтостье в машиностроение); 22.03.02 Металургия (Цифровой инживириях); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии информатическое машиностроение (Технологии информатическое машиностроение); 13.03.03 Энергетическое семтем колодильной и кричественной техники), 06.03.01 Балология (Билология); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроение); 15.03.01 Машиностроение); 15.03.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-комических комплексов (Пилотируемые напраты и системы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производство (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологии транспортных производстве (Организация с натегомы), 23.03.01 Технологи								
авящионных и ракстных двитателей (Простирование авящионных таготурбинных двитателей (програмыя «Крыдья Ростеха»)); 15.03 о 1 Машиностроение (прочимость в машиностроение); 22.03 ог 2 Металиургия (цифровой инжиниринг); 13.03 оз Энергентческое машиностроение (техноотия просктирования информация просктирования просктирования просктирования просктирования (просктирования); 06.03 оз 1 Билолит (Вилолетия); 15.03 оз 1 Машиностроение (цифровые технология в машиностроение (цифровые технология в машиностроении); 24.05 оз 1 Просктирование, производства и эксплуатация ракст и ракстно-посмитеския машиностроение (производства и закстнуатация ракст и ракстно-посмитеския машиностроения); 24.05 оз 1 Просктирование, производства и закстнуатация ракст и ракстно-посмитеския мишлексов (Пилотирусмае на натоматические информация и системы); 23.03 оз 1 Технология транспортных процессов (Организаты и системы); 23.03 оз 1 Технология транспортных процессов (Организация и перевозок								энергетических установок);
двитателей (Проситирование аваиационых такутурняных двитателей (програмых двитателей (програмых двитателей (програмых двитателей (Прочностье (Прочностье вышиностроение) (120.30.20 Метамургия (Цифровой нижиниринг); 13.03.03 Энерстическое машиностроение (Технологии проектирования в энертегическое машиностроение (Технологии проектирования в энертегическоги систем холодильной и кригогенной техники); 06.03.01 Быология (Биология); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые техники); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технурование, цроизводство и энерстирование, производство и энерстирование, производство и энерстирование, производство и энерстирование, производство и энерстирование и агокатическое (Палотируемые и агокатическое комические выпараты и системы); 23.03.01 Технология транагати и системы); 23.03.01 Технология транагати и системы); 23.03.01 Технология транагати и системы); 23.03.01 Технология транагати и системы); 23.03.01 Технология транагати и системы); 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы); 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати и системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23.03.01 Технология транагати по системы; 23								
авиащионных газотурбиных двигателей (программа «Крылья Ростеха»); 15.03.01 Машиногроение (Прочность вышностроение); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжинирину); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетическое машиностроение); 16.03.01 Биология (Биология); 16.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Биология (Биология); 17.03.01 Биология (Биология); 17.03.01 Биология (Биология); 18.03.01 Биология (Биология); 18.03.01 Биология (Биология); 19.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-коемические коемические аппарты и системы); 23.03.01 Технология трыспортных производства и производствы и производства и производствы и производства и производст								
авитачелей (приграмма «Крылья Ростеха»)); 15.03.01 Машиностроение (Прочость в машностроении); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжинириит); 13.03.03 Энергетическое машиностроения (Пехнологии проектирования энергетических систем холодильной и крногений техники); 06.03.01 Машиностроение (Цифровогия); 15.03.01 Машиностроение (Цифровогия в машиностроение (Цифровогия в машиностроение); 24.05.01 Гростирование, производство и эксплуация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилогируемые на автоматические производство и ракетно-космических комплексов (Пилогируемые на автоматические космические аппарты и системы); 23.03.01 Технология грансприных производство и ракетно-космические аппарты и системы); 23.03.01 Технология грансприных производство (Организация ракоты ревервозок (Организация Организация перевозок (Организация Организация (Организация Сранизация перевозок (Организация Организация перевозок (Организация Организация перевозок (Организация Организация Сранизация (Организация Организация Сранизация (Организация Организация Сранизация (Организация Организация Сранизация (Организация Организация Организация Организация Организация (Организация Организация Организация Организация Организация Организация (Организация Организаци								
(программа «Крылья Ростеха»); 15 03.0 I Машиностроение (Прочность в машностроения); 22.03 о 20 металургия (Цифровой инжиниринг); 13 03 03 Энертепческое машиностроение (Технологии проектирования эмертепческие (Технологии проектирования и кристеной техники); 10 03 03 Биртепческие метем холодильной и кристеной техники); 15 03 03 I Машиностроение (Цифровые технология); 15 03 01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24 05 01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-воемическия комплексо в (Пилотируемическия комплексо в (Пилотируемические комические антараты и системы); 23 03 01 Гелектироты и агономические комические акомические акомические акомические акомические комические акомические								
(Прочность в машиностроение); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 13.03.03 Энертетическое машиностроение (Технолотии проектировании энертетических систем холодильной и криотенной техники); 06.03.01 Биолотия (Биолотия); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технология в машиностроение); (Цифровые технология в машиностроение); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые на втоматические космических комплексов (Пилотируемые на втоматические космических системы); 23.03.01 Технология тракнопритых производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые на втоматические космических гомпраненские космических комплексов (Пилотируемые на втоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология тракнопритых производство (Прастируемые на тактоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология тракнопритых производство (Прастируемые на тактоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология тракнопритых производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок производство (Прастируемые превозок превозок производство (Прастируемые превозок превозок производство (Прастируемые превозок превоз								The state of the s
(Прочность в малиургия (Цифовой нижиниринг); 2.0.03 эпергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетическое их к уколодильной и криотенной техники); 6.0.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Малиния (Дифровые техники); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-комплексов (Пилогируемные и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортвания объемические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортвания производство объемические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортвания производство объемические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортваных производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих перевозок производство образывающих пределением при при при при при при при при при при								
22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниции); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогений (Вология); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые (Вология); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые техноли в машиностроение); 24.05.01 Проектирование, проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-компческих комплексов (Папотирожемических комплексов (Папотирожемических комплексов (Папотирожемических комплексов (Папотирожемических комплексов (Папотирожемических комплексов (Папотирожемических комплексов (Папотирожемических компчекские космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
нижиниринт); 13.03.03 энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических истем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Машиногроение (Цифровые технологии в машиностроение); 24.05.01 Пураментирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-косыческих комплексов (Пилогируемые и автоматические космические аппарата и системы); 23.03.01 Пураментировных процессов (Организация перевозок								
13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетические кистем колодильной и криогетий би кология (Биология); 15.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Биология (Биология); 12.03.01 Биология машиностроение (Цифровые техники); 24.05.01 Проектирование, проязводство и о эксплуатация ракет и ракетно-коменских комплексов (Палогирусмые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Пулогирусмые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Биологирования перевозок (Организация перевозок								
машиностроение (Технологии проектирования энергетирования энергетирования энергетирования уногенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракктоможнее и датоможнее и датоможнее и датоможнее и датоможнее и датоможнее космические космические аппараты и системы); 23.03.01 стехность и додессов (Организация перевозок проексов (Организация перевозок прое								
проектирования энергетических систем колодильной и криогеной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуати-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 (23.03.01 кране) транспротных процессов (Организация перевозок								
энергетических систем холодильной и криогенной техники; 06.03.01 Виология (ви); 06.03.01 Машиностроение (Цифровые техниог); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые техниогии в машиностроение, 124.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракатуатация ракет и ракатуатация ракет и ракитуемые и автоматические космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аганология транагортных процессов (Организация перевозок процессов (Организация перевозок								
и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Виология); 15.03.01 Биология (Виология); 15.03.01 Биология (Виология и (Пифровые технологии в машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производстви и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								1
06.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Машиностроение (Цифровктироении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космические комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24.00 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
(Цифровые технологии в машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-комических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотичехием на ватоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотические космические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								1 -
(Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок								
процессов (Организация перевозок								
								и управление на

воздушном транспорте);
24.03.04 Авиастроение (Цифровое
проектирование и производство
летательных аппаратов);
24.05.07 Самолето- и
вертолетостроение
(Самолетостроение);
01.03.03 Механика и
математическое моделирование
(Вычислительная механика);
10.05.01 Компьютерная
безопасность (Специализация № 6
"Информационно-аналитическая и
техническая экспертиза
компьютерных систем");
10.05.03
Информационная безопасность
автоматизированных систем
(Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных
открытых информационных систем");
10.03.01 Информационная
безопасность (Организация и
технологии защиты
информации (по отрасли или в
сфере профессиональной
деятельности));
38.03.01 Экономика (Мировая
экономика);
38.03.01 Экономика (Финансы и
кредит);
38.03.02 Менеджмент (Цифровой
маркетинг и рыночная
аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление
бизнесом);
38.03.04 Государственное и
муниципальное управление
(Государственное и муниципальное
управление);
38.03.05 Бизнес-информатика
(Бизнес-модели
цифровой экономики);
38.04.01 Экономика
(Международная экономика и
бизнес);
03.03.02 Физика (Физика);
37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная
филология (немецкий язык и
литература));
45.03.02 Лингвистика (Перевод и
переводоведение);
46.03.01 История (История);
46.03.02 Документоведение и
архивоведение (Документоведение
и документационное обеспечение
управления)

Барашкина Елена	Доцент	Интерактивный	Высшее	1. Филолог.	1.Русский язык и	К.фл.н;		1. С г. по 23.12.2022 г. в	30г 05м	30г 05м	02.03.03 Математическое
Александровна	1	маркетинг;		Преподаватель	литература;2.Русский			Самарский университет			обеспечение и администрирование
		Креативный		русского языка	язык			Удостоверение о повышении			информационных систем
		контент-менеджмен		и литературы				квалификации №ПК-І 27147 от			(Разработка и администрирование
		т социальных сетей						23.12.2022 г. Примечание:			информационных систем);
		,						Инклюзивное профессиональное			41.03.05 Международные
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			отношения (Международные
								16.05.2022 г. в Самарский			отношения и внешняя политика);
								университет Удостоверение о			42.03.01 Реклама и связи с
								повышении квалификации №ПК-І			общественностью (Реклама и связи
								23986 от 16.05.2022 г. Примечание:			с общественностью в коммерческой
								Навыки оказания первой			сфере);
								помощи#3. С 16.11.2021 г. по			42.03.02 Журналистика
								03.12.2021 г. в Самарский			(Журналистика);
								университет Удостоверение о			42.03.04 Телевидение
								повышении квалификации №ПК-І			(Телевидение);
								19429 от 03.12.2021 г. Примечание:			39.03.01 Социология (Социология);
								Цифровые инструменты в			39.03.02 Социальная работа
								реализации основных			(Социальная работа);
								профессиональных			01.03.02 Прикладная математика и
								образовательных программ			информатика (Компьютерные
								социально-гуманитарной			науки);
								направленности#4. С 12.12.2021 г.			02.03.02 Фундаментальная
								по 15.12.2021 г. в Самарский			информатика и информационные
								университет Удостоверение о			технологии (Информационные
								повышении квалификации №ПК-І			технологии (информационные технологии);
								20309 от 15.12.2021 г. Программа:			09.03.01 Информатика и
								20307 01 13.12.2021 1. Программа.			вычислительная техника
											(Информационные системы);
											11.03.01 Радиотехника
											(Радиоэлектронные
								Образование и педагогические			системы и устройства);
								науки. Примечание: Электронная			11.03.04 Электроника и
								информационно-образовательная			наноэлектроника (Нанотехнологии
								среда университета#5. С 20.09.2018			электроники и фотоники);
								г. по 10.12.2018 г. в Диплом о			11.05.01 Радиоэлектронные
								профессиональной переподготовке			системы и комплексы
								No			(Радиоэлектронные системы
							1				передачи
								632408671121 от 10.12.2018 г.			информации);
								Примечание: По программе			12.03.05 Лазерная техника и
								"Психология и педагогика			лазерные технологии (Фотоника и
								инклюзивного образования"			лазерная биомедицина);
											13.03.03 Энергетическое
											машиностроение
											(Энергоэффективность и
											энергосбережение на
											промышленном
1			†		1		1				предприятии);
											24.03.01 Ракетные комплексы и
											космонавтика (Малогабаритные
											космонавтика (Малогаоаритные космические аппараты и
											наноспутники);
											44.03.01 Педагогическое
											образование (Русская филология);
	1	1	l		I	1			I		13.03.03 Энергетическое

			ĺ					ма	шиностроение (Автоматические
							1 1	сие	стемы энергетических
							1 1		тановок);
							1 1		.03.03 Издательское дело (Дизайн
							1 1	ме	диапроектов);
							1 1		.03.01 Ракетные комплексы и
							1 1		смонавтика (Перспективные
			ŀ				1	*	кетно-космические
							1 1		мплексы);
							1 1		.05.02 Проектирование
							1 1		иационных и ракетных игателей (Инновационные
							1 1		хнологии создания двигателей
							1 1		утреннего сгорания);
							1 1		.05.02 Проектирование
							1 1		иационных и ракетных
							1 1		игателей
		i i	İ				1 1	l' '	правление проектами и
							1 1		тегрированные информационные
							1 1		хнологии в
							1 1		иадвигателестроении);
							1 1		.03.03 Энергетическое
							1 1		шиностроение (Технологии
							1 1		оектирования энергетических
							1 1		стем холодильной и
									иогенной техники); .03.05
									онструкторско-технологическое
							1 1		еспечение машиностроительных
							1 1	пр	оизводств (Технологии и
							1 1		ограммное
							1 1		еспечение инновационного
									оизводства); .03.01 Биология
		İ	İ				1 1	(Бі	иология);
							1 1		.05.01 Проектирование,
							1 1		оизводство и эксплуатация ракет
							1 1	ир	ракетно-космических комплексов
							1 1		акетные транспортные системы);
							1 1		.03.01 Технология транспортных
							1 1		оцессов (Организация
							1 1		ревозок и управление на
								BOS	здушном транспорте);
									.05.07 Самолето- и
									ртолетостроение
									амолетостроение);
									.03.02 Управление качеством правление качеством в
									правление качеством в шиностроении);
									.03.03 Механика и
			ł						тематическое моделирование
									ычислительная механика);
									.03.01 Прикладные математика и
									зика (Киберфизические
									стемы);
									.05.01 Компьютерная
									зопасность (Специализация № 6
	. '	'	'	. '	'	•	. '	'	'

Hendy personance contains the received and recommendation of the contained and the c		,		=				
монитору при при при при при при при при при при				I				"Информационно-аналитическая и
10 05 0.0 Информациональ вестипальной вести								техническая экспертиза
оксимаемся із втолитировання од на верений при верени								компьютерных систем");
систем (Специалузирам А. 5 Керповского хуруптах информационных информационных информационных информационных посмотить иншигить информацион итформационных информационных и								10.05.03 Информационная
"Беспонатовств сотрудне повершения и предъежнителя предъе								безопасность автоматизированных
пиформационных сестов (пределения и сестов (пределения и сестов (пределения и сестов (пределения и сестов (пределения) сестов (пределения) сестов (пределения) сестов (пределения сестов (пределения) сестов (пределен								систем (Специализация № 5
сискова", 10.65.0 Плафороватионная безовлениях (Организация о по учета и нам в сферме пробессовать (Организация о профессовать о профессовать (Организация о профессовать о проф								"Безопасность открытых
сискова", 10.65.0 Плафороватионная безовлениях (Организация о по учета и нам в сферме пробессовать (Организация о профессовать о профессовать (Организация о профессовать о проф								информационных
10.03 В 1 Информационал			i i	İ				
бесопасность (Организация и технология защите информация (по отражда или в форе пределя и пределя или в форе пределя и п								
технология вышега и ферерация (по отредил или в ферерация) (по отредил или в ферерация) (по отредил или в ферерация) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия должновия) (должновия								
(по отрасит или в офрес прафоссионального учетности.) 3.8.0.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0.0 (правоваща (учетности).) 3.8.0 (п								
профессиональной астемности; 38.0.01 Уколомика (жиностивно бизнесс); 38.0.01 Уколомика (жиностивно бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Уколомика (бизнесс); 38.0.02 Укураления парачина); 38.0.02 Укураления парачина (бизнесс); 38.0.02 Укураления парачина (бизнесс); 38.0.02 Укураления парачина (бизнесс); 38.0.02 Укураления парачина (бизнесс); 38.0.03 Укураления парачина (бизнесс); 38.0.03 Укураления (бизнесс); 38.0.03 Укураления парачина (бизнесс); 38.0.03 Укураления (бизнесс); 38.0.03 Укураления (бизнесс); 38.0.03 Укураления (бизнесс); 38.0.03 Укураления парачина (бизнесс); 38.0.03 Укураления (бизн								
35.6.5.0.1 Экономика Сиктомика и угражение в писсияте и угражение в писсияте и угражение в писсияте и угражение (Мировая и 38.0.1 О Экономика (Мировая и 38								
управление в насоветеменной бизнесе); 38.03.01 Экономика (Мировая запольника); 38.03.01 Экономика (Мировая запольника); 38.03.01 Экономика (Мировая запольника); 38.03.01 Экономика (Мировая заполника); 38.03.02 Менедажент (Пифовой запретит и раилогиза аналитика); 38.03.02 Менедажент (Пифовой запретит (Мировае); 38.03.03 Управление персоцапом (бизнес-технология) 18. менедомента); 38.03.03 Управление персоцапом (бизнес-технология) 18. менедомента); 38.03.03 Управление персоцапом (бизнес-технология); 38.03.03 Управление об муниципальное управление; 40 оскрателенное и муниципальное управление; 38.03.05 Бизнес-информатиза (бизнес-модели пифовой запольника); 43.03.05 Бизнес-информатиза (бизнес-модели пифовой запольника); 43.03.07 Образоватиза (бизнес-модели пифовой запольника); 43.03.07 Образоватиза (бизнес-модели пифовой запольника); 43.03.07 Образоватиза (бизнес-модели пифовой запольника); 43.03.07 Образоватиза (бизнес-модели пифовой запольника); 43.03.07 Образоватиза (бизнес-модели								
высовительного (Минессе); 18.03.0 3 (Эколоновика (Мировая зомновина); 18.03.0 (Уживовина (Финансы и крети); 18.03.0 (Уживовина (Финансы и крети); 18.03.0 (Уживовина (Финансы и крети); 18.03.0 (Уживовина (Финансы и крети); 18.03.0 (Уживовина (Финансы и крети); 18.03.0 (Уживовина (Финансы и крети); 18.03.0 (Укуранствин сесон);								
18.03.01 Эмномина (Мировая эвономина)			i i	İ			i	1
распольный в расп								
38.03.01 Эколомика (Опланска и версину), 38.03.02 Аменеральных (Перевол версину), 38.03.02 Аменеральных (Перевол версину), 38.03.02 Аменеральных (Перевол версину), 38.03.02 Аменеральных (Перевол версину), 38.03.03 Управление персональной битвиеч-технология (Перевол версину), 38.03.03 Управление персональной битвиеч-технология (Перевол версину), 38.03.04 Поударственное и муниципальное управление; (Поударственное и муниципальное управление), 38.03.05 Битем-мадел пиферовол версину (Перевол версину), 38.03.05 Битем-мадел пиферовол версину, 38.03.05 Битем-мадел								
кредит; 38.03 ОЗ Менеджаент (Цифровой маркетинг и разгочная аналитика); 38.05 ОЗ Менеджаент (Цифровой маркетинг и разгочная аналитика); 38.05 ОЗ Менеджаент (Ображаение бизыческом); 38.05 ОЗ Посущарельенное и кумпиципальное предоказом (Кизичес-технологии и и кумпиципальное								
38.03.02 Менецемент (Информой маретинг и равличая напителы), 38.05.02 Менецемент (Управение билиеском); 38.05.03 Управовение обращения (Управение обращения), 38.05.03 Управовение персонаюм (Винес-технологии) ПКК-амексальностий), 38.05.03 Управовение персонаюм (Винес-технологии) ПКК-амексальностий), 38.05.03 Управовение обращение и мунициппланое управовение (Сосударствение и мунициппланое управовение (Сосударствение) и мунициппланое управовение (Сосударствение) и мунициппланое управовение (Сосударствение) и мунициппланое управовение (Сосударствение), 38.05.03 Бизнес-энформатика (Бизнес-можени информатика (Бизнес-можени информатика), 38.05.03 Бизнес-энформатика (Отраженае информатика), 38.05.03 Бизнес-энформатика (Отраженае информатика), 37.07.03 П Пстомогом (Психология), 37.07.03 П Пстомогом (Психология), 45.05.01 Филология (Отмесственнае филология), 45.05.01 Филология (Отмесственнае								
маркетвии и рыпочика впалитика), 38.03.02 Менаджения (Управление билиском); 38.03.03 Управление персоналом (Билисе-технология) 18.00.03 Управление персоналом (Билисе-технология) 18.00.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное) 30.04.05.05.05.05.05.05.05.05.05.05.05.05.05.								38 03 02 Менелжмент (Пифповой
18.03.02 Менеджмент (Управление персонапом (Билиес-темпологон)								
(Управление бизнесом); 38.03.03 Управления персоналом (Бизнесе-темногии ПЕж-менедженита); 38.03.03 Управления (ПЕж-менедженита); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Тосударственное и муниципальное управление); 38.03.05 Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-миформатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-миформатика (Гиравсами проветами и бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-миформатика (Управления проектами и бизнес-анадитика); 37.03.01 Бизнес-анадитика); 37.03.01 Пеккология (Пизнаполия); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубевная филология (цемецкий язык и питература)); 45.03.01 Филология (Зарубевная филология (цемецкий язык и питература)); 45.03.01 Дилология (Зарубевная филология (цемецкий язык и питература)); 45.03.02 Липильстика (Перевод и перевод перевод и								
38.03.03 Управление персоналом (Бинес-темполини НК-менеджения); 38.03.03 Управление и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бинес-информатика (Бинес-хамероватика (Бинес-камероватика (Бинес-камероватика (Бинес-камероватика (Бинес-каметика)); 38.03.05 Бинес-информатика (Управление цифровыми просктами в бисис-каматитика); 30.03.02 Фунма (Финка); 37.03.01 Песковати (Пекомогия); 45.03.02 Фунма (Финка); 45.03.01 Фунмасти (Эпременная финкамента); 45.03.01 Фунмасти (Зарубженая финкамента); 45.03.01 Фунмасти (Зарубженая финкамента); 45.03.02 Литанстика (Перевод и переводоватия (Отечетвенная финкамента); 45.03.02 Литанстика (Перевод и переводоватия (Отечетвенная финкамента); 46.03.02 Литанстика (Перевод и переводоватия (Отечетвенная и переводоватия (Отечетвенная и переводоватия (Отечетвенная и переводоватия (Отечетвенная и переводоватия); 46.03.02 Литанстика (Перевод и переводоватия); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История);			1	ł			•	
(Бивчес-кедомента), 38.03 и Государственное и мумиципальное управление (Государственное и мумиципальное управление), 38.03 и Государственное и мумиципальное управление (Государственное и мумиципальное управление), 38.03.05 Бивчес-моделя цифровой хвотомыхи), 38.03.05 Бивчес-моделя цифровой хвотомыхи), 38.03.05 Бивчес-иформатика (Управление информатика) (Управление информатика) (Управление информатика), 30.03.02 Физика (Оправление), 37.03.01 Петомогия (Петомогия), 37.03.01 Петомогия (Петомогия), 45.03.01 Физология (Петомогия), 45.03.01 Физология (Оправление), 45.03.01 Физология (Оправление), 45.03.01 Физология (Оправление), 45.03.01 Физология (Оправление), 45.03.01 Физология (Оправление), 45.03.01 Физология (Оправление), 45.03.02 Должентие), 46.03.02 Должентие), 46.03.01 Долже								38 03 03 Управление персоналом
НК-менеджементар; 38.03 об Государегиенное и муниципальное управление (государегиенное и муниципальное управление (государегиенное и муниципальное управление (государегиенное и муниципальное управление; 38.03 об Бигие- инфироватика (бизие-молен цифроватика (бизие-молен цифровами проектами и в молен и предоставление инфировами проектами и в должение инфировами проектами и в должение инфировами проектами и должение инфировами проектами и должение инфировами проектами и должение инфировами проектами и должение и должение (дижная); 37.03.01 Пекология (дижная); 37.03.01 Пекология (дижная); 45.03.01 Филопогия (дижная); 45.03.01 Филопогия (дауубежная филопогия (дагубежная); 45.03.01 Филопогия (дагубежная); 45.03.01 Филопогия (дагубежная); 45.03.01 Филопогия (дагубежная); 45.03.01 Филопогия (дагубежная); 45.03.01 Филопогия (дагубежная); 45.03.01 Дикиментам (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История); 46.03.01 Думументацемное обеспечение и документацемение (Документоведение и архивоведение (Документоведение и архивоведение (Документоведение и архивоведение (Документоведение и документацеменное обеспечени								(Енаная тахналагия
\$8.03.94 Государственное и муниципальное управление (Посударственное и муниципальное управление); \$8.03.05 \$1.38.05 \$1.38.05								
муниципальное управление (Посхраственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатива (Бизнес-киформатива (Бизнес-киформатива (Управление цифровом экномики); 38.03.05 Визнес-информатива (Управление цифровами проектами и бизнес-запатитка); 03.03.02 Филика (Физика); 37.03.01 Психология (Пекхология); (Пекхология); 45.03.01 Филология (Отчественная филология); 45.03.01 Филология (Отчественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (нативиский язык и апитература); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и апитература); 45.03.01 Филология (Первод и переводоведение); 46.03.01 Дизигология (Первод и переводоведение); 46.03.01 Цехорыя (Первод и переводоведение); 46.03.01 Цехорыя (Петорыя);								
(Государственное и муниципальное управление) (посударственное) за 8.03.05 Визнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Управление цифровами проектами и бизелес-апалитам), 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровами проектами и бизелес-апалитам), 03.03.02 Физика (Физика), 37.03.01 Пискология (Поикология) (Поикология) (Поикология) (Поикология) (Поикология), 40.03.01 Филология (Отечественная физиология), 40.03.01 Филология (Зарубежная физиология (ангийский язык и питература)), 45.03.01 Филология (Зарубежная физиология (преводоведение), 45.03.02 Липитанстика (Перевод и переводоведение), 46.03.01 Интория (Итеория), 46.03.01 Интор								
управление); 38 03 05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экимомики); 38 03 05 Бизнес-информатика (Управление цифровьми проектами и бизнес-аналитика); 03 03 02 Физнак (Физнак); 37 03 01 Пеихология; (Пеихология); 45 03 01 Физлология (Отечественная физлология); 45 03 01 Физлология (Зарубежная физлология); 45 03 01 Физлология (Зарубежная физлология); 45 03 01 Физлология (Зарубежная физлология (зарубежная)								
В 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровьми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Пеихология (Пеихология) (Пеихология) 45.03.01 Физология (Отечественная физология) (Аргубскива физология); 45.03.01 Физология (Зарубскива физология); 45.03.01 Физология (Зарубскива физология); 45.03.01 Физология (Зарубскива физология); 45.03.01 Физология (Зарубскива физология); 45.03.01 Физология (Зарубскива физология); 46.03.01 (Мемецкий язык и интература)); 46.03.01 (Мехология); 46.03.01 (Мехология); 46.03.01 (Мехория); 46.03.01 (Мехория); 46.03.01 (Мехория); 46.03.01 (Мехория); 46.03.02 (Мехория)								
Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровай) зокномики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровами проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Очизна); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественняя филология); 45.03.01 Филология (Отечественняя филология); 45.03.01 Филология (Английский язык и интература); 45.03.01 Филология (английский язык и интература); 45.03.01 Филология (пемецкий язык и интература); 45.03.01 Филология (пемецкий язык и интература); 45.03.01 Филология (пемецкий язык и интература); 46.03.01 (История); 46.03.01 (История); 46.03.01 (История); 46.03.01 (История); 46.03.01 (История); 46.03.01 (История);								
(Бізнес-миде): за 03.05 Бизнес-ниформатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-авалитика): оз.03.02 Физика (Физика); з 70.30.1 Психология (Психология): 45.03.01 Филология (Отечественная филология): 45.03.01 Филология (Зарубежная филология): 45.03.01 Филология (Зарубежная филология): 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (непийемий язык и литература)): 45.03.02 Лингвистика (Первод и переводоведенне): 46.03.02 Лингвистика (Первод и переводоведенне): 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и дрхивоведение (Документоведение				ł			•	1
экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Угравление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Пеихология (Пеихология); 45.03.01 Филопогия (Отечественная филология); 45.03.01 Филопогия (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филопогия (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.01 Филопогия (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 46.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.02 Документоведение и архивоведение); 46.03.02 Документоведение и архивоведение и ар								Бизнес-информатика
38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровьми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (зарубежная филология (зарубежная филология (зарубежная филология (зарубежная филология (зарубежная филология (пемецкий язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (пемецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История); 46.03.01 Одументационное обеспечение и документационное обеспечение								
(Управление цифровьми проектами и бизнес-аниацифовьми проектами и бизнес-аниацифовьми; 37.03.01 Сисмология (37.03.01 Сисмология) (Психология) (Психология) (Психология) (45.03.01 Филология (Отечественная филология); 40.01 Филология (Зарубежная филология (3арубежная филология (английский язык и литературы). 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1								
и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Пеихология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Зарубежная и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Перевод и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документоведение)								
03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (заптийский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.01 Филология (деревод и переводоведение); 45.03.02 Линтвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.02 Документоведение и архивоведение и архивоведение и документоведение и документация (Документоведение и документация (Документоведение и документация);								
37.03.01 Психология (Психология (Психология) (А5.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и перевод и перевод и перевод и Отерия (История); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и архивоведение (Документоведение и и документационное обеспечение и документационное обеспечение								
(Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология (Отечественная филология (английский язык и дилология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Литература); 45.03.03 История (История); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение и друк								
45.03.01 Филология (Отечественная филология) (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение							1	1
филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Немецкий язык и литература)); 45.03.02 Филология (Немецкий язык и литература); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Дингвистика (Перевод и переводоведение и документационное обеспечение и документационное обеспечение								
45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История) и документоведение и архивоведение (Документоведение и и документоведение и и и и и и и и и и и и и и и и и и								
филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение и документоведение и архиментоведение и и документовноеное								
литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводовение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение								
45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводаение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение								
филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 Цетория); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и и документационное обеспечение								
литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История); 46.03.01 История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и и документационное обеспечение								
45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Окументоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение и документационное обеспечение				ļ				1.
переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение								
46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение								
46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение и документационное обеспечение								
архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение								
и документационное обеспечение								
управления)								
				ļ			1	управления)

Баринова Екатерина	Профессор	История России	Высшее	1.	1.История;2.Отечестве	Д.и.н.; К.и.н.;	Профессор	1. С г. по 23.12.2022 г. в	34г 06м	25г 0м	46.04.01 История (Социальная
Петровна	1.1			преподаватель	нная история;3.	,,	F - F F	Самарский университет			история России XX-XXI веков);
				истории и				Удостоверение о повышении			41.03.05 Международные
				обществоведен				квалификации №ПК-І 27086 от			отношения (Международные
				ия				23.12.2022 г. Примечание:			отношения и внешняя политика);
								Инклюзивное профессиональное			46.06.01 Исторические науки и
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			археология (Отечественная
								16.05.2022 г. в Самарский			история);
								университет Удостоверение о			44.03.05 Педагогическое
								повышении квалификации №ПК-І			образование (с двумя профилями
								24450 от 16.05.2022 г. Примечание:			подготовки) (Иностранные языки
								Навыки оказания первой			(английский и китайский языки));
								помощи#3. С 12.12.2021 г. по			44.03.02 Психолого-педагогическое
								15.12.2021 г. в Самарский			образование
								университет Удостоверение о			(Психолого-педагогическое
								повышении квалификации №ПК-І			образование);
								21261 от 15.12.2021 г. Программа:			46.04.01 История
								Образование и педагогические			(Социально-политические
								науки. Примечание: Электронная			структуры и межгосударственные
								информационно-образовательная			отношения в мировой истории);
								среда университета#4. С 16.11.2021			46.04.01 История (Власть и
								г. по 03.12.2021 г. в Самарский			общество в российской истории);
								университет Удостоверение о			5.6.1. Отечественная история;
								повышении квалификации №ПК-І			37.03.01 Психология (Психология);
								19430 от 03.12.2021 г. Примечание:			46.04.01 История (Отечественная
								Цифровые			история)
			1	1	t			инструменты в реализации	ł		петория)
								основных профессиональных			
								образовательных программ			
								социально-гуманитарной			
								направленности			
				I							
			1	İ							
Беловолов Юрий	Ст.преподавате	Физическая	Высшее	1.	1.Физическая культура				39г 04м	19г 06м	02.03.01 Математика и
Беловолов Юрий Константинович	Ст.преподавате ль	Физическая культура и спорт;	Высшее	1. преподаватель	1.Физическая культура и спорт		Мастер спорта СССР	-	39г 04м		02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и
	Ст.преподавате ль		Высшее	1. преподаватель физической				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	39г 04м		
	Ст.преподавате ль	культура и спорт;	Высшее					1. С 29.05,2023 г. по 01.08,2023 г. в Самарский университет	39г 04м		компьютерные науки (Математика и
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы	Высшее	физической				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание:	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029870 от	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г.	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с (Журналистика); 42.03.04 Телевидение
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035818 от 15.11.2023 г.	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Карама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с (Журналистика); 42.03.04 Телевидение
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Карама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 44.03.05 Педагогическое
	Ст.преподавате	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Уеклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 44.03.05 Педагогическое
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 05.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037260 от 15.11.2023 г.	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037260 от 15.11.2023 г.	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки));
	Ст.преподавате ль	культура и спорт; Элективные курсы по физической	Высшее	физической культуры и				1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029870 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031358 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035818 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037260 от 15.11.2023 г.	39г 04м		компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 44.03.02 Психолого-педагогическое

	I			"Информационные системы и		образование);
				цифровые сервисы Самарского		44.03.01 Педагогическое
				университета"#5. С 02.10.2023 г. по		образование (Русская филология);
				15.11.2023 г. в Самарский		42.03.03 Издательское дело (Дизайн
				университет Удостоверение о		медиапроектов);
				повышении квалификации №ПК-І		01.03.03 Механика и
				038900 от 15.11.2023 г.		математическое моделирование
						(Вычислительная
i i	İ		İ	Примечание: "Методика создания и		механика);
				использования электронных		10.05.01 Компьютерная
				образовательных ресурсов в LMS		безопасность (Специализация № 6
				Moodle"#6. С 28.11.2022 г. по		"Информационно-аналитическая и
				16.12.2022 г. в Самарский		техническая экспертиза
				университет Удостоверение о		компьютерных систем");
				повышении квалификации		10.03.01 Информационная
				* *		безопасность (Организация и
	İ	1	1	№ПК-I 25345 от 16.12.2022 г.		технологии защиты информации
				Примечание: Здоровьесберегающие		(по отрасли или в сфере
				технологии в вузе в условиях		профессиональной деятельности));
				информатизации образовательного		03.03.02 Физика (Физика);
				процесса#7. С 09.12.2022 г. по		37.03.01 Психология (Психология);
				23.12.2022 г. в Самарский		45.03.01 Филология (Отечественная
				университет		
i i			İ	Удостоверение о повышении		филология);
				квалификации №ПК-І 027501 от		45.03.01 Филология (Зарубежная
				23.12.2022 г. Примечание:		филология (английский язык и
				"Инклюзивное профессиональное		литература));
				образование"#8. С 18.04.2022 г. по		45.03.01 Филология (Зарубежная
				16.05.2022 г. в Самарский		филология (немецкий язык и
				университет Удостоверение		литература));
				, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		45.03.02 Лингвистика (Перевод и
	İ			о повышении квалификации №ПК-І	1	переводоведение);
				023772 от 16.05.2022 г.		46.03.01 История (История);
				Примечание: "Навыки оказания		46.03.02 Документоведение и
				первой помощи"#9. С 06.12.2021 г.		архивоведение (Документоведение
				по 15.12.2021 г. в Самарский		и документационное обеспечение
				университет Удостоверение о		управления);
				повышении квалификации		40.03.01 Юриспруденция
						(Юриспруденция)
	ł		1	№ПК-I 020419 от 15.12.2021 г.		(Cop. Cop. Jacobson 1)
				Примечание: "Электронная		
				информационно-образовательная		
				среда университета"		
				среда университета		

Бельцер Александр	Доцент	Научно-исследовате	Высшее	1. историк.	1.История;2.Всеобщая	К.и.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	25г 07м	17г 02м	41.03.05 Международные
Анатольевич		льская работа (по		Преподаватель	история			Самарский университет			отношения (Международные
		теме выпускной						Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
		квалификационной						квалификации №ПК-І 27060 от			46.03.01 История (История);
		работы);						23.12.2022 г. Примечание:			46.04.01 История
		Политическая						Инклюзивное профессиональное			(Социально-политические
		география;						образование#2. С 07.05.2022 г. по			структуры и межгосударственные
		Теория						16.05.2022 г. в Самарский			отношения в мировой истории);
		международных						университет Удостоверение о			46.04.01 История (Власть и
		отношений;						повышении квалификации №ПК-I			общество в российской истории);
		Выполнение и						24423 от 16.05.2022 г. Примечание:			5.6.2. Всеобщая история;
		защита выпускной						Навыки оказания первой			46.03.01 История (История);
		квалификационной						помощи#3. С 03.05.2021 г. по			46.04.01 История (Отечественная
		работы						20.05.2021 г. в Самарский			история);
								университет Удостоверение о			46.04.01 История (Зарубежная
								повышении квалификации №ПК-І			история)
								19184 от 20.05.2021 г. Примечание:			
								Прикладная этика в			
								профессиональной деятельности			
								преподавателя высшей школы#4. С			
								06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в			
								Самарский университет			
								Удостоверение №ПК-I 021233 от			
								15.12.2021 г. Примечание:			
								Электронная информационно-образовательная			
								среда университета#5. С			
			-				-			-	
								22.02.2018 г. по 13.06.2018 г. в			
								Сибирский институт			
								международных отношений и			
								регионоведения Диплом о			
								профессиональной переподготовке № 54461018009 от 13.06.2018 г.			
							-	Примечание: По программе			
	1		1	1	1		1	"Международные отношения"	1	1	

Беляева Ольга	Доцент	Основы военной	Высшее	1. Врач-пелиатр	1.Педиатрия;2.Педиатр	К.м.н :	Доцент	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в	31г 07м	20г 07м	41.03.05 Международные
Владимировна	7020111	подготовки;		Г. Брил подпитр	ия			Самарский университет	- 1. V/III		отношения (Международные
Бицдимировии		Основы			1			Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
		безопасности						квалификации №ПК-І 035435 от			42.03.02 Журналистика
		жизнедеятельности;						15.11.2023 г. Примечание:			(Журналистика);
		Безопасность						Методика создания и использования			42.03.04 Телевидение
		жизнедеятельности						электронных образовательных			(Телевидение);
		жизнедежтельности						ресурсов в LMS Moodle#2. С			39.03.01 Социология (Социология);
								02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в			39.03.02 Социальная работа
								Самарский университет			(Социальная работа);
								Удостоверение о повышении			44.03.05 Педагогическое
								квалификации №ПК-І 036054 от			образование (с двумя профилями
								15.11.2023 г. Примечание:			подготовки) (Иностранные языки
								Информационные системы и			(английский и китайский языки));
								цифровые сервисы Самарского			44.03.02 Психолого-педагогическое
								университета#3. С 18.09.2023 г. по			образование
								15.11.2023 г. в Самарский			(Психолого-педагогическое
								университет Удостоверение о			образование);
								повышении квалификации №ПК-I			44.03.02 Психолого-педагогическое
								034048 от 15.11.2023 г.			образование (Психология и
								Примечание: Основы цифровой			педагогика инклюзивного
								дидактики в высшем			образования);
								образовании#4. С 29.05.2023 г. по			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
								01.08.2023 г. в Самарский			медиапроектов);
								университет Удостоверение о			44.03.01 Педагогическое
								повышении квалификации №ПК-І			образование (Учитель китайского
								028712 от 01.08.2023			языка);
											37.03.01 Психология (Психология);
											46.03.01 История (История);
											40.03.01 Юриспруденция
							İ	г. Примечание: Цифровые			(Юриспруденция)
								инструменты и сервисы для			
								создания образовательного			
								медиаконтента#5. С 29.05.2023 г.			
								по 01.08.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
							Ī	030106 от 01.08.2023 г.			
								Примечание: Цифровое право в			
								профессиональной деятельности#6.			
								С 25.12.2022 г. по 29.12.2022 г. в			
								Самарский университет			
								Удостоверение о повышении			
			1					квалификации №ПК-І 28181 от			
								29.12.2022 г. Примечание: Решение			
								профессиональных задач с			
								использованием систем			
								искуственного интеллекта#7. С г.			
								по 23.12.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации			
								№ПК-I 26337 от 23.12.2022 г.			
								Примечание: Инклюзивное			
								профессиональное образование#8.			
								С г. по 15.04.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
1	1		1	1	I	ı	1	22736 от 15.04.2022	1	I	1

		I I	1		г. Примечание: Онлайн-обучение:	Ī	İ
					инновации, технологии,		
					результат#9. С 28.11.2022 г. по		
					16.12.2022 г. в Самарский		
					университет Удостоверение о		
					повышении квалификации №ПК-І		
					25346 от 16.12.2022 г.		
		1 1	1	1	Примечание: Здоровьесберегающие	1	
					технологии в вузе в условиях		
					информатизации образовательного		
					процесса#10. С 16.10.2022 г. по		
					03.11.2022 г. в Самарский		
					университет Удостоверение о		
					повышении		
		ł		•	1	1	
					квалификации №ПК-І 25071 от		
					03.11.2022 г. Примечание:		
					Цифровизация системы		
					менеджмента качества и		
					внутреннего контроля Самарского		
					университета имени С.П.		
1					университета имени С.11. Королева#11. С 07.05.2022 г. по		
					16.05.2022		
					г. в Самарский университет		
					Удостоверение о повышении		
					квалификации №ПК-І 24054 от		
					16.05.2022 г. Примечание: Навыки		
					оказания первой помощи#12. С		
					18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в		
					Самарский университет		
					Удостоверение № от 16.05.2022 г.		
					Примечание: "Навыки оказания		
					первой помощи"#13. С 12.04.2022 г.		
					по 15.04.2022 г. в Самарский		
					университет Удостоверение №		
					10091 от 15.04.2022 г. Примечание:		
					"Онлайн		
		1 1	i i	İ	обучение: инновации, технологии,	1	
					результат"#14. С 12.12.2021 г. по		
					15.12.2021 г. в Самарский		
					университет Удостоверение о		
					повышении квалификации № ПК-I		
					20857 от 15.12.2021 г. Программа:		
					Образование и		
					педагогические науки. Примечание:	1	i de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de
					Электронная		
					информационно-образовательная		
					среда университета#15. С		
					06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в		
					Самарский университет		
					Удостоверение № 19907 от		
					15.12.2021 г.		
						1	
					Примечание: Электронная		
					информационно-образовательная		
					среда университета#16. С		
					15.07.2020 г. по 02.09.2020 г. в		
					Диплом о профессиональной		
1					переподготовке №ПП-1 0000973 от		
					02.09.2020 г. Примечание:	1	ļ
					Психолог в социальной сфере		
	+					1	

лянская Ирина	Ст.преподавате Элект	тивные курсы	Высшее	1. учитель	1. Физическая культура		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	29г 10м	22г 11м	02.03.01 Математика и
ихайловна		изической		физической	и спорт		Самарский университет			компьютерные науки (Математика и
	культ	туре и спорту		культуры	1		Удостоверение о повышении			компьютерные науки);
				' ''			квалификации №ПК-І 029869 от			02.03.03 Математическое
							01.08.2023 г. Примечание:			обеспечение и администрирование
							"Цифровые инструменты и сервисы			информационных систем
							для создания образовательного			(Разработка и администрирование
							медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			информационных систем);
							по 01.08.2023 г. в Самарский			41.03.05 Международные
							университет Удостоверение о			отношения (Международные
							повышении квалификации №ПК-І			отношения и внешняя политика);
							031359 от 01.08.2023 г.			42.03.01 Реклама и связи с
							1			общественностью (Реклама и связи
							Примечание: "Цифровое право в			
							профессиональной			с общественностью в коммерческой
							деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			cфepe);
							15.11.2023 г. в Самарский			42.03.02 Журналистика
							университет Удостоверение о			(Журналистика);
							повышении квалификации №ПК-І			42.03.04 Телевидение
							035819 от 15.11.2023 г.			(Телевидение);
							Примечание: "Основы цифровой			39.03.01 Социология (Социология);
							дидактики в высшем			39.03.02 Социальная работа
							образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			(Социальная работа);
							15.11.2023 г. в Самарский			01.05.01 Фундаментальные
							университет Удостоверение о			математика и механика
							повышении квалификации №ПК-І			(Фундаментальная математика и
							037261 от 15.11.2023 г.			приложения);
							Примечание:			44.03.02 Психолого-педагогическое
							Примечание.			образование
										(Психолого-педагогическое
										образование);
									l.	44.03.01 Педагогическое
							"Информационные системы и			образование (Русская филология);
							цифровые сервисы Самарского			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
							университета"#5. С 02.10.2023 г. по			медиапроектов);
							15.11.2023 г. в Самарский			44.03.01 Педагогическое
							университет Удостоверение о			образование (Учитель китайского
							повышении квалификации №ПК-І			языка);
							038901 от 15.11.2023 г.			01.03.03 Механика и
							0505010110111202511			математическое моделирование
	1					-	Примечание: "Методика создания и		•	(Вычислительная механика);
							1 *			
							использования электронных			10.05.01 Компьютерная
							образовательных ресурсов в LMS			безопасность (Специализация № 6
							Moodle"#6. С 05.10.2023 г. по			"Информационно-аналитическая и
							07.12.2023 г. в Самарский			техническая экспертиза
							университет Удостоверение о			компьютерных систем");
							повышении квалификации			10.03.01 Информационная
										безопасность
						1	№ПК-І 027885 от 07.12.2023 г.	[(Организация и технологии защиты
							Примечание:			информации (по отрасли или в
							"Здоровьесберегающие технологии			сфере профессиональной
							в вузе в условиях информатизации			деятельности));
							образовательного процесса"#7. С			03.03.02 Физика (Физика);
							1 .			
							09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в			37.03.01 Психология (Психология);
							Самарский университет			45.03.01 Филология (Отечественная
							Удостоверение о повышении			филология);
							квалификации №ПК-І 027502 от			45.03.01 Филология (Зарубежная
							23.12.2022 г. Примечание:			филология (английский язык и
							"Инклюзивное профессиональное			литература));
							образование"#8. С 18.04.2022 г. по			45.03.01 Филология (Зарубежная
							16.05.2022 г. в Самарский			филология (немецкий язык и
							университет Удостоверение			литература));
							университет эдостоверение			литература)), 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
	1 1		1		1	1			1	14.2 ОЭ ОД ЛИНГВИСТИКА ПТЕРЕВОЛ И

Бобыкина Татьяна Борисовна	Преподаватель	Второй иностранный язык	Высшее	 Магистр; 2. Бакалавр 	1.;2.Лингвистика (Лингвистика);3.Лингв	о повышении квалификации №ПК-I 023773 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский униыверситет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020420 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. в Самарский униыверситет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 019466 от 14.12.2021 г. Примечание: Эмоциональный интеллект преподавателя вуза: модели конструктивного взаимодействия с обучающимися#11. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 032408671615 от 10.03.2020 г. Примечание: Преподаватель высшей школы 1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении	03г 04м	01г 07м	переводоведение); 46.03.01 История (История); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция) 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);
					истика	Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 030413 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029024 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034348 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 036368 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038082 от 15.11.2023 г.			отношения и внешняя политика); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 37.03.01 Психология (Психология); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)

Привожения и кептовы возвате устрой в LMS			
петим в разведения в разведе		Примечание: "Метолика созлания и	
ofipmonternants pecipos 20.2 a. LAS Model "60. C. r. no. 2. LO22 r. p. Casapousity synteperner Succession of the Control of th			
Mondale Wis C. et no. 23.12.02 et n Consepcios pronogenero nonaminamina minima propertica de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia de la consequencia del consequencia d			
Casupocani yanospective Poposition on nonamentum reacuri of popular control and the control operation of the control operation operation of the control operation operation of the control operation operation operation operation operation operation of the control operation			
Умосточерение о повышения на вавляющием РМК-К 27005 от 23.12.2027 в. Привежание: Ниспользовано сторофессиональное образовател			
развидения у верейния в в в в в в в в в в в в в в в в в в в			
от 23.12.202 г. Примечание: Инхиломимое профессиональное образованией? С. 25.12.202 г. по 20.11.2022 г. в Самарскай уминерситет Удостоворение о повышения макилумация МПК-1 Примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решени примечения: Решения примечения: Решения примечения примечения (С. 60.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в. Самарскай уминерситет Умостоворение о повышения макилумация уминерсите Умостоворение о повышения макилумация уминерсите Обоб 20.21.10.202 г. примечения примечения ресурова для прумов деятельностия? О. 60.64.2022 г. по 26.64.2022 г. в. Самарскай уминерситет Удостоворение о повышения камарумация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения камарумация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примечения примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примежация примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примежация примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примежация примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примежация примежация (МК.1.19718 от 26.64.2022 г. примежация примежация (МК.1.19718			
Ниключивное профессиональное оборазования ВС 251 2202 г. по 29.12.2022 г. в Самарский универстите Уместоверение о повышения калафинации №ПК.1 28,179 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с профессиональных акцие с примежения в пр	<u> </u>		1
образования (7, С. 25, 12, 2022 г. во 29.12.2022 г. во 39.11.2022 г. во (1) университет Удостоверение о повытелии медификации МИК-I 28.179 от 29.12.2022 г. Применание: Решение профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием систем профессиональным задач с непользованием с профессиональным задач с непользованием с профессионального услованием с профессионального услованием с профессионального услованием с профессионального услованием с профессионального услованием с профессионального услованием с профессионального услованием с профессионального услованием профессиональн			
29.1.2.2022 г. в Самарский умиверсите умистоверсные о повышении малификации № НК-1 28179 от 29.1.2.2022 г. Примечание: Решение профессиональных эщиг с петемо-возмичения систем умире образовать умире с петемо-возмичения систем умире образовать умире с петемо-возмичения с профессиональных эщиг с петемо-возмичения с петемо-возмичения с профессиональных эщиг с петемо-возмичения с петемо-возмичения с помышения с петемо-возмичения с петемо-возмичения с петемо-возмичения с петемо-возмичения республикации образовать умире с 20.1.1.2022 г. до Самарской умире с 22.1.1.2022 г. по 22.0.1.2022 г. по 22.0.0.2022 г. в Самарской умирерсите умирерсите умирерсите уместивнующей умирерсите уместивнующей умирерсите уместивнующей умирерсите уместивнующей умирерсите уместивнующей умирерсите уместивнующей умирерсите уместивнующей умирерсите уместивнующей умирерситем уместивнующей умирерситем уместивнующей профессионального успеса Превозмательный интегнацираций умирерситемы умирерситемы умирерситемы умирерситемы умирерситемы умирерситемы умирерситемы умирерситемы умирерситемы и при 15.1.2.2021 г. в Самарской умирерситем уместивнующей умирерситем уместивном и петемом и при 15.1.2.2021 г. в Самарской умирерситем уместивнующей петемом и при 15.1.2.2021 г. в Самарской умирерситем уместивном и петемом и при 15.1.2.2021 г. в Самарской умирерситем уместивном и петемом и при 15.1.2.2021 г. в Самарской умирерситем установом и при 15.1.2.2021 г. в Самарской умирерситем уместивном и петемом и при 15.1.2.2021 г. в Самарской умирерситем уместивнующей и петемом и предоставления и петемом			
университет Улостожерение о повышения казанфикации № ПК-1 28179 от 2912.2022 г. Применяние: Решение профессиональных задач с использованием систем иссугененного интеллектара. С 6911.2022 г. по 211.2022 г. а Самарский университет Улостожерение опровеждения и при при при при при при при при при п			
повышении ковымфикации УеПК-1 28179 от 291.2.202 г. Примеевание: Решение профессиональных задач с использованем систем песероенного интелнества В. С 0911.202 г. по 22.11.202 г. д Самарский университет Улостоверение в повышении каканфикации умПК-1 25692 от 22.11.202 г. примечание: Современие межаниямы прикосчини ресурсов для научной дветемностией ОС 80.42.022 г. д 26.44.202 г. д самарский университет Удостоверение о повышения каканфикации МПК-1 19718 от 26.42.202 г. д самарский университет Удостоверение о повышения каканфикации МПК-1 19718 от 26.42.202 г. примечание: Фореайт профессионального услежа Праголовителя 40 (прожим) об 07.05.202 г. д по 1.65.2022 г. д Самарский университет Удостоверение о повышения умиверситет Удостоверение о повышения (по 16.5.2022 г. д Самарский университет Удостоверение о повышения каканфикации МПК-1 24467 от 1615.2022 г. д Самарский университет Удостоверение о повышения каканфикации МПК-1 21450 от 15.12.2021 г. до 1.22.201 г. до 15.12.2021 г. до Самарский университет Удостоверение о повышения каканфикации МПК-1 21175 от 15.12.2021 г. д до 1.22.201 г. до 1			
28179 от 29.12.2022 г. Примечание Ришение профессиональных задач с использованием систем иссуственного интельестайв. С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самърский универентет Уалоствоерение польящении квалификации №ПК-1 25690 от 22.11.2022 г. примечание: Сопроменные месанитмы приваления ресурова для анучной деятельностий У С 05.04.2022 г. по 26.04.2022 г. п. самърский универенте Удостоверение о польящении квалификации №ПК-1 19718 от 26.04.2022 г. прамечание квалификации №ПК-1 19718 от 26.04.2022 г. прамечание привосковального услежа Преполавителя 4.0 (проективый образовательный интеленайн 10. С 07.05.2022 г. по 1. об. 25.202 г. в Самърский универентет Удостоверение о польящении квалификации №ПК-1 19718 от 1. образовательный интеленайн 10. С 07.05.2022 г. по 1. об. 25.202 г. в Самърский универентет Удостоверение о польящении магнайна интеленайн 10. С 10.12.2021 г. в 1. об. 25.202 г. в Самърский универентет Удостоверение о польящении квалификации №ПК-1 21.12.021 г. по 15.12.2021 г. в Самърский универентет Удостоверение о польящения квалификации №ПК-1 21.175 от 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самърский универентет Удостоверение о польящении квалификации №ПК-1			
Правлечание Решение профессиональнах задач с пеподъованием систем искугетемного интельектия С 6 09.11.2022 г. в С 24.12.022			
профессиональных задач с использованием спетем искуственного вителлегая С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. по 22.11.2022 г. по 22.11.2022 г. по 22.11.2022 г. по 22.11.2022 г. по 22.11.2022 г. по 23.11.2022 г. по 24.12.2022 г. по 24.12.2022 г. по 24.12.2022 г. прывачение: Капанфикации МПК-1 25692 л. 22.11.2022 г. Прывачение: Современнае механизмы привисечения ресурсов для научной деятельностия 9 С 08.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 27.04.2022 г. п			
использованием систем пскутельного интеллакства С (ру 11, 2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификалии мЕПК-1 25692 от 22.11.2022 г. Примевалие Современные междинем (Современные междинем (Современные междинем (Современные междинем (Современные междинем (Современные междинем (Современные междинем (Современные междинем (Современные обрежением (Современные образовательным (Сов			
роз 1, 2022 г. по 2.1 1, 2022 г. по С. 1, 2022 г. по С. 1, 2022 г. по С. 1, 2022 г. по С. 1, 2022 г. по С. 1, 2022 г. по С. 2, 2022 г. 22, 21, 2022 г. по С. 2, 2022 г. 22, 21, 2022 г. по С. 2, 2022 г. 22, 21, 2022 г. по С. 2, 2022 г. 202			
09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Вудостоверение о повышения (взалификации к ВИК-1 25509.2 от 22.11.2022 г. Примечание: Современные межанизмы привочение устрово для поучной деятельности. В Сов. 04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 10.00 доле и применение о повышении квалификации м БИК-1 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успека Преподватиле 40 (просктный образовательный интеневы) ПО С 07.05.2022 г. по 10.5.2022 г. по 10.5.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации м БИК-1 24367 от 16.05.2022 г. продесе за Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации м БИК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С. 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации м БИК-1 24367 от 16.55.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации м БИК-1 242.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации м БИК-1 242.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. ро 21.11 г. от 21.12.2021 г. от 21.11 г. от 21.12.2021 г. от 21.12.2021 г. от 21.12.2021 г. от 21.12.2021 г. от 21.			
Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25692 от 22.11.2022 г. Примечание: Современные мекапизмы привлечения ресурсов для паучной деятельностий? О. 80.42.022 г. по 26.04.2022 г. а Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального услежа Преподавателя 4.0 (просътный образовательнай интейсив)#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыко оказания первой помощи#1 С. 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения квалификации №ПК-I 21375 от 15.12.72021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о помощи#1 С. 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о помощи#1 С. 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о помышения квалификации №ПК-I			
Удостоверение о повышения квалификации №ПК-1 25692 от 22.11.2022 г. Примечание: Современные механитьмы привачения ресурсов для научной деятельностия9. С 08.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успека Преподавятеля 4.0 (проектный образовательный интелевый потеменый по боразовательный интелевый по С 0.70.5.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения квалификации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Напыжи оказания первой помощен? 1. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. р. С 15.12.2021 г. р. С 15.2021			
Reamphysication Medical 25692 or 22.11.2022 г. Примечание: Cospewermane мехапитьмы привлечения ресурсов для научной делетьльностив). С 08 04.2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. с по 26.04.2022 г. с по 26.04.2022 г. с по 26.04.2022 г. с по 26.04.2022 г. с по 26.04.2022 г. с по 26.04.2022 г. с по 26.04.2022 г. с прамечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (просктный образовательный интенсив) в 10. С 07.05.2022 г. с по 16.05.2022 г. с с с 26.05.2022 г. с 26.05.2022 г. с 26.05.2022 г			
25692 or 22.11.2022 г. Примечание: Современные механизмы привлечения ресурсов для научной деятельностий? С 08.04.2022 г. по 26.04.2022 г. по дамарский университет Удостоверение о повышении квальфикации №ПК-1 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Фърсайт профессионального успеха Преподавятеля 4.0 (проектный образовательный интенсив)#10. С 07.05.2022 г. в (самарский университет Удостоверение о повышения квальфикации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. в (самарский университет Удостоверение о повышения квальфикации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыхи оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в самарский университет Удостоверение о повышения квальфикации №ПК-1 1.05.2021 г. по 15.12.2021 г. в самарский университет Удостоверение о повышения квальфикации №ПК-1 1.05.2021 г. по 15.12.2021 г. в самарский университет Удостоверение о повышения квальфикации №ПК-1 1.05.2021 г. по 15.12.2021 г. в самарский университет Удостоверение о повышения квальфикации №ПК-1 1.05.2021 г. по 15.12.2021 г. в самарский университет Удостоверение о повышения квальфикации №ПК-1 1.05.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения квальфикации №ПК-1 1.05.2021 г. по 15.12.2021 г			
Современные механизмы привлечения ресурсов для научной деятельностий 9. С 08.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении каланфикации №ПК-1 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального услеха Преподавятеля 4.0 (проектный образовательный интенсив#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в 16.05.2022 г. в С Самарский университет Удостоверение о повышении каланфикации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. п 17 римечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении каланфикации №ПК-1 21175 от 15.12.2021 г. проправма:	†		
привлечения ресурсов для научной деятельности#9 С 08 04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Фореайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образователя 4.0 (проектный образователя 4.0 (проектный образователя най образователя най образователя най преподавателя 4.0 (проектный университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. примечание: Навыки оказания первой помощи#II. С I 2.1.2.2021 г. по 15.12.2021 г. по 1			
деятельности#9, С 08 04 2022 г. по 26.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образователяный интенсив#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г.			
26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интепсив)#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. От 15.12.2021 г		деятельности#9. С 08.04.2022 г. по	
университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (про-ктный образовательнай интенсив)#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 21.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21.175 от 15.12.2021 г. Программа:			
повышении квалификации №ПК-I 19718 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#1.0 С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I			
26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыхи оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21.12.2021 г. по 15.12.2021 г. Программа:			
26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыхи оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21.12.2021 г. по 15.12.2021 г. Программа:		квалификации №ПК-І 19718 от	1
профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21175 от 15.12.2021 г. Программа:		26.04.2022 г. Примечание: Форсайт	
Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении №ПК-I 15.12.2021 г. по 15.12.20			
07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:			
Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:		образовательный интенсив)#10. С	
Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:		07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в	
повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. С асмарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:		Самарский	
повышении квалификации №ПК-I 24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. С асмарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:		университет Удостоверение о	
24367 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:		повышении квалификации №ПК-І	
помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:		24367 от 16.05.2022 г. Примечание:	
15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:			
университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:			
повышении квалификации №ПК-I 21175 от 15.12.2021 г. Программа:			
21175 от 15.12.2021 г. Программа:			
		Образование и педагогические	
науки. Примечание: Электронная			
информационно-образовательная			
среда университета		среда университета	

ОГАТОВА ЕЛЕНА	Доцент	ДОП 9. Стартап в	Высшее	1. Магистр; 2.	1.Менеджмент.;2.Бухга	К.э.н.;	Доцент	1. С 08.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в	17г 03м	08г 01м	01.03.03 Механика и
ЕРГЕЕВНА		профессиональной		экономист	лтерский учет, анализ	,		Московский физико-технический			математическое моделирование
		деятельности:			и аудит;3.		1	институт (национальный			(Математическое моделирование в
		тренды и			1 .7/1			исследовательский университет)"			механике);
		инновационные					1	Удостоверение № 772420659119 от			02.03.03 Математическое
		стратегии цифровой						16.11.2023 г. Примечание:			обеспечение и администрирование
		трансформации;						"Управление предпринимательской			информационных систем
		Экономика и						траекторией студента. Тьютерство и			(Разработка и администрирование
		управление						сопровождение проектов в			информационных систем);
		стартапом						технологическом			04.03.01 Химия (Химия);
								предпринимательстве)"#2. С			41.03.05 Международные
								17.03.2023 г. по 27.03.2023 г. в			отношения (Международные
								Московский физико-технический			отношения и внешняя политика);
								институт Удостоверение №			42.03.01 Реклама и связи с
								772418314404 от 27.03.2023 г.			общественностью (Реклама и связи
								Примечание: "Подготовка и			с общественностью в коммерческой
								реализация акселерационных и			сфере);
								образовательных программ по			42.03.02 Журналистика
							1	направлению технологическое			(Журналистика);
							1	предпринимательство в			42.03.04 Телевидение
							1	университете"#3. С 18.10.2023 г. по			(Телевидение);
							1	27.10.2023 г. в			39.03.01 Социология (Социология);
							1	Санкт-Петербургский			39.03.02 Социальная работа
							1	государственный университет			(Социальная работа);
								Удостоверение № 190378228 от			01.05.01 Фундаментальные
								27.10.2023 г. Примечание:			математика и механика
								"Дополнительное			(Фундаментальная математика и
								дополнительное			приложения);
											01.03.02 Прикладная математика и
					1			1			информатика (Компьютерные
								профессиональное образование и			науки);
								развитие международного			02.03.02 Фундаментальная
								сотрудничества в университетах"#4.			информатика и информационные
								С 30.06.2023 г. по 03.07.2023 г. в			технологии (Информационные
								МФТИ Удостоверение №			технологии);
								772416937336 от 03.07.2023 г.			09.03.01 Информатика и
								Примечание:			вычислительная техника
								r			(Информационные системы);
											11.03.01 Радиотехника
					1		1	"Подготовка и реализация		1	(Радиоэлектронные системы и
								тренингов предпринимательских			устройства);
								компетенций для обучающихся в			11.03.03 Конструирование и
							1	университете"#5. С 09.12.2022 г. по			технология электронных средств
								23.12.2022 г. в Самарский			(Проектирование и технология
								университет Удостоверение №ПК-І			радиоэлектронных средств);
								026182 от 23.12.2022			11.05.01 Радиоэлектронные
							1				системы и
							1	г. Примечание: "Инклюзивное			комплексы (Радиоэлектронные
							1	профессиональное образование"#6.			системы передачи информации);
							1	С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в			13.03.03 Энергетическое
							1	Самарский университет			машиностроение
							1	Удостоверение о повышении			(Энергоэффективность и
							1	квалификации №ПК-І 25208 от			энергосбережение на
								03.11.2022 г. Примечание:			промышленном предприятии);
							1	05.11.2022 1. Примечание.			24.03.01 Ракетные комплексы и
							1				1
							1	Цифровизация системы			космонавтика (Малогабаритные
							1	менеджмента качества и			космические аппараты и
							1	внутреннего контроля Самарского			наноспутники);
							1	университета имени С.П.			24.03.05 Двигатели летательных
							1	Королева#7. С 18.04.2022 г. по			аппаратов (Проектирование
							1	16.05.2022 г. в Самарский			авиационных двигателей и
								университет Удостоверение №ПК-I			энергетических установок);
								023640 от			38.03.01 Экономика
	1										

					16.05.2022 г. Примечание: по программе: «Навыки оказания		ы и кредит); Педагогическое
					первой помощи»#8. С 06.12.2021 г.	образова	ание (Русская филология); Биотехнические системы и
					по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I		гии (Биомедицинская
					020540 от 15.12.2021 г.	техника));
					Примечание: по	I I	Энергетическое
			-		программе: «Электронная		строение тические системы
					информационно-образовательная	I I'	ические системы
					среда университета»#9. С	24.03.01	Ракетные комплексы и
					25.02.2019 г. по 25.06.2019 г. в		втика (Перспективные космические комплексы);
					Диплом о профессиональной переподготовке № 633100108683 от		Конструирование и
					08.06.2019 г. Примечание:	технолог	гия электронных средств
					по программе "Экономическая		ирование
					безопасность"	электрон средств)	но-вычислительных
							Самолето- и
							остроение
							родажное обслуживание нной техники);
							Проектирование
							нных и ракетных
						двигател (Иннова	ционные технологии в
						I I'	и двигателестроении);
							Проектирование
							нных и ракетных ней (Инновационные
							гии создания двигателей
						внутрен 24.05.02	него сгорания);
	İ	•	İ				рование авиационных и
							х двигателей (Управление ми и интегрированные
							ационные технологии в
							гателестроении);
							Прикладная математика и атика (Прикладная
						математ	ика и программирование);
							Прикладная математика и
							атика (Искусственный кт и компьютерные науки);
							Механика и
						I .	ическое моделирование
		-				1	и компьютерное ование аэрокосмических
						систем);	
							Педагогическое
						ооразова языка);	ние (Учитель китайского
						12.03.04	Биотехнические системы и
							гии (Биомедицинские
						технолог	ационные
						15.03.04	Автоматизация
						технолог	гических процессов и
							дств (Мехатронные и ехнические комплексы);
						15.03.04	Автоматизация
							гических процессов и
I	ı l	I	I	1	I	произво,	дств (Искусственный

								интеллект в автоматизации);
								38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация
								высокотехнологического
								производства);
								38.03.02 Менеджмент (Финансовый
								менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и
								бизнес-аналитика);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии);
								28.03.02 Наноинженерия
								(Разработка и испытания
								наноматериалов и изделий на их
								основе); 27.03.02 Управление качеством
								(Инновационные и цифровые
								технологии в управлении
								качеством);
								25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и
								пилотажно-навигационных
								комплексов (Авионика);
								25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и
								двигателей
						İ		(Техническое обслуживание и
								ремонт воздушных судов);
								24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных
								двигателей (Цифровые технологии
								создания гибридных двигателей и
								энергетических установок); 22.03.02
								Металлургия (Цифровой
								инжиниринг);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
								производств (Технологии и
								программное
								обеспечение инновационного производства);
								06.03.01
						İ		Биология (Биология);
								24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Ракетные транспортные системы);
								24.05.01 Проектирование,
I	I		1	ı		ı		производство и эксплуатация

		I					ракет и ракетно-космических
							комплексов (Моделирование и
							информационные технологии
							проектирования
							ракетно-космических систем);
							15.03.05
							Конструкторско-технологическое
		1					обеспечение машиностроительных
							производств (Технология
							машиностроения);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Организация перевозок
							и управление на воздушном
							транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных
		- 1					процессов
							(Комплексная безопасность на
							транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Транспортный бизнес и
							логистика);
							24.03.04 Авиастроение (Цифровое
							проектирование и производство
							летательных
							аппаратов);
							24.05.07 Самолето- и
							вертолетостроение (Самолетостроение);
							27.03.02 Управление качеством
							(Управление качеством в
							машиностроении);
							01.03.03 Механика и
							математическое моделирование
		ł					(Вычислительная механика);
							10.05.01 Компьютерная
							безопасность (Специализация № 6
							"Информационно-аналитическая и
							техническая экспертиза
							компьютерных систем");
							10.05.03 Информационная
							безопасность
	İ	İ	İ		i		автоматизированных систем
							(Специализация № 5 "Безопасность
							открытых информационных
							систем");
							10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и
							технологии защиты информации
							(по отрасли или в сфере
	İ	İ	İ		İ		профессиональной деятельности));
							38.03.01 Экономика (Экономика и
							управление в высокотехнологичном
							бизнесе);
							38.03.01 Экономика (Мировая
							экономика);
							38.03.01 Экономика (Финансы и
							кредит);
							38.03.02
						*	·

											и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НК-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.01 Бизнес-информатика (Управление (Пеихология); 45.03.01 Филология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Богданов Владимир Михайлович	Профессор	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. преподаватель физического воспитания	1.Физическое воспитание;2.Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры	К.п.н.;	Профессор	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029868 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031357 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035820 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037259 от 15.11.2023 г. Примечание:	46г 08м	46г 08м	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 38.03.01 Экономика (Банки, финансы и инвестиции); 38.03.01 Экономика (Финансовый учет, аудит и налогообложение); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент в индустрии гостеприимства и туризма); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 38.03.03 Управление персоналом (Цифровой НК-менеджмент); 15.03.01 Машиностроение (Информационные технологии в машиностроении); 15.03.03 Прикладная механика (Инженерный анализ); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных

				"Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038902 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и	
				использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации	
				№ПК-I 027500 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023771	
				от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#8. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский учинерситет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020418 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная	
				примечание. Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671122 от 10.12.2018 г. Примечание:	
				По программе "Психология и педагогика инклюзивного образования"	

аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика): 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств

(Проектирование

									и технология радиоэлектронных
									средств);
									11.03.04 Электроника и
									наноэлектроника (Нанотехнологии
									электроники и фотоники);
									11.05.01 Радиоэлектронные
									системы и комплексы
									(Радиоэлектронные системы
			1				i i		передачи информации);
									13.03.03 Энергетическое
									машиностроение
									(Энергоэффективность и
									энергосбережение на
									промышленном предприятии);
									24.03.01 Ракетные комплексы и
									космонавтика (Малогабаритные
			1				i i		космические аппараты и
									наноспутники);
									24.03.01 Ракетные комплексы и
									космонавтика (Ракетные
									транспортные системы);
									24.03.05 Двигатели летательных
									аппаратов (Проектирование
									авиационных двигателей и
							i i		энергетических установок);
									24.03.05 Двигатели летательных
									аппаратов (Организация и
									управление производством);
									44.03.05 Педагогическое
									образование (с двумя профилями
									подготовки) (Иностранные языки
			1				† †		(английский и китайский языки));
									44.03.02 Психолого-педагогическое
									образование
									(Психолого-педагогическое
									образование);
									44.03.01 Педагогическое
									образование (Русская филология);
									12.03.04 Биотехнические
									системы и технологии
									(Биомедицинская техника);
									15.03.01 Машиностроение
									(Цифровые технологии в
									машиностроении);
									44.03.02 Психолого-педагогическое
									образование (Психология и
									педагогика инклюзивного
									образования);
									13.03.03 Энергетическое
									машиностроение (Автоматические
									системы энергетических
									установок);
									42.03.03 Издательское дело (Дизайн
									медиапроектов);
									24.05.07 Самолето- и
									вертолетостроение
- 1	ı	1	1 1		1			ļ	- •

							(Послепродажное обслуживание
							авиационной техники);
							24.05.02 Проектирование
							авиационных и ракетных
							двигателей (Инновационные
							технологии в ракетном
							двигателестроении);
							24.03.05 Двигатели летательных
							аппаратов (Design and maintenance
							of aircraft engines (Проектирование
							и техническая эксплуатация
							авиационных двигателей));
							01.03.02 Прикладная математика и
							информатика (Прикладная
							математика и
							программирование);
							01.03.02 Прикладная математика и
							информатика (Искусственный
							интеллект и компьютерные науки);
				1			01.03.03 Механика и
							математическое моделирование
							(Анализ и компьютерное
							моделирование
				1			аэрокосмических систем);
							12.03.04 Биотехнические системы и
							технологии (Биомедицинские
							информационные технологии);
							12.03.05 Лазерная техника и
							лазерные технологии (Лазерные
							системы и информационные
							технологии);
							15.03.01 Машиностроение
							(Инжиниринг в машиностроении);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
							производств (Мехатронные и
							робототехнические комплексы); 15.03.04 Автоматизация
							I .
							технологических процессов и
							производств (Искусственный интеллект в автоматизации);
							38.03.05 Бизнес-информатика
							(Управление бизнес-процессами);
				1			(Управление бизнес-процессами), 15.03.05
				1			Конструкторско-технологическое
							обеспечение
				1			машиностроительных производств
				1			(Цифровые и аддитивные
				1			технологии);
				1			15.03.05
				1			Конструкторско-технологическое
				1			обеспечение машиностроительных
				1			производств (Автоматизация
				1			высокотехнологического
		1	İ	1			производства);
				1			38.03.01 Экономика (Экономика и
				1			бизнес-аналитика);
							24.03.01 Ракетные комплексы и
							космонавтика (Наноспутниковые
				1			системы и технологии);
				1			24.03.01 Ракетные комплексы и
							космонавтика
						-	•

1	I I	1	I	I		lo	Ракетно-космические системы);
						2	27.03.02 Управление качеством
							Инновационные и цифровые
							гехнологии в управлении
							качеством); 25.03.02 Техническая эксплуатация
							авиационных электросистем и
			t				пилотажно-навигационных
							комплексов (Авионика);
							25.03.01 Техническая эксплуатация
							петательных аппаратов и
							двигателей (Техническое
							обслуживание и ремонт воздушных судов);
							24.05.02 Проектирование
			t				авиационных и ракетных
							двигателей (Цифровые технологии
							создания гибридных двигателей и
							энергетических установок);
							24.05.02 Проектирование
							авиационных и ракетных цвигателей (Проектирование
							авиационных
		1	†	İ			газотурбинных двигателей
							(программа «Крылья Ростеха»));
							24.05.02 Проектирование
						i a	авиационных и ракетных
							двигателей (Технологии
							производства газотурбинных цвигателей (программа «Крылья
			t				Ростеха»));
							15.03.01 Машиностроение
							Прочность в машиностроении);
							22.03.02 Металлургия (Цифровой
						I	инжиниринг);
							13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии
							проектирования энергетических
							систем
			İ				колодильной и криогенной
							гехники);
							06.03.01 Биология (Биология);
							15.03.01 Машиностроение
							(Цифровые технологии в машиностроении);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
						I	и
						l*	ракетно-космических комплексов
							Ракетные транспортные системы);
							24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет
							и ракетно-космических комплексов
							Пилотируемые и автоматические
							космические
			I	l			аппараты и системы);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							и ракетно-космических комплексов (Моделирование и
							информационные технологии
							проектирования
						Į	ракетно-космических
						·	

примеское Доригинали и пределати и предел											
примежения (Допишний и примежения и примежения и примежения (Допишний и примежения и примежения и примежения и примежения и примежения и примежения и примежения и примежения и примеж											систем);
ручинальнуй, приводенный природенными представления природенными природенными природенными природенными природенными природенными природенными природенными пригоденными пригоденными пригоденными пригоденными пригоденными пригоденными											23.03.01 Технология транспортных
тримостусту. 22.0.31 Гомостом тримоступка. Кентенску. 24.0.13 На Аналектрения (Дифромо- ператом). 24.0.13 Аналектрения (Дифромо- ператом). 24.0.13 Аналектрения (Дифромо- ператом). 24.0.13 Томостом температом. 25.0.13 Томостом температом. 25.0.13 Томостом температом. 26.0.13 Томостом температом. 26.0.13 Томостом температом. 27.0.13 Томостом температом.											процессов (Организация перевозок
2015.01 Госкомогия привеждения произволя (денический произволя (д											
процессии (больностина в Восмонностина в Восмонностина в Восмонностина в Приформе, простаждения и производству прогодорожное природностина в производству прогодорожное п											
беновление на транспортов. 2 от при при при при при при при при при при											
транспортес, 1 (адремент реворите (Пафронее адремент противления и дентациями дентациями и дентациями д											процессов (Комплексная
24.03.34 Аналистрование и признадатие пресентрование по признадатие пресентрование по признадатие пресентрование (Самоского гросование). 24.65 07 Самоского предоставля дена дена дена дена дена дена дена дена											безопасность на
простирование производство деятельных анарусством должных информации производством деятельных информации и деятельных и деятельных информации и деятельных и деятельных и деятельных и деятельных и д											транспорте);
простирование производство деятельных анарусством должных информации производством деятельных информации и деятельных и деятельных информации и деятельных и деятельных и деятельных и деятельных и д											24.03.04 Авиастроение (Цифровое
34.65 о' Спомостов на придагателна (подпарата на придагателна (подпарата на придагателна)											проектирование и производство
верхнате граниче (Сковолегосровае). 25.50.0 П сколососовае (Сколососовае). 25.50.0 П сколососовае (Сколососовае). 25.50.0 П сколососовае (Сколососовае). 25.50.0 П сколососовае (Сколосососовае). 25.50.0 П сколосососовае (Сколососососососососососососососососососо											летательных аппаратов);
(Самосотостроенно): 25.00.11 (самостостроенно): 25.00.11 (самостостроенно): 25.00.11 (самостостроенно): 26.00.11 (самостостроенно): 26.00.12 (самостроенно): 26.00.12 (самостроенно											24.05.07 Самолето- и
25.0.0.0 Госкияческая междуат дами деятельных анадарии и данизоваем (Техническая) (Техническая) общенных деятельных анадарии и деятельных анадарии и деятельных анадарии и деятельных акторорожется и подотавленных акторорожется и подотавленных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом (Управление сичетных вы моженцевных сичетных вы моженцевных сичетных вы деятельных акторомогом (Управление сичетных вы моженцевных сичетных вы деятельных акторомогом (Управление сичетных вы деятельных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом и деятельных акторомогом деятельных акто											вертолетостроение
пететельных анаприле в правод такжение и ремом такжение правод по должными ремом такжение правод по должными по должными правод по должными правод по должными правод по должными по должными правод по должными по должны											(Самолетостроение);
шитателей (Темянеское обсудения и питателей (Темянеское обсудения и питателеных анагратов и питателеных анагратов и питателеных анагратов и питателеных анагратов и питателеных анагратов и питателеных анагратовых долого (Анагр											25.03.01 Техническая эксплуатация
двигателей (Темянгское обсражавание в реконт нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов и образование внесте по не манилествения образования (Образования в нетательных анагратов и нетательных анагратов и нетательных анагратов нетательных				İ	1	İ		İ			летательных аппаратов и
обс-дуживание в ремоит вигиельных аппедития и випритических установа, 2000 По по пределения в пистом (Анационные и пистом (Анационные заметренные систем) (Анационные заметре											двигателей (Техническое
рестатовных анализетов и дипристических установоку, 25.05.02 Темплеская желлуутшан диализопила экспериствен и и дипристическая желлуутшан диализопила экспериствен и и и монтиском (Анапапонные эксператив), 27.05.02 Ууранские деяреством (Ууран											
меретенностия установож). 25.03.02 Техническия установож). 26.03.02 Техническия желауизация авационных электросически и имоглажно-завитизированых могнаемой, Амационных могнаемой, Амационных могнаемой, Амационных могнаемой, Отрараление жисством (Управление жисством). 27.03.02 Управление жисством (Управление жисством). 28.03.03 (Предолации магетальная междения). 39.03.03 (Предолации магетальная междения). 39.03.03 (Предолации магетальная междения). 39.03.03 (Предолации магетальная междения). 39.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03.03 (Предолации магетальная междения). 40.03 (Предолации магетальная междения). 40.03 (Предолации магетальная междения). 40.03 (Предолации магетальная магетальная междения). 40.03 (Предолации магетальная магетальная магетальная междения). 40.03 (Предолации магетальная маг											
25.03.02 Генцическая эксплуатация аванационых эксплеко-озавитационых комплексов (Анационные экспроиме системы (Анационные экспроиме системы (Анационные экспроиме системы (Анационные экспроиме) (О 10.03 об Мескплеков авкостаты оказаты ока											энергетических установок);
ванционных электроннего и пистомы (Анападионых компиского (Анападионых компиского (Анападионых хемпиского (Анападионых хемпиского (Анападионых хемпиского (Анападионых хемпиского (Анападионых хемпиского (Анападионых хемпиского (Анападионых хемпиского (Анарадоных хемпиского (25.03.02 Техническая эксплуатация
компленсов (Аманимин) 27,03.02 Управление качеством (Аманими) 27,03.02 Управление качеством в машиностроении), (Отавление качеством в машиностроении), (От.03.05 Межинкая и математическое маскарования (Вычискитслыма ОЗ.05 ОП [рикацицие математичес системы); (От.03.06 Межинкая и фактам (Коберфинческое) системы); (От.03.06 Межинкатическая и техническая и техническая экспертиза компленующих систем'); (От.05.06 Информации (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.05.06 Информации (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.05.06 Информации (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.06.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.06.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.06.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.06.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.											авиационных электросистем и
компленсов (Аманимин) 27,03.02 Управление качеством (Аманими) 27,03.02 Управление качеством в машиностроении), (Отавление качеством в машиностроении), (От.03.05 Межинкая и математическое маскарования (Вычискитслыма ОЗ.05 ОП [рикацицие математичес системы); (От.03.06 Межинкая и фактам (Коберфинческое) системы); (От.03.06 Межинкатическая и техническая и техническая экспертиза компленующих систем'); (От.05.06 Информации (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.05.06 Информации (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.05.06 Информации (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.05.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.06.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.06.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.06.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая и межен (От.06.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'); (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.06 Межинкая) систем'; (От.07.	1										пилотажно-навигационных
2 (7.8.10.2 Управление качеством (Управляение качеством (Управляение качеством в машиностроения), (1.6.50.3 Механика и машиностроения), (1.6.50.3 Механика и магематическае масецирования (Вычисительная механика), (2.6.50.1 Придадумае математика и ферматическае упством). (1.6.50.1 Придадумае математика и ферматическае упством). (1.6.50.1 Компаютерная 6 сегонасность (Специализация 8 сегонасность (Специализация 8 сегонасность (Специализация 8 сегонасность (Специализация 8 сегонасность автоматическае упством). (1.6.50.3 Информационныя выпарованых систем (Специализация № 5 Теномаковеть откратить упством (1.6.50.3 Информационныя безонасность автоматическае упством (1.6.50.3 Информационныя 6 сегонасность автоматическае упством (1.6.50.3 Информационныя 6 сегонасность (Специализация № 5 Теномаковеть откратить упством (1.6.50.3 Информационныя 6 сегонасность (Специализация и технологии защиты информационныя безонасность (Специализация и технологии защиты информационныя безонасность (Специализация и технологии защиты информационныя безонасность (Специализация и технологии защиты информационныя безонасность (Специализация и технологии защитныя), 3 сегонасность (Специализация и технологии защитныя безонасность (Специализация и технологии защитныя безонасность (Специализация и технологии защитных образона выполняем (1.6.50.4 Межерамент (1.6.50.4											
(Управление зачеством в манитностроении); 0.10.30.30 Механия в манитностроении); 0.10.30.30 Механия в математическое моделирование (Вычисительная механика); 0.30.30.11 Прикладные митематика и филика (Кисформационно-авалитическая и сестемы); 0.20.20 межда произвольных систем (Спицавациям № 6 минуровационно-авалитическая и сестемы; 1.10.30.30 межда произвольных систем (Спицавациям № 6 минуровационная безопасность автоматичированных систем (Спицавациям № 5 межда произвольных систем (Спицавациям № 5 межда произвольных систем (Спицавациям № 5 межда произвольных систем (Спицавациям № 5 межда произвольных систем (Спицавациям № 6 межда произвольных систем (Спицавациям № 6 межда произвольных представлений произвольных представлений представлений представлений представлений представлений представлений представлений представлений предс											электронные системы (Авионика));
(Управление зачеством в манитностроении); 0.10.30.30 Механия в манитностроении); 0.10.30.30 Механия в математическое моделирование (Вычисительная механика); 0.30.30.11 Прикладные митематика и филика (Кисформационно-авалитическая и сестемы); 0.20.20 межда произвольных систем (Спицавациям № 6 минуровационно-авалитическая и сестемы; 1.10.30.30 межда произвольных систем (Спицавациям № 6 минуровационная безопасность автоматичированных систем (Спицавациям № 5 межда произвольных систем (Спицавациям № 5 межда произвольных систем (Спицавациям № 5 межда произвольных систем (Спицавациям № 5 межда произвольных систем (Спицавациям № 6 межда произвольных систем (Спицавациям № 6 межда произвольных представлений произвольных представлений представлений представлений представлений представлений представлений представлений представлений предс											27.03.02 Управление качеством
01.33.33 Механика магментическое модедирование (Вымисинтельная месяникая), 03.03.01 Прикладивые магментика и фризика (Клюферрилическая), 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информацион-заватическая и техническая экспертиза компьютерная компьютерная компьютерная компьютерная обезопасность (Специализация № 6 "Информационама систем"); 10.05.03 Информационама систем (Специализация № 5 "безопасность открытах информационнах систем (Специализация № 5 "безопасность открытах информационнах систем"); 10.03.01 Информационнах систем (Подиализация и техничность открытах информационнах систем (Подорожно и техничность открытах информационнах систем"); 10.03.01 Информационнах систем (Подорожно и техничность открытах информационнах систем"); 10.03.01 Информационнах систем (Подорожно и техничность открытах информации (по отрасля или и техничность открытах информационнах систем»); 38.03.02 Менеджает (Пофорожно и даменительностия); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Билес-заверорантия (Билисе-мороматия) (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоногия); 13.03.05 Билес-заверорантия (Писихоно											(Управление качеством в
01.3.3.3 Механика и магеметическое моделирование (Вычисительная месяникая), 0.3.03.01 Прикладиме магеметика и фризис (Клефирилическая), 1.0.5.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информациона-зналитическая и техническая экспертиза) компьютерная компьют											машиностроении);
моденирование (Вычислительная механина); 0.3.0.3.0 Приспадные матечитие и физика (Кибефрануессие системы); 10.5.0 П Компьютершая бесоваемость (Специализация № 6 "Информационно навылическая и техн											01.03.03 Механика и
механика); 30.30.91 Прикладнае магематика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная бесопасность (Специализация № 6 гиформационно-вавлитическая и техни											математическое
механика); 30.30.91 Прикладнае магематика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная бесопасность (Специализация № 6 гиформационно-вавлитическая и техни				1	1			1			моделирование (Вычислительная
физика (Киборфизические системы), 10.05.01 Компьютерная безопасность; (Специализация № 6 "Информационно-апалитическая и техническая экспериых систем"); 10.05.03 Информационная безопасность агкомпънотрима систем"); 10.05.03 Информационная безопасность агкомпънотрима систем (Специализация № 5 "Е-возпасность открытых информационная обезопасность открытых информационная обезопасность (Организация и технологии защиты информационно обезопасность (Организация и технологии защиты информации (по отражел и или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.02 Менеджемит (Цифровой маркетинг и рыночива аналитика); 38.03.05 Бизнес-информатика (изнасные); 38.03.05 Бизнес-информатика (изнас											
физика (Киборфизические системы), 10.05.01 Компьютерная безопасность; (Специализация № 6 "Информационно-апалитическая и техническая экспериых систем"); 10.05.03 Информационная безопасность агкомпънотрима систем"); 10.05.03 Информационная безопасность агкомпънотрима систем (Специализация № 5 "Е-возпасность открытых информационная систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по готрасле или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.02 Менеджемит (Цифровой маркетинг и рыночива аналитика); 38.03.05 Информационная образорать или в сфере профессиональной деятельности); 38.03.05 Бизис-ениформатика (изменение); 38.03.05 Бизис-ениформатика (изменение); 38.03.05 Бизис-ениформатика (изменение); 38.03.05 Бизис-ениформатика (изменение); 38.03.05 Бизис-ениформатика (изменение); 38.03.05 Бизис-ениформатика (изменение); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология											03.03.01 Прикладные математика и
системы); 10.05.01 Компьютерная 6 возопасность Сисцианизация № 6 6 Чиформационно-вациитическая и техническая жепертиза компьютернах систем"); 10.05.03 Информационная компьютная безопасность адмонатовленных систем (Специализиция № 5 15-бозопасность открытых информационная систем"); 10.03.01 Информационная систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Отрасали для в сфере профессионализиция и технологии защиты информации (по отрасали для в сфере профессионалист).); 38.03.02 Менаджими (Цифровой маркетниг и рыночия аналитике); 38.03.04 Менаджими (Цифровой маркетниг и риночия аналитике); 38.03.05 Бизадетенное и муниципальное управление (Сосударственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизадетненное и муниципальное управление и муниципальное управление и муниципальное управление и муниципальное управление и муниципальное управление и муниципальное управление и муниципальное управление и муниципальное управление и муниципальное управление											физика (Киберфизические
безопасность (Специализация № 6 "Информационно-апалитческая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технология защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Менеджжент (Цифровой образоратирование); 38.03.05 Бизнес-информатика (Пехнология); 58.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-морматика); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология); 37.03.01 Пехнология (Пехнология);											
безопасность (Специализация № 6 "Информационно-апалитческая и техническая экспертиза компьютых систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизрованных систем Спеданазиция № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технология защиты информации (по отрасли или в сфере профессовым обременты (пределжение)											
техническая экспертиза компьютерных систем"): 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационнах систем"): 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технология защиты информации (по отраслы инфор											безопасность (Специализация № 6
техническая экспертиза компьютерных систем"): 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационнах систем"): 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технология защиты информации (по отраслы инфор											"Информационно-аналитическая и
компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных безопасность Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыпочная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой эжномини); 37.03.01 Пенхология (Пеихология); 37.03.01 Пенхология (Пеихология);				İ	1			İ			
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизиес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология); 37.03.01 Психология (Психология)											
безопасность автоматизированных систем (Спику № 5 Гьезопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасии защиты информации (по отрасии на ефере профессиональной деятельности)); 33.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыдьмент (Цифровой управление (Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 33.03.05 Маркатика (Бизнес-модели цифровой эколомики).											10.05.03 Информационная
систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Ииформационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология (Психология);											безопасность автоматизированных
"Безопасность открытых информационнах систем"); 10:03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отасил защиты информации (по отасил защиты информации (по отасил защиты информации (по отасил защиты информации (по отасил защиты и распочений (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информати											систем (Специализация № 5
информационных систем"); 10.03 11 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в офере профессиональной деятельности)); 38.03 .02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03 .04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03 .05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03 .01 Психология (Психология);											"Безопасность открытых
10.03.01 Информационная безопасность (Организация и техналация и техналация и техналация и немормации (конотрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики, 37.03.01 Психология); 37.03.01 Психология (Психология);											информационных систем");
безопасность (Организация и технологии дидиты информации (по отрасли или информации (по отрасли или информации (по отрасли дидиты информой деятельности)); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное упуавление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономы; 37.03.01 Психология); 37.03.01 Психология (Психология);											10.03.01 Информационная
технологии защиты информации (по отрессии или в сфере професси (по отрессии или в сфере професси (по отресси											безопасность (Организация и
(по отрасли или в сфере профессинальной деятельности)); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология (Психология);											технологии защиты информации
профессиональной деятельности)); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);											
38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);											профессиональной деятельности));
маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);											1 2 2
38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);											маркетинг и рыночная аналитика);
управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);											38.03.04
управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);						1		1			Государственное и муниципальное
муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);											управление (Государственное и
38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);											
(Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология);											38.03.05 Бизнес-информатика
экономики); 37.03.01 Пеихология (Пеихология);											
37.03.01 Психология);	1										экономики);
											37.03.01 Психология (Психология);
	1										45.03.01
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	,	

						Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и докуметационное обеспечение управления); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
Васильевна Ассистент	Биосоциология Высшее	1. Магистр 1.;2.Сол	циология ;3.	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036544 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034508 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038243 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdle"#4. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22738 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#5. С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25690 от 22.11.2022 г.	04r 05m	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная и приглажния); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Межэтнические отношения в современной России); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование) (Психолого-педагогическое образование); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование); 01.03.02 Прикладная математика и педагогика инклюзивного образования); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные

	Примечание: Современные механизмы привлечения ресурсов для научной деятельности#6. С 18.10.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № 11054 от 22.11.2022 г. Примечание: Современные механизмы привлечения ресурсов для научной деятельности#7. С 01.10.2022 г. по 31.10.2022 г. в АНО ВО Университет "Мир" Удостоверение	науки); 39.04.01 Социология (Социологический анализ коммуникаций в маркетинге, культуре и социальной сфере); 06.03.01 Биология (Биология); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации
	о повышении квалификации № 632416228155 от 31.10.2022 г. Примечание: "Передовые технологии развития экономики"#8. С 05.09.2022 г. по 12.09.2022 г. в АНО ВО Университет "Мир" Удостоверение № 632416227989 от	(по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);
	12.09.202 г. Примечание: по программе: «Особенности работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, обучающимися в образовательных организациях высшего и среднего профессионального	45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
	образования»#9. С 13.09.2022 г. по 20.09.2022 г. в АНО ВО Университет "Мир" Удостоверение № 632416228064 от 20.09.2022 г. Примечание: по программе: "Охрана труда и оказание первой помощи"#10. С 21.09.2022 г. по 30.09.2022 г. в	
	АНО ВО Университет "Мир" Удостоверение № 632416228135 от 30.09.2022 г. Примечание: по программе: "Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационны е технологии в образовательном	
	процессе"#11. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25079 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и	
	внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#12. С 01.11.2021 г. по 02.02.2022 г. в ООО "ГикБреине" Удостоверение № 003274	

							от 02.02.2022 г. Примечание: по программе: "Цифровая трансформация образования: профиль современного учителя"#13. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 10093 от 15.04.2022 г. Примечание: по программе: «Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат»#14. С 13.05.2022 г. по 30.05.2022 г. в «Московский государственный строительный университет» Удостоверение №У 2193/22 от 30.05.2022 г. Примечание: по программе: "Социально-гуманитарное знание и вызовы современной эпохи"			
Бокшан Яна Геннадьевна	Ассистент	Экономика и управление стартапом	Высшее	1. экономист	1. Экономическая безопасность			02г 01м	0г 05м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Социальная и механика и Фундаментальные математика и механика и (Фундаментальная математика и приложения); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 06.03.01 Биология (Биология); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.03.01

											Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
БОРИСОВ АЛЕКСАНДР ЯКОВЛЕВИЧ	Доцент; Зав. кафедрой	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. Магистр; 2. педагог по физической культуре и спорту	1.Государственное и муниципальное управление;2. Физичес кая культура и спорт;3. Общая педагогика, история педагогики и образования	К.п.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029867 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031354 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035821 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037256 от 15.11.2023 г. Примечание:	18г 03м	17г 07м	24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 22.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика и (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная

				"Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038903 от 15.11.2023 г.	
				Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 04.10.2023 г. по 06.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации	
				№ПК-I 027870 от 06.12.2023 г. Примечание: "Право цифровых информационных технологий"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027535	
				от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 14.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет" Удостоверение о	
				повышении квалификации № 633101266406 от 25.11.2022 г. Примечание: Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)#9. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	
				025082 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева	

и прикладная химия); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей

							(Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование
							авиационных и ракетных
							двигателей (Инновационные технологии создания двигателей
							внутреннего сгорания); 24.05.02
							Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление
							проектами и интегрированные информационные технологии в
							авиадвигателестроении);
							24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Design and
							maintenance of aircraft engines (Проектирование и техническая
							эксплуатация авиационных двигателей));
							01.03.02 Прикладная математика и
							информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02
					1 1		Прикладная математика и
							информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 01.03.03 Механика и
							математическое моделирование (Анализ и компьютерное
							моделирование аэрокосмических
							систем); 11.03.04 Электроника и
							наноэлектроника (Наноэлектроника и фотоника);
							12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские
							информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и
							лазерные технологии (Лазерные системы и информационные
							технологии); 15.03.01 Машиностроение
							(Инжиниринг в машиностроении);
							15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
							производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и производств (Искусственный
							интеллект в автоматизации); 38.03.05 Бизнес-информатика
							(Управление
							бизнес-процессами); 15.03.05
							Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
							производств (Цифровые и
							аддитивные технологии); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями
	-			•		·	·

										поставок);
										38.03.02 Менеджмент (Финансовый
										менеджмент);
										38.03.01 Экономика (Экономика и
										бизнес-аналитика);
										24.03.01 Ракетные комплексы и
										космонавтика (Наноспутниковые
										системы и технологии);
										24.03.01
								Ī		Ракетные комплексы и
										космонавтика
										(Ракетно-космические системы);
										27.03.02 Управление качеством
										(Инновационные и цифровые
										технологии в управлении
										качеством);
			l	1						25.03.02 Техническая эксплуатация
										авиационных электросистем и
										пилотажно-навигационных
										комплексов (Авионика);
										25.03.01 Техническая эксплуатация
										летательных аппаратов и
										двигателей (Техническое
			ļ	-						обслуживание и ремонт воздушных
										судов);
										24.05.02 Проектирование
										авиационных и ракетных
										двигателей (Цифровые технологии
										создания гибридных двигателей и
										энергетических установок); 24.05.02 Проектирование
										авиационных и ракетных
		1	-					-		двигателей (Проектирование
										авиационных газотурбинных
										двигателей (программа «Крылья
										Ростеха»));
										24.05.02 Проектирование
										авиационных и ракетных
										двигателей (Технологии
										производства газотурбинных
						İ		İ		двигателей (программа «Крылья
										Ростеха»));
										22.03.02 Металлургия (Цифровой
										инжиниринг);
										13.03.03 Энергетическое
										машиностроение (Технологии
										проектирования энергетических
										систем холодильной и криогенной
										техники);
										15.03.05
										Конструкторско-технологическое
										обеспечение машиностроительных
										производств (Технологии и
										программное обеспечение инновационного
										производства);
										производства), 06.03.01 Биология (Биология);
										15.03.01
1	I	1	ı	I	ı 1	ı	ı	ı	I	

					l i			Man	шиностроение (Цифровые
									нологии в машиностроении);
									05.01 Проектирование,
									изводство и эксплуатация ракет
									кетно-космических комплексов
									кетные транспортные системы); 05.01
			i i				1 1		ректирование, производство и
									плуатация ракет и
									етно-космических комплексов
									лотируемые и автоматические
									мические аппараты и системы);
								24.0	05.01 Проектирование,
								прог	изводство и эксплуатация
			i i		l		1 1	раке	ет и ракетно-космических
									плексов (Моделирование и
									ормационные технологии
									ектирования
									етно-космических систем);
									3.01 Технология транспортных
								прог	цессов (Организация перевозок
								И	
								упра	авление на воздушном
								тран	нспорте);
								23.0	3.01 Технология транспортных
									цессов (Комплексная
									опасность на транспорте);
								24.0	33.04 Авиастроение (Цифровое
									ектирование и производство
									ательных
							1		
									аратов);
									05.07 Самолето- и
									голетостроение
								(Can	молетостроение);
								01.0	3.03 Механика и
								мате	ематическое моделирование
								(Вы	числительная механика);
									3.01 Прикладные математика и
								физі	
									берфизические системы);
									оерфизические системы),
									опасность (Специализация № 6
									формационно-аналитическая и
									ническая экспертиза
									пьютерных систем");
									05.03 Информационная
								безо	опасность
- 1	1			İ		İ		авто	оматизированных систем
									ециализация № 5 "Безопасность
									рытых информационных
									гем");
									оз.01 Информационная
									опасность (Организация и
									нологии защиты информации
- 1	1	ļ	ı l				1 1	(по	отрасли или в сфере

1	I	I	I	I	I	 	l	1	i	I	L
											профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и
											управление в высокотехнологичном бизнесе);
											38.03.01 Экономика (Мировая экономика);
											38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);
											38.03.01
											Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит);
											38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика);
											38.03.02 Менеджмент (Управление
											бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом
											(Бизнес-технологии НR-менеджмента);
											38.03.04 Государственное и
											муниципальное управление (Государственное и муниципальное
											управление); 38.03.05 Бизнес-информатика
											(Бизнес-модели цифровой
											экономики); 45.03.01 Филология (Отечественная
											филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная
											филология (английский язык и литература));
											45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и
											литература));
											45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);
											46.03.01 История (История); 40.03.01 Юриспруденция
											(Юриспруденция)
Буенцова Анастасия	Ассистент	Второй	Высшее	1. Бакалавр	1.Лингвистика			1. С 25.12.2022 г. по 29.12.2022 г. в	02г 03м	0г 0м	41.03.05 Международные
Игоревна		иностранный язык						Самарский университет Удостоверение о повышении			отношения (Международные отношения и внешняя политика);
								квалификации №ПК-I 28177 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение			44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского
								профессиональных задач с			языка);
								использованием систем искуственного интеллекта#2. С			37.03.01 Психология (Психология)
								18.10.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет			
								Удостоверение о повышении			
								квалификации №ПК-I 025687 от 22.11.2022 г. Примечание:			
								"Современные механизмы привлечения ресурсов для научной			
								деятельности"			

Варакина Маргарита	Доцент	Второй	Высшее	1. учитель	1.Китайский и	К.ф.н.;		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	38г 05м	32г 06м	41.03.05 Международные
Игоревна	доцент	иностранный язык	рысшее	г. учитель китайского и	английский	к.ф.н.,		Самарский университет	201 USM	321 UUM	отношения (Международные
тпоревпа		тиостраппын язык		английского	языки;2.Социальная			Удостоверение о повышении			отношения (международные отношения и внешняя политика);
				языков средней				квалификации №ПК-І 029022 от			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
				школы и	философия			01.08.2023 г. Примечание:			переводоведение);
				переводчик-ре				"Цифровые инструменты и сервисы			44.03.05 Педагогическое
				ферент				для создания образовательного			образование (с двумя профилями
				китайского				медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			подготовки) (Иностранные языки
				языка				по 01.08.2023 г. в Самарский			(английский и китайский языки));
								университет Удостоверение о			44.03.01 Педагогическое
								повышении квалификации №ПК-I			образование (Учитель китайского
								030411 от 01.08.2023 г.			языка);
								Примечание: "Цифровое право в			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								профессиональной			переводоведение);
								деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			44.04.02 Психолого-педагогическое
								15.11.2023 г. в Самарский			образование (Психология и
								университет Удостоверение о			педагогика обучения иностранным
								повышении квалификации №ПК-I			языкам)
								034350 от 15.11.2023 г.			
								Примечание: "Основы цифровой			
								дидактики в высшем			
								образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			
								15.11.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
								038084 от 15.11.2023 г.			
			ļ	ļ				Примечание:			
								"Методика создания и			
								использования электронных			
								образовательных ресурсов в LMS			
								Moodle"#5. С 02.10.2023 г. по			
								15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
								036370			
			-	-	1		•			•	
								от 15.11.2023 г. Примечание:			
								"Информационные системы и цифровые сервисы Самарского			
								университета"#6. С 25.12.2022 г. по			
								29.12.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации			
			1	†			•	№ПК-І 28176 от 29.12.2022 г.		1	
								Примечание: Решение			
								профессиональных задач с			
								использованием систем			
								искуственного интеллекта#7. С г.			
								по 23.12.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении			
								квалификации №ПК-І 27007 от	Ì		
								23.12.2022 г. Примечание:			
								Инклюзивное профессиональное			
								образование#8. С 07.05.2022 г. по			
								16.05.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации			
1	•	•			•		•		•	•	

							№ПК-I 24369 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21177 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета			
Воронова Ольга Васильевна	Доцент	Арт-педагогика и арт-терапевтически е технологии в работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья	Высшее	1. учитель русского языка и литературы; 2. социальный педагог	1.Русский язык и литература; 2. Социальн ая педагогика; 3. Теория и методика профессионального образования	К.п.н.;	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 026121 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#2. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25096 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университет имени С.П. Королева#3. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023810 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#4. С 23.11.2021 г. по 10.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I по 10.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19526 от 10.12.2021 г. Примечание:	29г 07м	11r 10m	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 42.03.03 Издательское дело (Дизайнмедиапроектов); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое
							Специализированное комплексное сопровождение ребенка с расстройствами аутистического спектра (РАС) и его семьи#5. С 23.11.2021 г. по 10.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении			производство); 06.03.01 Биология (Биология); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения); 23.03.01 Технология транспортных процессов
							квалификации №ПК-I 19526 от 10.12.2021 г. Примечание: Специализированное комплексное сопровождение ребенка с расстройствами аутистического спектра (РАС) и его семьи#6. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021			(Транспортный бизнес и логистика); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 28.03.02 Наноинженерия

							г. в Самарский университет Удостоверение № 20475 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#7. С 24.05.2021 г. по 06.06.2021 г. в Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена Удостоверение № 783500003583 от 08.06.2021 г. Примечание: "Подготовка студентов педагогических специальностей к реализации образовательной деятельности со слепыми и слабовидящими обучающимися"#8. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671123 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Психология и педагогика инклюзивного образования"			(Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
ГАЗЗАЛИЕВ РУШАН ХАКИМОВИЧ	Ст.преподавате ль	Основы военной подготовки	Высшее	1. инженер	1.Многоцелевые гусеничные и колесные машины		*	24г Ом	07г 07м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 46.03.01 История (История)
Гарбузинская Юлия Романовна	Доцент	Основы РR-продвижения результатов профессиональной деятельности в современном обществе	Высшее	1. филолог	1. Филология (Филология); 2. Теория литературы, текстология	К.фл.н;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 03616 от 01.08.2023 г. Примечание: Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университет #2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038313 от 01.08.2023 г. Примечание: Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdlе#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034577 от 01.08.2023 г. Примечание: Основы цифровой дидактики в высшем образовании#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030652 от 01.08.2023	20г 01м	20г 01м	04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.04 Социальная работа (Социальная работа); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 06.03.01 Биология

			г. Примечание: Цифровое право в профессиональной деятельности#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029261 от 01.08.2023 г.
			Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26743 от
			23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23959 от 16.05.2022 г.
			Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 14.02.2022 г. по 11.04.2022 г. в ГБУ ДПО СО "Региональный центр мониторинга в образовании" Удостоверение № от 19.05.2022 г. Примечание: Обучение
			кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по литературе для проведения государственной итоговой аттестации по образователтным программам среднего общего образования"#9. С 14.02.2022 г.
			по 11.04.2022 г. в ГБУ ДПО СО "Региональный центр мониторинга в образовании" Удостоверение № от 19.05.2022 г. Примечание: Обучение кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по
			русскому языку для проведения государственной итоговой аттестации по образователтным программам среднего общего образования"#10. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение
			о повышении квалификации №ПК-1 20282 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 28.04.2005 г. по

(Биология); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии HR-менеджмента); 03.03.02 Физика (Физика); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 45.04.01 Филология (История и теория литературы); 45.04.01 Филология (Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью); 46.03.01 История (История)

							24.03.2006 г. в Центр повышения квалификации и переподготовки специалистов Самарского государственного университета Диплом №ППК 055468 от 16.06.2006 г. Примечание: Присвоена дополнительная квалификация "Преподаватель высшей школы"#12. С 14.10.2017 г. по 30.06.2018 г. в ФГБОУ ВО "Самарский государственный экономический университет" Диплом о профессиональной переподготовке № 633100065478 от 09.07.2018 г. Примечание: По программе "Связи с общественностью"#13. С 01.09.2000 г. по 30.06.2003 г. в САМГУ Диплом №ППК 023132 от 02.07.2003 г. Примечание: Присвоена дополнительная квалификация "Преподаватель"			
Глазунова Елена Зулфаровна	Доцент	ДОП 5. Цифровой инструментарий в сфере социального предпринимательст ва	Высшее	1. менеджер	1.Менеджмент;2.Экон омика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;	К.э.н.;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 037760 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 035962 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании "#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 031504 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030009 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента "#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 037405 от 15.11.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента "#5. С 02.10.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета "#6. С г. по 23.12.2022 г. в	21г 07м	19г 07м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 02.03.02 Фундаментальная и информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.05 Двигатели иземератели и энергетических установок); 24.03.05 Двигатели

	İ		I	I		Самарский университет	I	lı	петательных аппаратов
						Удостоверение о повышении			Организация и управление
						квалификации №ПК-І 26233 от		I	производством);
						23.12.2022 г. Примечание:		[3	38.03.02 Менеджмент (Финансов
						Инклюзивное профессиональное			менеджмент);
						образование#7. С 18.04.2022 г. по			38.03.05 Бизнес-информатика
						16.05.2022 г. в Самарский			Управление бизнес-процессами 38.03.02 Менеджмент (Логистик
						университет Удостоверение №ПК-I 023690 от 16.05.2022 г.			и управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Менеджм
						Примечание: "Навыки оказания			гостиничных предприятий и
						первой помощи"#8. С 21.05.2021 г.			гуризма);
						по 07.06.2021 г. в Самарский		2	24.05.02 Проектирование
						университет Удостоверение о		a	авиационных и ракетных
						повышении квалификации			цвигателей (Инновационные
									гехнологии в ракетном
						№ПК-І 19255 от 07.06.2021 г.			двигателестроении);
						Примечание: Методика подготовки			01.03.02 Прикладная математика
						выпускных квалификационных			информатика (Прикладная
						работ в виде стартап-проектов#9. С			математика и программирование
						06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в			01.03.02 Прикладная математика
						Самарский университет Удостоверение №ПК-I			информатика (Искусственный интеллект и компьютерные
			ŀ			020380 от 15.12.2021 г.	ł		науки);
						Примечание: "Электронная			науки), 44.03.01 Педагогическое
						информационно-образовательная			образование (Учитель китайског
						среда университета"			языка);
									11.03.04 Электроника и
									наноэлектроника (Наноэлектрон
								I	и фотоника);
								1	12.03.04 Биотехнические систем
							1	1	гехнологии
							Ī		Биомедицинские информационн
									гехнологии);
									12.03.05 Лазерная техника и
									пазерные технологии (Лазерные
									системы и информационные
									гехнологии); 38.04.02 Менеджмент
									Стратегическое управление
			ŀ				+		бизнесом);
									38.04.02 Менеджмент
									Международная
								i	горгово-транспортная логистика 15.03.01 Машиностроение
									(Инжиниринг в машиностроения)
									15.03.04 Автоматизация
									гехнологических процессов и
									производств
			İ						Мехатронные и робототехничес
									комплексы);
									15.03.04 Автоматизация
									гехнологических процессов и
									производств (Искусственный
									интеллект в автоматизации);
									38.03.05 Бизнес-информатика
1	I		I					Į(Управление

ных аппаратов ация и управление ством); Менеджмент (Финансовый ент); Бизнес-информатика ние бизнес-процессами); Менеджмент (Логистика ение цепями поставок); Менеджмент (Менеджмент ных предприятий и Проектирование ных и ракетных ей (Инновационные ии в ракетном естроении); Прикладная математика и тика (Прикладная ка и программирование); Прикладная математика и тика (Искусственный т и компьютерные Педагогическое ние (Учитель китайского Электроника и троника (Наноэлектроника іка); Биотехнические системы и цинские информационные ии); Лазерная техника и технологии (Лазерные и информационные Менеджмент ическое управление Менеджмент ародная ранспортная логистика); Машиностроение ринг в машиностроении); Автоматизация ических процессов и нные и робототехнические Автоматизация ических процессов и ств (Искусственный

								бизнес-процессами); 15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация
								высокотехнологического
								производства);
								38.03.02 Менеджмент (Финансовый
								менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и
								бизнес-аналитика);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика
								(Ракетно-космические системы);
								28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания
								наноматериалов и изделий на их
								основе);
								27.03.02 Управление качеством (Инновационные и цифровые
								технологии в управлении
			İ				İ	качеством);
								25.03.02 Техническая эксплуатация
								авиационных электросистем и пилотажно-навигационных
								комплексов (Авионика);
								25.03.01 Техническая эксплуатация
								летательных аппаратов и двигателей
								(Техническое обслуживание и
								ремонт воздушных судов);
								24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных
								двигателей (Цифровые технологии
								создания гибридных двигателей и
								энергетических установок); 22.03.02
								Металлургия (Цифровой
								инжиниринг); 15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые технологии в
								машиностроении);
								24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Пилотируемые и автоматические
								космические аппараты и системы); 23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
								транспорте); 23.03.01 Технология
								транспортных процессов
								(Комплексная безопасность на
								транспорте); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
								01.03.03 Механика и математическое моделирование
1	I	ı l	1	I	ı İ		I	математи ческое моделирование

		I					(Вычислительная механика);
							10.05.01 Компьютерная
							безопасность (Специализация № 6
							"Информационно-аналитическая и
							техническая экспертиза
							компьютерных систем");
							10.05.03 Информационная
							безопасность
	1	i					автоматизированных систем
							(Специализация № 5 "Безопасность
							открытых информационных
							систем");
							10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и
							технологии защиты информации
							(по отрасли или в сфере
		İ		İ			профессиональной деятельности));
							38.03.01 Экономика (Мировая
							экономика);
							38.03.01 Экономика (Финансы и
							кредит);
							38.03.02 Менеджмент (Цифровой
							маркетинг и рыночная аналитика);
							38.03.02 Менеджмент
		I					(Управление бизнесом);
							38.03.03 Управление персоналом
							(Бизнес-технологии
							HR-менеджмента);
							38.03.04 Государственное и
							муниципальное управление
							(Государственное и муниципальное
							управление);
							38.04.02
		ĺ		İ			Менеджмент (High-Technology
							Business Management);
							03.03.02 Физика (Физика);
							37.03.01 Психология (Психология);
							45.03.01 Филология (Отечественная
							филология);
							45.03.01 Филология (Зарубежная
							филология
		I					(английский язык и литература));
							45.03.01 Филология (Зарубежная
							филология (немецкий язык и
							литература));
							45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							переводоведение);
							46.03.01 История (История)
		I					

Г	C	ln	D	1	1	Man	1	41-0	26-07	02 02 01 M
Головина Людмила Геннадьевна	Ст.преподавате	Элективные курсы по физической	Высшее	1. учитель физической	1. Физическая культура и спорт	Мастер спо	рта 1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет	41г Ом	26г 07м	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и
Теппадьевна)IB	культуре и спорту		культуры	и спорт	ccci	Удостоверение о повышении			компьютерные науки (математика и компьютерные науки);
		kymbrype n enopry		Культуры			квалификации №ПК-І 029865 от			02.03.03 Математическое
							01.08.2023 г. Примечание:			обеспечение и администрирование
							"Цифровые инструменты и сервись	ı		информационных систем
							для создания образовательного			(Разработка и администрирование
							медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			информационных систем);
							по 01.08.2023 г. в Самарский			04.03.01 Химия (Химия);
							университет Удостоверение о			41.03.05 Международные
							повышении квалификации №ПК-I			отношения (Международные
							031361 от 01.08.2023 г.			отношения и внешняя политика);
							Примечание: "Цифровое право в			42.03.01 Реклама и связи с
							профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по	.		общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой
							15.11.2023 г. в Самарский			сфере);
							университет Удостоверение о			42.03.02 Журналистика
							повышении квалификации №ПК-І			(Журналистика);
							035823 от 15.11.2023 г.			42.03.04 Телевидение
							Примечание: "Основы цифровой			(Телевидение);
							дидактики в высшем			39.03.01 Социология (Социология);
							образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			39.03.02 Социальная работа
							15.11.2023 г. в Самарский			(Социальная работа);
							университет Удостоверение о			01.05.01 Фундаментальные
							повышении квалификации №ПК-І			математика и механика
							037263 от 15.11.2023 г. Примечание:			(Фундаментальная математика и
							примечание.			приложения); 04.05.01 Фундаментальная и
										прикладная химия
										(Фундаментальная и прикладная
				†			"Информационные системы и	ŀ		химия);
							цифровые сервисы Самарского			44.03.01 Педагогическое
							университета"#5. С 02.10.2023 г. по			образование (Русская филология);
							15.11.2023 г. в Самарский			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
							университет Удостоверение о			медиапроектов);
							повышении квалификации №ПК-I			01.03.03 Механика и
							038905 от 15.11.2023 г.			математическое моделирование
										(Вычислительная
							Примечание: "Методика создания и	[механика);
							использования электронных			10.05.01 Компьютерная
							образовательных ресурсов в LMS			безопасность (Специализация № 6
							Moodle"#6. С 05.10.2023 г. по 07.12.2023 г. в Самарский			"Информационно-аналитическая и техническая экспертиза
							университет Удостоверение о			компьютерных систем");
							повышении квалификации			10.03.01 Информационная
										безопасность (Организация и
		1		1			№ПК-І 027888 от 07.12.2023 г.		1	технологии защиты информации
							Примечание:			(по отрасли или в сфере
							"Здоровьесберегающие технологии			профессиональной деятельности));
							в вузе в условиях информатизации			45.03.01 Филология (Отечественная
							образовательного процесса"#7. С			филология);
							09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в			45.03.01 Филология (Зарубежная
							Самарский университет			филология (английский язык и
							Удостоверение о повышении			литература));
							квалификации №ПК-І 027504 от			45.03.01 Филология (Зарубежная
							23.12.2022 г. Примечание:			филология (немецкий язык и
							"Инклюзивное профессиональное			литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							образование"#8. С 18.04.2022 г. по			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
							16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение			переводоведение); 46.03.01 История (История);
							упиверентет эдостоверение			40.03.01 История (История),
I	I	I	I	1	1	I	I	I	I	10.03.01 Юриспруденция

Toursum Garage	Помин		Duames	I Morrows 2	I divine colore 2 Married	V	Помож	о повышении квалификации №ПК-I 023775 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020422 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 19.10.2021 г. по 21.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 019494 от 21.12.2021 г. Примечание: Разработка технологий здоровьесбережения для участников образовательного процесса#11. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671617 от 21.02.2020 г. Примечание: Преподаватель высшей школы		15005.	(Юриспруденция)
Голубинов Ярослав Анатольевич	Доцент; Декан факультета	Научно-исследовате льская работа (по теме выпускной квалификационной работы); Всеобщая история; Теория международных отношений; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; От видеоигр до аниме: введение в современные исследования медиа	Высшее	1. Магистр; 2. историк. Преподаватель истории	1. Философия; 2. Истори я; 3. Отечественная история	К.и.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27061 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25104 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#3. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24424 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021234 от 15.12.2021 г. Примечание: По программе "Электронная	17г 04м		02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные

						информационно-образовательная	I	системы);
						среда университета"#5. С		11.03.01 Радиотехника
						30.11.2020 г. по 02.07.2021 г. в		(Радиоэлектронные системы и
						Московская школа управления		устройства);
						"СКОЛКОВО" Диплом о		11.05.01 Радиоэлектронные
						профессиональной переподготовке		системы и комплексы
						№ 0007322 от 02.07.2021 г.		(Радиоэлектронные системы
								передачи информации);
				l			l	46.03.01 История
						Примечание: По программе "Школа		(История);
						ректоров 19: управление		44.03.02 Психолого-педагогическое
						трансформацией университета"		образование
								(Психолого-педагогическое
								образование); 44.03.01 Педагогическое
								образование (Русская филология);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение
								(Автоматические системы
								энергетических установок);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
								(Послепродажное обслуживание
								авиационной техники);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей
								(Инновационные технологии в
								ракетном двигателестроении);
								01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная
								математика и программирование);
								01.03.03 Механика и
								математическое моделирование
								(Анализ и компьютерное
								моделирование аэрокосмических
								систем);
								46.04.01 История
								(Социально-политические
								структуры и межгосударственные
								отношения в мировой истории);
							1	11.03.04 Электроника и
								наноэлектроника (Наноэлектроника
								и фотоника); 12.03.04 Биотехнические системы и
								технологии (Биомедицинские
								информационные технологии);
								12.03.05 Лазерная техника и
								лазерные технологии (Лазерные
							1	системы и информационные
								технологии);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных
								производств (Автоматизация
								высокотехнологического
								производства);
1	I	ı I	I	I	1	I I	I	24.03.01 Ракетные

							комплексы и космонавтика	
							(Наноспутниковые системы и	
							технологии);	
							24.03.01 Ракетные комплексы и	
							космонавтика (Ракетно-космические системы);	
							27.03.02 Управление качеством	
							(Инновационные и цифровые	
		1				İ	технологии в управлении	İ
							качеством);	
							25.03.02 Техническая эксплуатаци	Ri
							авиационных электросистем и	
							пилотажно-навигационных комплексов (Авионика);	
							25.03.01 Техническая эксплуатаци	гя
							летательных	
						İ	аппаратов и двигателей	1
							(Техническое обслуживание и	
							ремонт воздушных судов);	
							24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных	
							двигателей (Цифровые технологи	и
							создания гибридных двигателей и	:
							энергетических установок);	
							5.6.1. Отечественная история;	
							5.6.5. Историография, источниковедение, методы	
							источниковедение, методы исторического исследования;	
							13.03.03 Энергетическое	
							машиностроение (Технологии	
							проектирования	
							энергетических систем холодильн	ой
							и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология);	
							24.05.01 Проектирование,	
							производство и эксплуатация раке	eT T
							и ракетно-космических комплексо	
							(Ракетные	
							транспортные системы);	
							24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация раке	ът
							и ракетно-космических комплексо	
							(Моделирование и	
							информационные технологии	
							проектирования	
							ракетно-космических	
							систем); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое	e
							проектирование и производство	·
							летательных аппаратов);	
							24.05.07 Самолето- и	
							вертолетостроение	
							(Самолетостроение); 03.03.01 Прикладные математика	и
							физика	"
							(Киберфизические системы);	1
							10.05.01 Компьютерная	
							безопасность (Специализация № 6	5
							"Информационно-аналитическая и техническая экспертиза	4
							компьютерных систем");	
							10.05.03 Информационная	
							безопасность	
·		·			·	•		-

										автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология);
										45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Гордиенко Дмитрий Олегович	Доцент	История международных отношений; Профессиональная практика; Ведение переговоров	Высшее	1. учитель истории	1.История;2.Всеобщая история	К.и.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27063 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24426 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021236 от 15.12.2021 г. Примечание: По программе "Электронная информационно-образовательная среда университета"	20г 11м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории); 5.6.2. Всеобщая история; 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Зарубежная история)

да по физической физической кудатура д. Юриспруде пиня подостоверение опомышения кудатура д. Ориспруде пиня подостоверение опомышения кудатура д. Ориспруде пиня подостоверение опомышения подостоверение опомышения подостоверение опомышения подостоверение опомышения подостоверение опомышения подостоверение опомышения подостоверение опомышения подостоверение опомышения подостоверение опомышения пиня подостоверение опомышения пиня	22.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных адвигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные
ВАЛЕРЬЕВИЧ культуре и спорту культуре, 2. пиня кванафикания ЕЙК 405824 от 15.11.2023 г. Примежник: "Соновы информент (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверсине о помышения канафикания АЙК-1 (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверсине о помышения канафикания АЙК-1 (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверсине о помышения канафикания АЙК-1 (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверсине о помышения канафикания АЙК-1 (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверсине о помышения канафикания (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверсине о помышения канафикания (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверсине о помышения канафикания (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский университет Уностоверситет Онамасии (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарский (Энк 11.11.2023 г. Садарс	компьютерные науки); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
квалификации № ПК- 0358-24 от 15.11.20.23 г. Привлежание: "О-коновы пифровой дидактики в въсспем образования" 2.0. 20.10.20.23 г. по 15.11.20.33 г. с. Самарский университет Удостоверение о повышения квалификации № НК- 1.0. для образования "2.1. 1.20.33 г. с. Самарский университет Удостоверение о повышения системы и цифровы пировые образовательные системы и цифровы сервикы Самарскию университета "93. С. О. (0.2.1.0.20.23 г. п. 0.15.11.20.23 г. п. Самарский университет "93. С. О. (0.2.1.0.20.23 г. п. 0.15.11.20.23 г. п. с. Самарский университет Субостоверение о повышения квалификации № НК- 0.389-06 от 15.11.20.23 г. Привечание (1.1.20.23 г. Привечание) (1.1.20.23 г. Привечание) (1.1.20.23 г. Привечание) (1.1.20.23 г. Привечание) (1.1.20.23 г. Привечание) (1.1.20.23 г. Привечание) (1.1.20.23 г. Привечание) (1.1.20.23 г. п. приважение) (1.1.20.23 г. Привечание) (1.1.	24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
побразования высшем побразования побразования побразования побразования по	инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
образовании "В. С. 02.10 2023 г. по 18.11.023 г. в Сазарский университет Удостоверовие о появления калафияации № ВПК-1 037294 от 15.11.2023 г. Примежане: "Информационные системы и шифовове сервисы Сазарского университете" В. С. 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Сазарского университете" об Сазарского университете Удостоверение о повышении калафиядкации № ВПК-1 088906 от 15.11.2023 г. Примежание: "Метовика сочдания и и пользования электоровных образовательных ресурсов в LMS Мооdle" об бо бо бо бо бо бо бо бо бо бо бо бо	авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
15.11.2023 г. В. Самарский 22 19.11.2023 г. В. Самарский 23.11.2023 г. В. Самарский 24.11.2023 г. В. Самарский 25.11.2023 г. В. Примечание: "Информационные высеговы и цейровые серевнезь (24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных цвигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
университет Удостоверение о появляетии квалифизации № ПК-4 для от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные мето системы и информационные системы и информацеонные системы и информацеонные системы и информацеонные об об об об об об об об об об об об об	авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
повышении квалификации кВПК-I да да да да да да да д	двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
037294 or 15.11.2023 г. 00	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
Примечание: "Информационные системы и информаце серпсы (А. Самарского университета"#3. С (О2.10.2023 г. по 15.11.2023 г. р. О0. О0.210.2023 г. по 15.11.2023 г. р. О0. О0.210.2023 г. по 15.11.2023 г. р. О0. О0.210.2023 г. по 15.11.2023 г. Примечание: пи квалификации увългение: пи квалификации увългение: пи квалификации увългение: пи кнеговъзования электронных образовательных ресурсов в LMS (Образовательных ре	математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
Системы и цифромые сервиясы Самарской университет 47% С	Математическое моделирование в механике); 12.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
Самарского университета ##3, С 02.10.2023 г. в 02.10.2023 г. в 02.20.2023 г. в 0.00.20.2023 г. в 0.00.20.2023 г. в 0.00.20.2023 г. в 0.00.20.2023 г. в 0.00.20.2023 г. в 0.00.20.2023 г. в 0.00.20.20.2023 г. в 0.00.20.20.2023 г. в 0.00.20.20.20.20.20.20.80.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	механике); 12.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в 00	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
Самарский университет об минения вышении квалификации MeIIK-I 038906 от 15.11.2023 г. Примечание: ни гиспользования электронных образовательных ресурсов в LMS мооdle" 42 43 44 44 46 66 67 68 68 69 60 60 60 60 60 60 60 60 60	обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
Улостоверение о повышении квалификации № ЮПК-1 038906 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и 41 инспользования электронных образовательных ресурсов в LMS мооdle" 44 мооdle" 44 мооdle" 45 мооdle (С. С. С. С. С. С. С. С. С. С. С. С. С. С	информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);
Reanudymeanum MeIIK-I 038906 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и инспользования электронных образовательных ресурсов в LMS 44	(Разработка и администрирование информационных систем);
15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электроиных образовательных ресурсов в LMS Moodle" 15.11.2023 г. Примечание: 14.11.2023 г. Примечание: 15.11.2023 г. Примечание: 16.11.2023 г. Примечание: 17.11.2023 г. Примечание: 18.11.2023 г. Примечание	информационных систем);
"Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS мооdle" об се се се се се се се се се се се се се	
использования электронных образовательных ресурсов в LMS мооdle" 44 45 47 48 49 40 40 41 41 42 42 43 44 45 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48	. 1.05.05 глеждународные
Moodle" 42 43 44 44 44 44 44 44	отношения (Международные
	отношения и внешняя политика);
Control Cont	42.03.01 Реклама и связи с
Cq 42 Cq 42 Cq 42 Cq 43 Cq 44 Cq 4	общественностью (Реклама и связи
42 (7) (2) (3) (3) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	с общественностью в коммерческой
	cdepe);
42 (T) 33 33 (C) 01 MM (Q) II II HI HI	42.03.02 Журналистика (Журналистика);
(T) 33 33 (C) (C) (D) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M	(журналистика); 42.03.04 Телевидение
33 33 (C 01 Mi (d mi 01 mi Hi Hi	(Телевидение);
33 (C) 01 Miles 1 1 1 1 1 1 1 1 1	телевидение); 39.03.01 Социология (Социология);
	39.03.02 Социология (Социология),
O1 Mi	(Социальная работа);
Max	01.05.01 Фундаментальные
(d np 01 II Hi Hi O2	математика и механика
	Фундаментальная математика и
	приложения);
	01.03.02
	Прикладная математика и
	информатика (Компьютерные
	науки);
	02.03.02 Фундаментальная
	информатика и информационные
	гехнологии (Информационные
	гехнологии); 12.03.03 Фотоника и
	оптоинформатика
	Интеллектуальные фотонные
	системы);
	09.03.01 Информатика и
	вычислительная техника
	(Информационные системы);
	11.03.01 Радиотехника
	Радиоэлектронные системы и
	устройства);
	11.03.03 Конструирование и
	гехнология электронных средств
	Проектирование и технология
	радиоэлектронных средств);
	радиоэлектронных средств); 11.03.04 Электроника и
	радиоэлектронных средств); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии
	радиоэлектронных средств); 11.03.04 Электроника и

системы и комплексы
(Радиоэлектронные системы
передачи информации);
12.03.05 Лазерная техника и
лазерные технологии (Фотоника и
лазерная биомедицина);
13.03.03 Энергетическое
машиностроение
(Энергоэффективность и
энергосбережение на
промышленном предприятии);
24.03.01 Ракетные комплексы и
космонавтика (Малогабаритные
космические аппараты и
наноспутники);
24.03.01 Ракетные комплексы и
космонавтика (Ракетные
транспортные системы);
24.03.05 Двигатели летательных
аппаратов (Проектирование
авиационных двигателей и
энергетических установок);
24.03.05 Двигатели летательных
аппаратов
(Организация и управление
производством);
15.03.04 Автоматизация
технологических процессов и производств (Мехатронные и
производств (мехатронные и робототехнические комплексы);
44.03.01 Педагогическое
образование (Русская
филология);
12.03.04 Биотехнические системы и
технологии (Биомедицинская
техника);
15.03.01 Машиностроение
(Цифровые технологии в
машиностроении);
13.03.03 Энергетическое
машиностроение
(Автоматические системы
энергетических установок);
24.05.07 Самолето- и
вертолетостроение
(Послепродажное обслуживание
авиационной техники);
24.05.02 Проектирование
авиационных и ракетных
двигателей
(Инновационные технологии в
ракетном двигателестроении);
24.05.02 Проектирование
авиационных и ракетных
двигателей (Инновационные
технологии создания двигателей внутреннего сгорания);
24.05.02
27.02.02

фросторожения выполнения обращения и применения выполнения обращения выполнения обращения выполнения обращения выполнени										
просессии и пакторированием информационней и подвержающий и пакторированием информационней и беспечения и дела съвемения и дела об ведени										
информационные учаственные и информационные учаственные и информационные учаственные учас										
авхадания такие гросии», 24.01 (5) диражит заставленных выпанального об пичал сициона панального об пичал сициона (Прежегарования за техническая высотративня выпараменных высотративня выпараменных высотративня выпараменных по по (0.10 д. 10 дружитам сиционами вы пиформации (Преже харовая менежатила и предъеждения выпараменных вы пиформации (Преже харовая менежатила и предъеждения пиформации (Преже харовая менежатила и предъеждения пиформации (Преже харовая пиформаци										
2013. Заметиства детигельных анапаратом (Республика и технического и предуставления в технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим анализации и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующим и технического учествующ										
анивраем с Основная ана общення в принцен										
типистите в печетическая обращения в печетичения в пе									-	24.03.03 Двигатели летательных
(Превстирование и техноская доступнати авиличенных доступнати авиличенных доступнати авиличенных доступнати д	1			•						
расписация видентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного должно детентивного дете										
адата вособа (приводения возгология и на предоставления и на пред										
10.15.05.20 Припоставлям этомическая и выпроставлям (Породамия в породамия в										
пиформатива (Признадания методителя и протрамограющей); Прих одна възграфия (Прих одна възг										
0 п. 10 гд. 22 Привледения математива и информатива (Мерсиствения и информатива (Мерсиствения и информатива (Мерсиствения и информационня информационня и ин									1	информатика (Прикладная
Присклатива изглежения а информатирале наученуй и информатирале на ученуй и информатирале на ученуй и информатирале на ученуй и информатирале на ученуй и информатирале на ученуй и информатирале на ученуй и информатирале на ученуй и информатирале на информатирале на информатирале на информатирале на информатирале на информатирале на информатирале на информатирале на ученуй и информатирале на ученуй и информатирале и информатирале и расположения и распо										
виформатива (Кекустевника) инстистор и монитологорных вирха). 1 папочне гропписа (Авану эвектронных видова (Вану звектро										
интекност и можностроных (Изначения) и наположенующих (Изначения) и наположенующих (Изначения) и наположенующих (Изначения) и наположенующих (Изначения) и наположенующих (Изначения) и наположенующих (Изначения) и наположенующих (Изначения) и наположенующих (Изначения) и наположения (Изначения) и наполо]	Прикладная математика и
11.03 о 47 Электронных а намоможитеронных а намоможитеронных а намоможитеронных а намоможитеронных а намоможительных намоможительных а намоможительных намоможительны										
наволожетронныя (Наположетронныя и фотогнята); 12.03.56 Канский (Наположетронные (Наположетронные (Наположетронные и фотогнять и деленьють и фотогнять и деленьют										
и физопасна, 1 доля об выполняться информационным и печеновичным (Ваноментиниские информационным об выполняться информационным об выполняться информационным об выполняться информационным об выполняться информационным об выполняться и профессионным об выполняться и профессионным об выполняться и профессионным об выполняться и профессионным об выполняться и профессионным об выполняться и профессионным об выполняться и профессионным об выполняться и протителем об выполняться									[,	и и о о о о о о о о о о о о о о о о о о
12.03 М Вножемические инстемы и голькологии (Вымосицииские информационные геноматии), 12.03 (0.5 выражения и настоятия), 12.03 (0.5 выражения и настоятия), 12.03 (0.5 выражения и настоятия), 13.03 (0.5 выражения), 13.03 (0.5 выр									[,	и фотоника).
технологии (поможениимское информационные гехнологии); 12.03.05 Двершая технологии (Пакриме гехнологии); 12.03.05 Двершая технологи (Пакриме систовая и информационные систовая и информационные систовая и информационные систовая и информационные систовам и информационные и производен (Мехагропиве и работотехнические комплексия; 51.53.04 Антомительным гехнологические комплексия; 51.53.04 Антомительным гехнологические комплексия; 61.53.04 Антомительным гехнологические и информационные и производен (Искусственный интексит в наставлятьным); 33.63.04 Бинке-информационные достоватьным и производен (Искусственный интексит); 33.63.04 Бинке-информационные достоватьным производен (Пафромае и адаритивае стекнологическое обеспечение манимсерногич										12.03.04 Биотехнические системы и
техняковотии); 1203.05 Заверныя техника и выпервые технологии (Пакрыве системы и информационные системы и информационные технологии); 1513.04 Антоматтация технологических процессов и производятся (Межиронные и роботитехнические воминески); 1513.05 Антоматтация технологических процессов и производятся (Межиронные и проботитехнических процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов и процессов (Межиронная выпорать на процессов и процессов обеспечение бытичествой соверные и процессов обеспечение маниностроительных производятся (Паформая и процессов обеспечение маниностроительных производятся (Паформая и процессов обеспечение маниностроительных производятся (Автоматизация высомутельноотического обеспечение маниностроительных производятся (Автоматизация высомутельноотического производятся (Автоматизация высомутельноотического производятся (Автоматизация высомутельноотического производятся (Автоматизация выпорать выпорать и производятся (Паформая и предвеждения) (Почетных и управление маниностроительных производятся (Паформая печавосный доматизация), 24.05.02 Просктрование и принаменных двинительных										
12.03.05.7 автерива тесникова и Вазерива тесникова и Вазерива е системы и информационные системы и информационные системы и информационные технологические привессов и производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из технологических процессов и производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровные из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Мехатровнае из производств (Матровнае из предств (Матровнае из предств (Матровнае из предств (Матровнае	ĺ			İ				†		Биомедицинские информационные
важерыме технологии (Лакерыме системы и информационные технологии); 15 03 04 Актоматизация технологических процессов и производств (Межатронные и роботогесмических процессов и производств (Межатронные и роботогесмических комплексы); 15 03 04 Актоматизация технологических процессов по производств (Межатронные и при и производств (Межатронные и при и производств (Межатронные и при										
системы и информационные технологии; 15.03.04 Антоматизации технологии; 15.03.04 Антоматизации технологический; 15.03.04 Антоматизации технологический; 15.03.05 Бизисс-виформатизации; 16.03.05 Бизисс-виформатизации; 17.03.05 Бизисс-виформатизации; 15.03.05 Конструкторско-технологическое обсетенение машиностроительных производен обсетение машиностроительных производен обсетение машиностроительных производен обсетение машиностроительных производен обсетение машиностроительных производен (диформация и адинтимые технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обсетенение машиностроительных производсти (Антоматизации производсти производсти притеженни										
технологии; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производется (Межатронные и робототехнических комплексы); 15.03.04 Автоматизация технологических комплексы); 15.03.04 Автоматизация технологических комплексы); 15.03.05 Автоматизация; 38.03.05 Батыес-информатиза (Управление бизиес-процессами); 15.03.05 Конструкторков-технологическое обеспечение машпиогоррогительных производетя (Дифровые и адалитивыма технологии); 15.03.05 Конструкторков-технологическое обеспечение машпиогорогительных производетя (Дифровые и адалитивыма технологии); 15.03.05 Конструкторков-технологическое обеспечение машпиогорогительных производетя (Дифровые и парагительных призводетя (Дифровые и парагительных призводетя (Дифровые и парагительных призводетя (Дифровые и парагительных призводетя (Дифровые и парагительных призводетя (Дифровые и парагительных призводетя (Дифровые и парагительных призводетя (Дифровые и парагительных призводетя (Дифровые и парагительных двинагельн										
15.03.04 Автоматилация технологических произсосов и прогиводета (Межатронные и робототехнических произсосов и прогиводета (Межатронные и робототехнических произсосов и прогиводета (Искусственный неговление на прогиводета (Искусственный нительета на промительных (Управление бизнес-пирорматика (Управление бизнес-пирорматика (Управление бизнес-пирорматика и управление (Ипрормат на падпитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных приогводста (Цифровые и падпитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных прогиводста (Искусственный Сумпомика и бытые прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный прогиводста (Искусственный проги										
темнологических процессов и производсти (Междрониме и производсти (Междрониме и производсти (Междрониме и производсти (Междроненный и призводсти (Междроненный и призводсти (Междронатила (Мустронати										
произволет (Мекатронные и робототеснические вымляемы), 15.03.04 Ангомитизации технологических процессов и произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет в потом произволет (Инфромае и адмитивные технологическое обеспечение машиностроительных произволет (Инфромае и адмитивные технологическое обеспечение машиностроительных произволет (Катомитивания высокотительных произволет (Катомитивания высокотительных произволет (Катомитивания высокотительных произволет (Катомитивания высокотительных произволет (Катомитивания высокотительных произволет (Катомитивания высокотительных произволет (Катомитивания высокотительных произволет (Катомитивания высокотительных произволет (Катомитивания) за 8.03.02 Менедженет (Опистика и управление сизыми постанок); 38.03.03 Менедженет (Опистика и управление произволет (Допистика и бинисе-апалитивор); 38.03.03 Менедженет (Допист										
робототежнические комплексы); 15.03.04 Агматизация технологических процессов и производств (Искусственный штелнект в автоматизация); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Дифровые и аддитивые технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение (Машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологическое) обеспечение (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Пофеспечение) обеспечение (Офеспечение) обеспечение (Офеспечение) обеспечение (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Пофеспечение) обеспечение (Офеспечение) обеспечение (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение машиностроительных производств (Офеспечение) обеспечение машиностроительных обеспечение машиностроительных обеспечение машиностроительных обеспечение машиностроительных обе	1			+						
техноподите (Искустенный петальст в производств (Искустенный петальст в производств (Искустенный петальст в петальст в петальств петальств петальств петальств петальств петальств петальств петальств петальств (Управление бытес-пирорматика (Управление бытес-пирорматика (Управление бытес-пиропессами); 1.5.0.85 Колетрукторок-технопотическое обеспечение машиностроительных производств (Шифровые и адигичныя технопотич); 1.5.0.85 Колетруктороко-технопотическое обеспечение машиностроительных производств (Исфровые и адигичныя технопотическое) обеспечение машиностроительных производств (Актоматизация высокотечного производств); 3.6.0.2 Монедальст (Логистика и управленые петальст); 3.6.0.2 Монедальст (Логистика и управленые петальст); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальст); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальст); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальст); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Попистика и управление предагальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальст (Опиналовый менедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3.6.0.2 Монедальств); 3										
текнологических приняма призводств (Искустенный призводств (Искустенный призводств (Искустенный пителлект в автоматизации); 38.03.05 Канес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика призводств (Информат (Информатика призводств (Информат (Инфор										
производств (Исусственный пителентя вагомитизации); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторесь-темнологическое обсспечение машиностроительных производств (Цифровые и адлитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств (Инфровые и адлитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автомитизация высоктетумогореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автомитизация высоктетумогореко-технологическое обеспечение машиностроительных производство (Автомитизация высоктетумогорекотого производство); 38.03.02 Менаджмент (Погистика и управление целями поставок); 38.03.02 Менаджмент (Погистика и управление целями поставок); 40.04.04.04.04.04.04.04.04.04.04.04.04.0										
интеллене вагомитивации; 38 03 05 Бызнес-иформатика (Управление бизнес-процессами); 15 03 05 Конструкторско-технологическое обсепечение машиногровые и аддитивные технологическое обсепечение машиногровые и аддитивные технологическое обсепечение машиногровые и аддитивные технологическое обсепечение машиногрогическое обсепечение машиногрогическое обсепечение машиногрогическое обсепечение машиногрогического производства (жидение машиногрогическое) обсепечение машиногрогического производства); 38 03 02 Менеджмент (Иогистика и управление целями поставку); (к); (к); (к); (к); (к); (к); (к); (к										
(Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Комструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифоровые и адлитивные технологии); 15.03.05 Комструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация мысокотехнологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологического производства); 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Логыскі; 38.03.02 Менедажнент (Дифоровые технологии сиданализных и ражетных дашилонных и ражетных даштаглей и соданализначений и соданализ]	интеллект в автоматизации);
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных призводств (Цифроване и аддитивные технологическое и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация вноорханием высорханием высорханием высорханием производств (Автоматизация вноорханием производств (Автоматизация вноорханием производств (Автоматизация вноорханием производств (Автоматизация вноорханием производств (Автоматизация вноорханием производств (Автоматизация вноорханием производств (Автоматизация вноорханием производств (Автоматизация вноорханием производств (Автоматизация производств (Авто									3	38.03.05 Бизнес-информатика
Конструкторско-технологичесьмое оббеспечьми апиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 150 5 Конструкторско-технологическое оббеспечьм апиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологического производств (Автоматизация высокотехнологического производства); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление целями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.03 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.03 Менеджмент); 24.05 02 Проектирование авпационных и ракетных двигателей (Цифирам двигателей и двигателей (Цифирам двигателей и двигателей и двигателей и двигателей и двигателей и двигателей и двигателей и двигателей и двигателей и										
обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии); 15.03.05 Конотерукторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (могического производства); 30.030 суста (призводства); 30.030 суста (призводства); 30.03.03 (призводства); 38.03 (призводства); 38.03										
производств (Цифровые и аддиливые технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение мащинствымх производств (Автоматизация высокотехнологического производства); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.03 (Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 44.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигательей и создания гибридных двигателей и создания гибридных двигателей и										
аддитивные технологии); 15.00 5 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотического производства); 38.03.02 Менеджмент (Потистика и управидений постаоку, 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Озамичес-аналичика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двитателей и двигателей и двигателей и двигателей и двигателей и									[:	ооеспечение машиностроительных
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологического производства); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление ценяжие поставок); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.03 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двитателей и двидиных двитателей и создания гибридных двитателей и										
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных проководств (Автомизация высокотехнологического производства); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление целями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ифономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ифономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ифономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ифономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектировые технологии создания тибридных двигателей и менециалителей и менеци										
обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологу (Автоматизация высокотехнологу (СПО производства); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менедуй); 38.03.01 Менеджмент (Финансовый менедуй); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двитателей и двитателей и создания гибридных двитателей и										
производств (Автоматизация высокотехнологического призодств (Автоматизация высокотехнологического призодств (Автоматизация) за 0.02 Менджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.02 Менджмент (Финансовый менеджмент (Финансовый менеджиет); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей и создания гибридных двигателей и										
высокотехнологического производства); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управине целями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование авимитателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										
38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аплоика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										•
управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-апалитика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										
38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-апроектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										
менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование аввисинных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и									[2	управление цепями поставок);
38.03.01 Экономика и бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование аввистательных двигателей Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										•
бизнес-аналитика); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										
авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										лизнес-аналитика), 24 05 02 Проектирование
двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и										24.05.02 Просктирование ввизиионных и ракетных
создания гибридных двигателей и									ľ	пвигателей (Пифровые технологии
	1	ı	1	'	•	•	'	' '	'	ı

								установок);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Проектирование
								авиационных газотурбинных
								двигателей (программа «Крылья
								Ростеха»));
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и
							İ	ракетных двигателей (Технологии
								производства газотурбинных
								двигателей (программа «Крылья
								Ростеха»));
								15.03.01 Машиностроение
								(Прочность в машиностроении);
								22.03.02 Металлургия (Цифровой
							İ	инжиниринг);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Технологии
								проектирования энергетических
								систем холодильной и криогенной
								техники);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение
							İ	машиностроительных производств
								(Технологии и программное
								обеспечение инновационного
								производства);
								06.03.01 Биология (Биология);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и
							İ	ракетно-космических комплексов
								(Ракетные транспортные системы);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Пилотируемые и автоматические
								космические
								аппараты и системы);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Моделирование и
								информационные технологии
								проектирования
								ракетно-космических
								систем);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
								транспорте);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Комплексная
								безопасность на
•	'	'			'	'	•	•

						транспорте);
						24.03.04 Авиастроение (Цифровое
						проектирование и производство
						летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и
						вертолетостроение
						(Самолетостроение);
						25.03.01 Техническая эксплуатация
						летательных аппаратов и
						двигателей (Техническое
						обслуживание и ремонт
						летательных аппаратов и
						энергетических установок);
						25.03.02 Техническая эксплуатация
						авиационных электросистем и
						пилотажно-навигационных комплексов (Авиационные
						электронные системы (Авионика));
						27.03.02 Управление качеством
						(Управление качеством в
						машиностроении);
						01.03.03 Механика и
						математическое
						моделирование (Вычислительная
						механика); 03.03.01 Прикладные математика и
						физика (Киберфизические
						системы);
						10.05.01 Компьютерная
						безопасность (Специализация № 6
						"Информационно-аналитическая и
						техническая экспертиза
						компьютерных систем");
						10.05.03 Информационная
						безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5
						"Безопасность открытых
						информационных систем");
						10.03.01 Информационная
						безопасность (Организация и
						технологии защиты информации
						(по отрасли или в сфере
						профессиональной деятельности));
						38.03.01 Экономика (Экономика и
						управление в высокотехнологичном бизнесе);
						38.03.01
	1					Экономика (Мировая экономика);
						38.03.01 Экономика (Финансы и
						кредит);
						38.03.01 Экономика (Бухгалтерский
						учет, анализ и аудит);
						38.03.02 Менеджмент (Цифровой
						маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02
						Менеджмент (Управление
						бизнесом);
						38.03.03 Управление персоналом
						(Бизнес-технологии
						HR-менеджмента);
						38.03.04 Государственное и
						муниципальное управление
	l	l	l			(Государственное и муниципальное

											управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
Гошин Егор Вячеславович	Зав.кафедрой; Доцент	ДОП 8. Искусственный интеллект в управлении человеческими ресурсами	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.Прикладная математика и информатика;2.Прикла дная математика и информатика;3.Матема тическое моделирование, численные методы и комплексы программ	К.т.н.;	Доцент	1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 027909 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С 10.12.2022 г. по 28.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25426 от 28.12.2022 г. Примечание: Первичная подготовка по вопросам экспортного контроля#3. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27260 от 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27260 от 23.12.2022 г. по 28.12.2022 г. по 28.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 25171 от 28.12.2022 г. Примечание: "Первичная подготовка по вопросам экспортного контроля"#5. С 20.12.2022 г. по 26.12.2022 г. по 26.12.2022 г. по 27.12.2022 г. Примечание: "Примечание: "Первичная подготовка по вопросам экспортного контроля"#5. С 20.12.2022 г. по 26.12.2022 г. по 26.12.2022 г. по 27.2022 г. по 2	12г 07м	09г 03м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная и информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации); 13.03.03

_				_					
							Российский технологический		Энергетическое машиностроение
							университет Удостоверение №АИ		(Энергоэффективность и
							001957 от 13.09.2022 г.		энергосбережение на
							Примечание: по программе:		промышленном предприятии);
							2нейронные сети анализа		24.03.05 Двигатели летательных
							изображений и		аппаратов (Проектирование
							аудиоинформации"#7. С 07.05.2022		авиационных двигателей и
							г. по 16.05.2022 г.		энергетических
							в Самарский университет		установок);
							Удостоверение о повышении		24.03.05 Двигатели летательных
							квалификации №ПК-І 23375 от		аппаратов (Организация и
							16.05.2022 г. Примечание: Навыки		управление производством);
							оказания первой помощи#8. С		44.03.02 Психолого-педагогическое
							16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в		образование
							Самарский университет		(Психолого-педагогическое
									образование);
									12.03.04
							Удостоверение о повышении		Биотехнические системы и
							квалификации №ПК-І 25109 от		технологии (Биомедицинская
							03.11.2022 г. Примечание:		техника);
							Цифровизация системы		44.03.02 Психолого-педагогическое
							менеджмента качества и		образование (Психология и
							внутреннего контроля Самарского		педагогика инклюзивного
							университета имени С.П.		образования);
							Королева#9. С		42.03.03 Издательское дело (Дизайн
							12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в		медиапроектов);
							Самарский университет		24.05.07 Самолето- и
							Удостоверение о повышении		вертолетостроение
							квалификации №ПК-І 21793 от		(Послепродажное обслуживание
							15.12.2021 г. Примечание:		авиационной техники);
							Электронная		24.05.02 Проектирование
							информационно-образовательная		авиационных и ракетных
							среда университета		двигателей (Инновационные
								1	технологии в
									ракетном двигателестроении);
									01.03.02 Прикладная математика и
									информатика (Прикладная
									математика и программирование);
									01.03.02 Прикладная математика и
									информатика (Искусственный
			1						интеллект и
									компьютерные науки); 01.03.03 Механика и
									математическое моделирование
									(Анализ и компьютерное
									моделирование аэрокосмических
									систем);
									01.04.02 Прикладная математика и
									информатика (Системы
			1	1	†				искусственного интеллекта
									(Artificial intelligence systems));
									44.03.01 Педагогическое
									образование (Учитель китайского
									языка);
									11.03.04 Электроника и
									наноэлектроника (Наноэлектроника
									и
•	•	•	-	-		•	•	•	•

								фотоника);
								12.03.05 Лазерная техника и
								лазерные технологии (Лазерные системы и информационные
								технологии);
								15.03.04 Автоматизация
								технологических процессов и
								производств (Мехатронные и
								робототехнические комплексы); 15.03.04 Автоматизация
								технологических процессов и
								производств (Искусственный
								интеллект в автоматизации);
								38.03.05 Бизнес-информатика
			1				1	(Управление бизнес-процессами);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных
								производств (Технологии и оборудование в машиностроении);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
		İ	İ					обеспечение машиностроительных
								производств (Цифровые и
								аддитивные технологии); 15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных
								производств (Автоматизация
								высокотехнологического
								производства); 38.03.01 Экономика (Экономика и
								бизнес-аналитика);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика
		İ	İ				1	(Ракетно-космические системы);
								28.03.02 Наноинженерия
								(Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их
								основе);
								27.03.02 Управление качеством
								(Инновационные и цифровые
			-					технологии в управлении качеством);
								25.03.02 Техническая эксплуатация
								авиационных электросистем и
								пилотажно-навигационных
								комплексов (Авионика); 25.03.01 Техническая эксплуатация
								летательных аппаратов и
								двигателей
			1					(Техническое обслуживание и
								ремонт воздушных судов);
								24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных
								авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии
								создания гибридных двигателей и
								энергетических установок);
1	l	1	I	l				24.05.02

							Проектирование авиационных и ракетных двигателей
							ракетных двигателеи (Проектирование авиационных
							газотурбинных двигателей
							(программа «Крылья Ростеха»));
							1.1.7. Теоретическая механика,
							динамика машин;
							1.2.1.
							Искусственный интеллект и
							машинное обучение;
							1.3.17. Химическая физика, горение
							и взрыв, физика экстремальных
							состояний вещества; 1.4.2. Аналитическая химия;
							1.5.5. Физиология человека и
		İ				t t	животных;
							2.2.12. Приборы, системы и изделия
							медицинского назначения;
							2.2.15. Системы, сети и устройства
							телекоммуникаций;
							2.3.1. Системный анализ,
							управление и обработка информации,
		İ				1	статистика;
							2.3.5. Математическое и
							программное обеспечение
							вычислительных систем,
							комплексов и компьютерных сетей;
							2.3.8. Информатика и информационные процессы;
							2.5.9. Методы и приборы контроля
							и
		İ				i i	диагностики материалов, изделий,
							веществ и природной среды;
							2.5.13. Проектирование,
							конструкция, производство,
							испытания и эксплуатация летательных аппаратов;
							2.5.15. Тепловые, электроракетные
		†				1	двигатели и энергоустановки
							летательных аппаратов;
							2.5.16. Динамика, баллистика,
							управление движением летательных
							аппаратов;
							5.3.1. Общая психология, психология личности, история
							психологии;
							22.03.02
					İ		Металлургия (Цифровой
							инжиниринг);
							06.03.01 Биология (Биология);
							15.03.01 Машиностроение
							(Цифровые технологии в машиностроении);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							и

							ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							и ракетно-космических комплексов
							(Моделирование и информационные технологии
		1	1				проектирования
							ракетно-космических систем);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Организация перевозок
							и управление на воздушном
							транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных процессов
		1	1				(Комплексная безопасность на
							транспорте);
							24.03.04 Авиастроение (Цифровое
							проектирование и производство
							летательных аппаратов);
							24.05.07 Самолето- и
							вертолетостроение (Самолетостроение);
							01.04.02
		İ	İ				Прикладная математика и
							информатика (Науки о данных (Data
							Science));
							03.03.01 Прикладные математика и
							физика (Киберфизические системы);
							10.05.01 Компьютерная
							безопасность (Специализация № 6
		1	1				"Информационно-аналитическая и
							техническая экспертиза
							компьютерных систем");
							10.05.03 Информационная
							безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5
							"Безопасность открытых
							информационных
							систем");
							10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и технологии защиты информации
							(по отрасли или в сфере
							профессиональной деятельности));
							38.03.01 Экономика (Мировая
							экономика);
							38.03.01
							Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой
							маркетинг и рыночная аналитика);
							38.03.03 Управление персоналом
							(Бизнес-технологии
							НК-менеджмента);
1	l	I	I	I			38.03.04 Государственное и

										муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (антлийский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Гудзовская Алла Анатольевна	Доцент	Психология влияния и эмоционального интеллекта	Высшее	 Психолог. Преподаватель 	1.Психология;2.Социа льная психология	К.пе.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26412 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23843 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 16.11.2021 г. по 03.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19435 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных программ социально-гуманитарной направленности#4. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21323 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	40г 10м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 39.03.01 Социология (Социология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.04.01 Психология (Психология личностного и профессионального развития); 46.03.01 История (История)

Гумерова Олеся	Ассистент	ДОП 16. Личная	Высшее	1. Магистр; 2.	1.Менеджмент;2.Мен		1. С 03.10.2023 г. по 05.12.2023 г. в	05г 08м	03г 02м	01.03.03 Механика и
Сергеевна		эффективность и		Бакалавр	еджмент;3.		Самарский университет			математическое моделирование
		стресс-менеджмент					Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
							квалификации №ПК-І 027853 от			механике);
							05.12.2023 г. Примечание:			04.03.01 Химия (Химия);
							"Инновационные подходы в работе			41.03.05 Международные
							с информацией: поиск, анализ,			отношения (Международные
							интерпретация, представление"#2.			отношения и внешняя политика);
							С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в			39.03.01 Социология (Социология);
							Самарский университет			39.03.02 Социальная работа
							Удостоверение о повышении			(Социальная работа);
							квалификации №ПК-І 029964 от			01.03.02 Прикладная математика и
							01.08.2023 г. Примечание:			информатика (Компьютерные
							"Цифровые инструменты и сервисы			науки);
							для создания образовательного			02.03.02 Фундаментальная
							медиаконтента"#3. С 29.05.2023 г.			информатика и информационные
							по 01.08.2023 г. в Самарский			технологии (Информационные
							университет Удостоверение о			технологии);
							повышении квалификации №ПК-І			09.03.01 Информатика и
							031470 от 01.08.2023 г.			вычислительная техника
							Примечание: "Цифровое право в			(Информационные системы);
							профессиональной			11.03.01 Радиотехника
							деятельности"#4. С 02.10.2023 г. по			(Радиоэлектронные системы и
							15.11.2023 г. в Самарский			устройства);
							университет Удостоверение о			11.03.03 Конструирование и
							повышении квалификации № ПК-I			технология электронных средств
										(Проектирование и технология
										радиоэлектронных средств);
										12.03.05 Лазерная техника и
										лазерные технологии (Фотоника и
							037371 от 15.11.2023 г.			лазерная биомедицина);
							Примечание: "Информационные			13.03.03 Энергетическое
							системы и цифровые сервисы			машиностроение
							Самарского университета"#5. С			(Энергоэффективность и
							02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в			энергосбережение на
							Самарский университет			промышленном предприятии);
							Удостоверение о повышении			24.03.01 Ракетные комплексы и
								ļ.		космонавтика (Малогабаритные
							квалификации №ПК-І 037727 от			космические аппараты и
							15.11.2023 г. Примечание:			наноспутники);
							"Методика создания и			24.03.05 Двигатели летательных
							использования электронных			аппаратов (Проектирование
							образовательных ресурсов в LMS			авиационных двигателей и
							Moodle"#6. С 18.09.2023 г. по			энергетических установок);
							15.11.2023 г. в Самарский			38.03.02 Менеджмент (Управление
										проектами);
			1							12.03.04
i							университет Удостоверение о			Биотехнические системы и
							повышении квалификации №ПК-І			технологии (Биомедицинская
							035928 от 15.11.2023 г.			техника);
							Примечание: "Основы цифровой			13.03.03 Энергетическое
							дидактики в высшем			машиностроение (Автоматические
							образовании"#7. С г. по 23.12.2022			системы энергетических
							г. в Самарский университет			установок);
			1							42.03.03 Издательское дело (Дизайн
							Удостоверение о повышении			медиапроектов);
							квалификации №ПК-І 26194 от			24.03.01 Ракетные комплексы и
							23.12.2022 г. Примечание:			космонавтика (Перспективные
							Инклюзивное профессиональное			ракетно-космические комплексы);
							образование#8. С 09.12.2022 г. по			01.03.02 Прикладная математика и
							23.12.2022 г. в Самарский	1	1	информатика (Прикладная
	I			1		ı	университет Удостоверение о	1	1	математика и

		[повышении квалификации №ПК-I		программирование);
					023651 от 23.12.2022 г.		01.03.02 Прикладная математика и
					Примечание: "Инклюзивное		информатика (Искусственный
					профессиональное образование"#9.		интеллект и компьютерные науки);
					С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в		15.03.05
					Самарский университет Удостоверение №ПК-I 023651 от		Конструкторско-технологическое
					удостоверение летк-т 023651 от		обеспечение машиностроительных
		+			16.05.2022 г. Примечание: "Навыки	ł	производств (Цифровые и аддитивные
					оказания первой помощи"#10. С		технологии);
					06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в		15.03.05
					Самарский университет		Конструкторско-технологическое
					Удостоверение №ПК-І 020551 от		обеспечение машиностроительных
					15.12.2021 г. Примечание:		производств (Автоматизация
					"Электронная		высокотехнологического
							производства); 24.03.05 Двигатели
					информационно-образовательная среда университета"		летательных аппаратов (Цифровое производство);
					op on your opening		13.03.03 Энергетическое
							машиностроение (Технологии
		1					проектирования энергетических
							систем холодильной и криогенной
							техники); 15.03.05
				l		İ	Конструкторско-технологическое
							обеспечение машиностроительных
							производств (Технологии и
							программное
							обеспечение инновационного
							производства); 06.03.01 Биология (Биология);
							24.05.01 Проектирование,
		İ				1	производство и эксплуатация ракет
							и ракетно-космических комплексов
							(Ракетные транспортные системы);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
		1				1	и ракетно-космических комплексов
							(Моделирование и
							информационные технологии
							проектирования ракетно-космических систем);
							15.03.05
		1				l l	Конструкторско-технологическое
		1					обеспечение машиностроительных
							производств (Технология
		[машиностроения);
		1					23.03.01 Технология транспортных
		1					процессов (Организация перевозок
		1					и управление на воздушном
							транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная
		1					безопасность на
		1				1	транспорте);
		1					23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Транспортный бизнес и
		1					логистика);
							24.03.04 Авиастроение (Цифровое
		1					проектирование и производство
		1					летательных аппаратов);
							24.05.07 Самолето- и

							вертолетостроение
							(Самолетостроение);
							25.03.01 Техническая эксплуатация
							летательных аппаратов и
							двигателей (Техническое
							обслуживание и ремонт
							летательных аппаратов и
							энергетических
						1	установок);
							27.03.02 Управление качеством
							(Управление качеством в
							машиностроении);
							03.03.01 Прикладные математика и
							физика (Киберфизические
							системы);
							10.05.01 Компьютерная
							безопасность (Специализация
							№ 6
							№ о "Информационно-аналитическая и
							техническая экспертиза
							компьютерных систем");
							10.05.03 Информационная
							безопасность автоматизированных
							оезопасность автоматизированных систем (Специализация № 5
					•	1	"Безопасность открытых
							информационных систем");
							10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и
							технологии защиты информации
							(по отрасли или в сфере
							профессиональной деятельности));
						1	38.03.01 Экономика (Финансы и
							кредит);
							38.03.02 Менеджмент (Цифровой
							маркетинг и рыночная аналитика);
							38.03.03 Управление персоналом
							(Бизнес-технологии
							HR-менеджмента);
							38.03.04 Государственное и
							муниципальное управление
							(Государственное и муниципальное
							управление);
							28.03.02 Наноинженерия
							(Наноинженерия);
							37.03.01 Психология (Психология);
							46.03.01 История (История);
							46.03.02 Документоведение и
							архивоведение
					İ		(Документоведение и
							документационное обеспечение
							управления)
 I				1			

уральник Татьяна	Доцент	Основной иностранный язык	Высшее	1. Филолог-герма		К.фл.н;	Доцент		45г 04м	38г 01м	41.03.05 Международные отношения (Международные
ндреевна					языки и			Самарский университет			
		для		нист.	литература;2.Германск			Удостоверение №ПК-І 036549 от			отношения и внешняя политика);
		профессиональных		Преподаватель	ие языки		1	15.11.2023 г. Примечание:			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
		целей;		английского			1	"Информационные системы и			переводоведение);
		Деловая этика и		языка и				цифровые сервисы Самарского			45.03.01 Филология (Зарубежная
		межкультурная		литературы				университета".#2. С 02.10.2023 г.			филология (английский язык и
		коммуникация						по 15.11.2023 г. в Самарский			литература));
								университет Удостоверение №ПК-I 038249 от 15.11.2023 г.			45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);
								Примечание: "Методика создания и использования электронных			45.04.01 Филология (Германские языки)
								образовательных ресурсов в LMS Moodle".#3. С 18.09.2023 г. по			
								15.11.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-I 034514 от 15.11.2023 г.			
								Примечание: "Основы цифровой			
								дидактики в высшем образовании".#4. С 29.05.2023 г. по			
								01.08.2023 г. в Самарский			
							1	университет Удостоверение №ПК-I			
							1	029200 от 01.08.2023 г.			
							1	Примечание: "Цифровые			
							1	инструменты и сервисы для			
			ļ		1		1	создания образовательного		1	
								медиаконтента".#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-I 030590 от 01.08.2023 г.			
								Примечание: "Цифровое право в			
								профессиональной			
								деятельности".#6. С 10.11.2022			
			İ				İ	г. по 28.11.2022 г. в Самарский		1	
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
								19999 от 28.11.2022 г. Примечание:			
								Инструменты визуализации			
							1	электронного контента в			
							1	реализации			
								образовательных программ#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в			
							1	Самарский университет			
							1	Удостоверение №ПК-І 026457 от			
								23.12.2022 г. Примечание:			
							1	"Инклюзивное профессиональное			
							1	образование"#8. С			
			1	1	1		1	18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в		1	
							1	Самарский университет			
							1	Удостоверение №ПК-І 023890 от			
							1	16.05.2022 г. Примечание: "Навыки			
								оказания первой помощи"#9. С г.			
							1	по г. в ЧОУ ДПО "ЛАНЬ"			
							1	Удостоверение №			
			1	1	1		1	782414036255 от 30.04.2021 г.		1	
							1	Примечание: "Преподаватель как			
								джижущая сила развития			
							1	университета"#10. С 06.12.2021 г.			
							1	по 15.12.2021 г. в Самарский			
							1	университет Удостоверение №ПК-І			
	1		I	1	1		1	021371 от		1	

Гурин Игорь Геннадьевич	Профессор	Всеобщая история; История мировых цивилизаций; История политико-правовых учений; Теория международных отношений	Высшее	1. историк, преподаватель истории и обществоведен ия	1.История;2.Всеобщая история;3.	Д.и.н.; К.и.н.;		15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета" 1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27065 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24428 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021238 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	42г 04м	41г 06м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории); 5.6.2. Всеобщая история; 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Зарубежная история)
Гурова Наталья Викторовна	Доцент	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. учитель физической культуры средней школы	1. Физическое воспитание		Мастер спорта СССР	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029864 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031362 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035825 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037264 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровое сервисы Самарский университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038907 от 15.11.2023 г.	40г 04м	36г 03м	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Социология); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 44.03.05 Педагогическое образование

Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 05.10.2023 г. по 07.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации

№ПК-I 027889 от 07.12.2023 г. Примечание: "Здоровьесберегающие технологии в вузе в условиях информатизации образовательного процесса"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет

Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027505 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение

о повышении квалификации №ПК-I 023776 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации

№ПК-I 020423 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 019467 от 14.12.2021 г. Примечание: Эмоциональный интеллект преподавателя вуза: модели конструктивного взаимодействия с обучающимися#11. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом

о профессиональной переподготовке № 632408671618 от 10.03.2020 г. Примечание: по программе "Преподаватель высшей школы"

(с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)): 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Design and maintenance of aircraft engines (Проектирование и техническая эксплуатация авиационных двигателей)); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы): 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»)); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Технологии производства газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»)); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 10.05.01 Компьютерная

безопасность (Специализация №

					6 "Информационно-аналитическая
					и техническая экспертиза
					компьютерных систем");
					10.03.01 Информационная безопасность (Организация и
					технологии защиты информации
					(по отрасли или в сфере
	i	1	1 1		профессиональной деятельности));
					38.03.01 Экономика (Экономика и
					управление в высокотехнологичном
					бизнесе);
					38.03.01 Экономика (Мировая
					экономика);
					38.03.01 Экономика (Финансы и
					кредит);
					38.03.02
					Менеджмент (Цифровой маркетинг
					и рыночная аналитика);
					38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом);
					38.03.03 Управление персоналом
					(Бизнес-технологии
					HR-менеджмента);
					38.03.04 Государственное и
	İ	1	1	İ	муниципальное управление
					(Государственное и муниципальное
					управление);
					38.03.05 Бизнес-информатика
					(Бизнес-модели цифровой
					экономики);
					38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами
					и
				1	бизнес-аналитика);
					03.03.02 Физика (Физика);
					37.03.01 Психология (Психология);
					45.03.01 Филология (Отечественная
					филология);
					45.03.01 Филология (Зарубежная
					филология (английский язык и
					литература));
					45.03.01 Филология (Зарубежная
					филология (немецкий язык и
					литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
					переводоведение);
					46.03.01 История (История);
					40.03.01 Юриспруденция
				İ	(Юриспруденция)
				1	1

Гюль Дарья	Доцент	Профессиональная	Высшее	1. социолог.	1.;2.;3.Социология;4.О	К.и.н.;		1. С г. по 23.12.2022 г. в	20г 01м	14г 07м	41.03.05 Международные
Владимировна		практика;		Преподаватель	течественная история			Самарский университет			отношения (Международные
		Второй						Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика
		иностранный язык						квалификации №ПК-І 26420 от			
								23.12.2022 г. Примечание:			
								Инклюзивное профессиональное			
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			
								16.05.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
								23852 от 16.05.2022 г. Примечание:			
								Навыки оказания первой			
								помощи#3. С 12.12.2021 г. по			
								15.12.2021 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
								21332 от 15.12.2021 г. Программа:			
								Образование и педагогические			
								науки. Примечание: Электронная			
								информационно-образовательная			
								среда университета#4. С 03.05.2021			
								г. по 20.05.2021 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-I			
								19187 от 20.05.2021 г. Примечание:			
								Прикладная этика			
								в профессиональной деятельности			
								преподавателя высшей школы			
ДАВЫДОВ	Доцент	Креативный	Высшее	1. учитель	1.Изобразительное		Доцент	1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в	29г 10м	21г 05м	01.03.03 Механика и
АЛЕКСЕЙ		контент-менеджмен			искусство; 2. Промышле			Самарский университет			математическое моделировани
ВЛАДИМИРОВИЧ		т социальных сетей;		го искусства; 2.	нная теплоэнергетика			Удостоверение №ПК-І 034542 от			(Математическое моделирован
,,		ДОП 12. Цифровой		инженер				15.11.2023 г. Примечание: "Основы			механике);
		дизайн: визуальные		r				цифровой дидактики в высшем			02.03.03 Математическое
		коммуникации в						образовании".#2. С 02.10.2023 г. по			обеспечение и администрирова
		цифровой среде						15.11.2023 г. в Самарский			информационных систем
		цифровои среде						университет Удостоверение №ПК-І			(Разработка и администрирова
								университет удостоверение №11К-1 038277 от 15.11.2023 г.			
											информационных систем);
								Примечание: "Методика создания и			41.03.05 Международные
								использования электронных			отношения (Международные
								образовательных ресурсов в LMS			отношения и внешняя политик
								Moodle".#3. С 02.10.2023 г. по			42.03.01 Реклама и связи с
								15.11.2023 г. в Самарский			общественностью (Реклама и
								университет Удостоверение №ПК-І			с общественностью в коммерч
								036578 от 15.11.2023 г.			сфере);
								Примечание: "Информационные			42.03.02 Журналистика
								системы и цифровые сервисы			(Журналистика);
								Самарского университета".#4. С			42.03.04 Телевидение
								09.11.2021 г. по 18.11.2021 г. в			(Телевидение);
								Челябинский государственный			39.03.01 Социология (Социоло
								институт культуры Удостоверение			39.03.02 Социальная работа
								№ 180002815014 от 18.11.2021 г.			(Социальная работа);
								Примечание: Проектные			01.05.01 Фундаментальные
								технологии в обучении			математика и механика
								традиционному			(Фундаментальная математика
								Градиционному			приложения);
											01.03.02 Прикладная математи
											информатика (Компьютерные
	1		1	1	I		1		1	I	науки);
			1	1	1		1		1		02.03.02 Фундаментальная

		1		i i	
				вно-прикладному	информатика и информационные
			творчеств	y	технологии (Информационные
					технологии);
					09.03.01 Информатика и
					вычислительная техника
					(Информационные системы);
					11.03.01 Радиотехника
					(Радиоэлектронные системы и
					устройства);
					11.03.04 Электроника и
					наноэлектроника (Нанотехнологии
					электроники и фотоники);
					11.05.01 Радиоэлектронные
					системы и комплексы
					(Радиоэлектронные системы
					передачи информации);
					12.03.05
					Лазерная техника и лазерные
					технологии (Фотоника и лазерная
					биомедицина);
					13.03.03 Энергетическое
					машиностроение
					(Энергоэффективность и
					энергосбережение на
					промышленном предприятии); 24.03.01
	† †		1	† †	Ракетные комплексы и
					космонавтика (Малогабаритные
					космические аппараты и
					наноспутники);
					24.03.05 Двигатели летательных
					аппаратов (Проектирование
					авиационных двигателей и
					энергетических
					установок);
					24.03.05 Двигатели летательных
					аппаратов (Организация и
					управление производством);
					44.03.02 Психолого-педагогическое
					образование
					(Психолого-педагогическое
					образование);
					44.03.01
					Педагогическое образование
					(Русская филология);
					12.03.04 Биотехнические системы и
					технологии (Биомедицинская
					техника);
					42.03.03 Издательское дело (Дизайн
					медиапроектов);
					11.03.03 Конструирование и
					технология электронных средств
					(Проектирование
					электронно-вычислительных
					средств);
					24.05.02 Проектирование
					авиационных и ракетных
					двигателей (Инновационные
	1 1				технологии в ракетном

			İ			Ī		İ	двигателестроении);
									01.03.02 Прикладная математика и
									информатика (Прикладная
									математика и программирование);
									01.03.02 Прикладная математика и
									информатика (Искусственный
									интеллект и компьютерные
		İ	i	İ		İ		İ	науки);
									01.03.03 Механика и
									математическое моделирование
									(Анализ и компьютерное
									моделирование аэрокосмических
									систем);
									44.03.01 Педагогическое
									образование (Учитель китайского
									языка);
									15.03.01
		l i	i	Ī		İ		İ	Машиностроение (Инжиниринг в
									машиностроении);
									15.03.05
			[Конструкторско-технологическое
									обеспечение машиностроительных
									производств (Цифровые и
									аддитивные технологии);
			1						24.03.01 Ракетные комплексы и
									космонавтика (Наноспутниковые
									системы и технологии);
									28.03.02 Наноинженерия
									(Разработка и испытания
									наноматериалов и изделий на их
									основе);
									27.03.02 Управление качеством
			1			1			(Инновационные и цифровые
									технологии в управлении
									качеством);
									24.03.05 Двигатели летательных
									аппаратов (Цифровое
									производство);
									13.03.03 Энергетическое
									машиностроение (Технологии
									проектирования энергетических
						1		-	систем
									холодильной и криогенной
									техники);
									06.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Машиностроение
									(Цифровые технологии в
									машиностроении);
									24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет
									и
			į .			1		1	ракетно-космических комплексов
									(Ракетные транспортные системы);
									24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет
									и ракетно-космических комплексов
									(Пилотируемые и автоматические
									космические
1	'	' '	,	•	•		•	1	1

									аппараты и системы);
									24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет
									и ракетно-космических комплексов
									(Моделирование и
									информационные технологии
									проектирования
			ļ	ļ					ракетно-космических
									систем);
									15.03.05
									Конструкторско-технологическое
									обеспечение машиностроительных
									производств (Технология
									машиностроения);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Организация перевозок
			ļ						и управление
									на воздушном транспорте);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Комплексная
									безопасность на транспорте);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Транспортный бизнес и
									логистика);
			ļ						24.03.04
									Авиастроение (Цифровое
									проектирование и производство
									летательных аппаратов);
									24.05.07 Самолето- и
									вертолетостроение
									(Самолетостроение);
									25.03.02 Техническая эксплуатация
			ļ					ļ	авиационных электросистем и
									пилотажно-навигационных
									комплексов (Авиационные
									электронные системы (Авионика));
									27.03.02 Управление качеством
									(Управление качеством в
									машиностроении);
									01.03.03 Механика и
									математическое
									моделирование (Вычислительная
									механика);
									03.03.01 Прикладные математика и
									физика (Киберфизические
									системы);
									10.05.01 Компьютерная
									безопасность (Специализация № 6
						1			"Информационно-аналитическая и
									техническая экспертиза
									компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная
									безопасность автоматизированных
									систем (Специализация № 5
									"Безопасность открытых
									информационных систем");
									10.03.01 Информационная
I	I	I I	I	ı	I	I		I I	10.05.01 ттформационная

				Ī	1 1	безопасность (Организация и
						технологии защиты информации
						(по отрасли или в сфере
						профессиональной деятельности));
						38.03.01 Экономика (Экономика и
						управление в высокотехнологичном
						бизнесе);
						38.03.02
				İ	1 1	Менеджмент (Цифровой маркетинг
						и рыночная аналитика);
						38.03.02 Менеджмент (Управление
						бизнесом);
						38.03.03 Управление персоналом
						(Бизнес-технологии
						НК-менеджмента);
						38.03.04 Государственное и
				ł		муниципальное управление
						(Государственное и муниципальное
						управление);
						38.03.05 Бизнес-информатика
						(Бизнес-модели цифровой
						экономики);
						38.03.05 Бизнес-информатика
						(Управление цифровыми проектами
						и
				ł	1 1	бизнес-аналитика);
						03.03.02 Физика (Физика);
						03.03.02 Физика (Физика), 28.03.02 Наноинженерия
						(Наноинженерия);
						37.03.01 Психология (Психология);
						45.03.01 Филология (Отечественная
						филология);
						филология), 45.03.01 Филология (Зарубежная
		-		ł	1	филология (английский язык и
						филология (англиискии язык и литература));
						литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная
						45.05.01 Филология (заруоежная филология (немецкий язык и
						филология (немецкий язык и литература));
						литература)), 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
						переводоведение);
						46.03.01 История
				ł		(История);
						46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение
						архивоведение (документоведение и документационное обеспечение
						управления)

Денисова Вера	Ст.преподавате	Физиналися	Высшее	1	1.Промышленное и		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	43г 07м	31г 07м	02.03.03 Математическое
Денисова вера Алексеевна	ль	физическая культура и спорт;	Высшее	1. инженер-строи	гражданское		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет	43ΓU/M	31r U/M	обеспечение и администрирование
Алексеевна	ПР				1 * ' '					1
		Элективные курсы		тель	строительство		Удостоверение о повышении			информационных систем
		по физической					квалификации №ПК-І 029862 от			(Разработка и администрирование
		культуре и спорту					01.08.2023 г. Примечание:			информационных систем);
							"Цифровые инструменты и сервисы			04.03.01 Химия (Химия);
							для создания образовательного			41.03.05 Международные
							медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			отношения (Международные
							по 01.08.2023 г. в Самарский			отношения и внешняя политика);
							университет Удостоверение о			42.03.01 Реклама и связи с
							повышении квалификации №ПК-І			общественностью (Реклама и связи
							031364 от 01.08.2023 г.			с общественностью в коммерческой
							Примечание: "Цифровое право в			сфере);
							профессиональной			42.03.02 Журналистика
							деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			(Журналистика);
							15.11.2023 г. в Самарский			42.03.04 Телевидение
							университет Удостоверение о			(Телевидение);
							повышении квалификации №ПК-І			39.03.01 Социология (Социология);
							035827 от 15.11.2023 г.			39.03.02 Социальная работа
							Примечание: "Основы цифровой			(Социальная работа);
							дидактики в высшем			01.05.01 Фундаментальные
							образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			математика и механика
							15.11.2023 г. в Самарский			(Фундаментальная математика и
							университет Удостоверение о			приложения);
							повышении квалификации №ПК-І			04.05.01 Фундаментальная и
							037266 от 15.11.2023 г.			прикладная химия
							Примечание:			(Фундаментальная и прикладная
							r			химия);
										44.03.05 Педагогическое
										образование (с двумя профилями
										подготовки) (Иностранные
				-	1		NTT 1			1
							"Информационные системы и			языки (английский и китайский
							цифровые сервисы Самарского			языки));
							университета"#5. С 02.10.2023 г. по			44.03.02 Психолого-педагогическое
							15.11.2023 г. в Самарский			образование
							университет Удостоверение о			(Психолого-педагогическое
							повышении квалификации №ПК-I			образование);
							038909 от 15.11.2023 г.			44.03.01 Педагогическое
										образование (Русская филология);
										42.03.03
			1	İ	1	1 1	Примечание: "Методика создания и		1	Издательское дело (Дизайн
							использования электронных			медиапроектов);
							образовательных ресурсов в LMS			01.03.03 Механика и
							Moodle"#6. С 28.11.2022 г. по			математическое моделирование
										1
							16.12.2022 г. в Самарский			(Вычислительная механика);
							университет Удостоверение о			10.05.01 Компьютерная
			1		1		повышении квалификации			безопасность (Специализация № 6
							№ПК-І 25347 от 16.12.2022 г.			"Информационно-аналитическая и
							Примечание: Здоровьесберегающие			техническая экспертиза
							технологии в вузе в условиях			компьютерных систем");
							информатизации образовательного			10.03.01 Информационная
							процесса#7. С 09.12.2022 г. по			безопасность (Организация и
							23.12.2022 г. в Самарский			технологии защиты информации
							университет			(по отрасли или в сфере
							,			профессиональной
			1		1		Viloatapapapaulia a vanvilla			деятельности));
							Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027507 от			деятельности)); 37.03.01 Психология (Психология);
							23.12.2022 г. Примечание:			45.03.01 Филология (Отечественная
							"Инклюзивное профессиональное			филология);
							образование"#8. С 18.04.2022 г. по			45.03.01 Филология (Зарубежная
							16.05.2022 г. в Самарский			филология (английский язык и
							университет Удостоверение			литература));
										45.03.01 Филология
1	1	T	I	I	I .	ı I	I	1	ı	1

					о повышении квалификации №ПК 023778 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020425 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671620 от 21.02.2020 г. Примечание: по программе "Преподаватель высшей школы"		(Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
Добронравова Елизавета Олеговна	Стратегии коммуникативного лидерства	Высшее	1. филолог, преподаватель	1.;2.Филология	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26728 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23944 от 16.05.2022 г. Примечании Навыки оказания первой помощи#3. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I от 16.05.2022 г. примечание: "Навыки оказания первой помощи"#4. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20267 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда Университет Удостоверение №ПК-I от 15.12.2021 г. в Самапрский университет Удостоверение №ПК-I 12.2021 г. по 15.12	0г 8м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и

							1	I	космонавтика (Малогабаритные
									космические аппараты и
									наноспутники);
									12.03.04 Биотехнические системы и
									технологии (Биомедицинская
									техника);
									13.03.03 Энергетическое
							-		машиностроение (Автоматические
									системы энергетических установок);
									24.03.01 Ракетные комплексы и
									космонавтика (Перспективные
									ракетно-космические комплексы);
									11.03.03 Конструирование и
								1	гехнология электронных средств
									Проектирование
									электронно-вычислительных
									средств);
									24.05.07 Самолето- и
									вертолетостроение
									(Послепродажное обслуживание
									авиационной техники); 15.03.05
									Конструкторско-технологическое
									обеспечение машиностроительных
							İ		производств (Технологии и
									программное
									обеспечение инновационного
									производства);
									06.03.01 Биология (Биология);
								-	24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет
							-		и ракетно-космических
									комплексов (Моделирование и информационные технологии
									проектирования
									ракетно-космических систем);
									15.03.05
							[Конструкторско-технологическое
							[обеспечение машиностроительных
									производств (Технология
									машиностроения);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Организация перевозок
									и управление на воздушном гранспорте);
							[гранспорте); 23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Комплексная
									безопасность на
							1		гранспорте);
									23.03.01 Технология транспортных
							[процессов (Транспортный бизнес и
									погистика);
									24.03.04 Авиастроение (Цифровое
									проектирование и производство
									летательных аппаратов);
		I			l		I	ŀ	24.05.07 Самолето- и

						вертолетостроение
						(Самолетостроение);
						25.03.01 Техническая эксплуатация
						летательных аппаратов и
						двигателей (Техническое
						обслуживание и ремонт
						летательных аппаратов и
						энергетических
						установок);
						25.03.02 Техническая эксплуатация
						авиационных электросистем и
						пилотажно-навигационных
						комплексов (Авиационные
						электронные системы (Авионика));
						27.03.02 Управление качеством
						(Управление
						качеством в машиностроении);
						03.03.01 Прикладные математика и
						физика (Киберфизические
						системы);
						10.05.03 Информационная
						безопасность автоматизированных
						систем (Специализация № 5
						"Безопасность
						открытых информационных
						систем");
						38.03.01 Экономика (Мировая
						экономика);
						38.03.02 Менеджмент (Управление
						бизнесом);
						38.03.03 Управление персоналом
						(Бизнес-технологии
						HR-менеджмента);
						38.03.04
						Государственное и муниципальное
						управление (Государственное и
						муниципальное управление);
						38.03.05 Бизнес-информатика
						(Управление цифровыми проектами
						и бизнес-аналитика);
						03.03.02 Физика
						(Физика);
						28.03.02 Наноинженерия
						(Наноинженерия);
						37.03.01 Психология (Психология);
						46.03.02 Документоведение и
						архивоведение (Документоведение и
						и документационное обеспечение
						управления)
						J. I. Patriciana)

кков Дмитрий	Ассистент	Основы	Высшее	1. Магистр; 2.	1. Управление		1. С 08.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в	03г 07м	0г 0м	15.03.05
пегович		формирования		Бакалавр	персоналом		Самарский университет			Конструкторско-технологическое
		инклюзивного		1 '	:2.Педагогическое		Удостоверение о повышении			обеспечение машиностроительных
		взаимодействия			образование		квалификации №ПК-І 19720 от			производств (Технологическая
		Взаниоденетын			Соризовиние		26.04.2022 г. Примечание: Форсайт			подготовка и постановка продукции
							профессионального успеха			на производство);
							Преподавателя 4.0 (проектный			41.03.05 Международные
							образовательный интенсив)#2. С			отношения (Международные
							15.08.2022 г. по 31.08.2022 г. в			отношения и внешняя политика);
							ФГБОУ ВО "Нижегородский			42.03.01 Реклама и связи с
							государственный педагогический			общественностью (Реклама и связи
							университет имени Козьмы			с общественностью в коммерческой
							Минина" Удостоверение №			сфере);
							522400004256 от 14.09.2022 г.			42.03.02 Журналистика
							Примечание:			(Журналистика);
							Социально-психологическое			42.03.04 Телевидение
							сопровождение лиц с ОВЗ и			(Телевидение);
							инвалидностью в вузе.#3. С			24.03.01 Ракетные комплексы и
							25.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в			космонавтика (Малогабаритные
							Самарский университет			космические аппараты и
							Удостоверение о повышении			наноспутники);
							квалификации № 23245 от			44.03.02 Психолого-педагогическое
							20.05.2022 г. Примечание:			образование (Психология и
							"Персональная образовательная			педагогика инклюзивного
							среда: облачные технологии			образования);
										42.03.03 Издательское дело (Дизайн
							обучения на основе			
							Google-сервисов"#4. С 04.04.2022 г.			медиапроектов);
							по			24.05.07 Самолето- и
										вертолетостроение
										(Послепродажное обслуживание
									1	авиационной
							26.04.2022 г. в Самарский			техники);
							университет Удостоверение о			01.03.03 Механика и
							повышении квалификации № 20898			математическое моделирование
							от 26.04.2022 г. Примечание:			(Анализ и компьютерное
							"Форсайт профессионального			моделирование аэрокосмических
							успеха Преподавателя			систем);
							4.0(проектный образовательный			15.03.01 Машиностроение
							4.0(просктный образовательный			(Инжиниринг в машиностроении);
										38.03.05
			1				\		ł	
							интенсив)"			Бизнес-информатика (Управление
										бизнес-процессами);
										38.03.01 Экономика (Экономика и
										бизнес-аналитика);
										22.03.02 Металлургия (Цифровой
										инжиниринг);
										15.03.01 Машиностроение
						1			1	(Цифровые технологии в
						I				машиностроении);
										24.05.01 Проектирование,
										производство и эксплуатация ракет
										и ракетно-космических комплексов
										(Ракетные транспортные системы);
										24.05.01 Проектирование,
										производство и эксплуатация
			1						1	1.
										ракет и ракетно-космических
										комплексов (Пилотируемые и
										автоматические космические
										аппараты и системы);
										24.05.01 Проектирование,
										производство и эксплуатация ракет
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	и ракетно-космических комплексов

1		, ,	,	1	1	ı			
									(Моделирование и
									информационные технологии
									проектирования
									ракетно-космических систем);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Организация перевозок
									и управление на воздушном
									транспорте);
									24.03.04 Авиастроение (Цифровое
									проектирование и производство
									летательных аппаратов);
									24.05.07 Самолето- и
									вертолетостроение
									(Самолетостроение);
									01.03.03 Механика и
									математическое
				1			İ		моделирование (Вычислительная
									механика);
									38.03.01 Экономика (Экономика и
									управление в высокотехнологичном
									бизнесе);
									38.03.01 Экономика (Мировая
									экономика);
									38.03.01 Экономика (Финансы и
									кредит);
									38.03.02 Менеджмент (Цифровой
									маркетинг и рыночная аналитика);
									38.03.02 Менеджмент (Управление
									бизнесом);
									38.03.03 Управление персоналом
									(Бизнес-технологии
									НR-менеджмента);
									38.03.04
							•		1
									Государственное и муниципальное
									управление (Государственное и
									муниципальное управление);
									38.03.05 Бизнес-информатика
									(Бизнес-модели цифровой
									экономики);
									38.03.05 Бизнес-информатика
							ļ		(Управление
									цифровыми проектами и
									бизнес-аналитика);
									37.03.01 Психология (Психология);
									45.03.01 Филология (Отечественная
									филология);
									45.03.01 Филология (Зарубежная
									филология (английский язык и
									литература));
									45.03.01 Филология (Зарубежная
									филология (немецкий язык и
									литература));
									45.03.02 Лингвистика (Перевод и
									переводоведение)
							İ		-

Есипова Ольга	Доцент	Зелёная экономика;	Высшее	1. юрист; 2.	1.Юриспруденция;2.М	К.э.н.;	Доцент		21г 01м	13г 06м	38.04.01 Экономика (Управление
Васильевна		Менеджмент		менеджер	енеджмент			Самарский университет			устойчивым развитием бизнеса);
		профессиональной			организации;3. Матема			Удостоверение №ПК-І 026174 от			04.03.01 Химия (Химия);
		траектории			тические и			23.12.2022 г. Примечание:			41.03.05 Международные
		r ··· · · · · · · · · ·			инструментальные			"Инклюзивное профессиональное			отношения (Международные
					методы экономики			образование"#2. С 09.12.2022 г. по			отношения и внешняя политика);
								27.12.2022 г. в Самарский			42.03.04 Телевидение
								университет Удостоверение о			(Телевидение);
								повышении квалификации №ПК-І			39.03.01 Социология (Социология);
								25439 от 27.12.2022 г. Примечание:			01.03.02 Прикладная математика и
								Устойчивая энергетика и			информатика (Компьютерные
								природопользование#3. С			науки);
								07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в			02.03.02 Фундаментальная
								Самарский университет			информатика и информационные
								Удостоверение о повышении			технологии (Информационные
								квалификации №ПК-І 23632 от			технологии);
								16.05.2022 г. Примечание: Навыки			09.03.01 Информатика и
								оказания первой помощи#4. С			вычислительная техника
								18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в			(Информационные системы);
								Самарский университет			11.03.01 Радиотехника
								Удостоверение №ПК-1 020532 от			(Радиоэлектронные системы и
								16.05.2022 г. Примечание: по			устройства);
								программе: "Навыки оказания			11.03.04 Электроника и
								первой помощи"#5. С 02.05.2021 г.			наноэлектроника (Нанотехнологии
								по 19.05.2021 г. в Самарский			электроники и фотоники);
											11.05.01 Радиоэлектронные
								университет			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
											системы и комплексы
											(Радиоэлектронные системы
											передачи информации);
											12.03.05 Лазерная техника и
					1			ļ			лазерные
								Удостоверение о повышении			технологии (Фотоника и лазерная
								квалификации №ПК-І 19172 от			биомедицина);
								19.05.2021 г. Примечание:			24.03.05 Двигатели летательных
								Стратегии делового и			аппаратов (Проектирование
								профессионального общения#6. С			авиационных двигателей и
								21.05.2021 г. по 07.06.2021 г. в			энергетических установок);
					1			Самарский университет			38.03.01 Экономика (Финансы и
								Удостоверение о повышении			кредит);
								квалификации №ПК-І 19257 от			13.03.03 Энергетическое
								07.06.2021 г. Примечание:			машиностроение (Автоматические
								Методика подготовки выпускных			системы энергетических
								квалификационных работ в виде			установок);
								стартап-проектов#7. С 06.12.2021 г.			24.03.01 Ракетные комплексы и
								по 15.12.2021 г. в			космонавтика (Перспективные
											ракетно-космические комплексы);
											11.03.03
							1	Самарский университет			Конструирование и технология
								Удостоверение №ПК-1 020532 от			электронных средств
								15.12.2021 г. Примечание: по			(Проектирование
								программе: «Электронная			электронно-вычислительных
								информационно-образовательная			средств);
								среда университета»#8. С			24.05.02 Проектирование
								20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в			авиационных и ракетных
											двигателей (Инновационные
											технологии в ракетном
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	panorinom

	1			Ī	Диплом о профессиональной	I	двигателестроении);
					переподготовке № 632408670837 от		24.05.02 Проектирование
					10.12.2018 г. Примечание: По		
							авиационных и ракетных
					программе "Экономика и		двигателей (Инновационные
					управление"		технологии создания двигателей
							внутреннего сгорания);
							38.04.01 Экономика (Финансовая
							аналитика);
							38.03.01
	İ	1 1		İ		İ	Экономика (Экономика и
							бизнес-аналитика);
							24.03.05 Двигатели летательных
							аппаратов (Цифровое
							производство);
							13.03.03 Энергетическое
							машиностроение (Технологии
							проектирования энергетических
							систем
	ĺ						холодильной и криогенной
							техники);
							06.03.01 Биология (Биология);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							и ракетно-космических комплексов
							(Моделирование и
	1			ļ		1	информационные технологии
							проектирования
							ракетно-космических систем);
							24.03.04 Авиастроение (Цифровое
							проектирование и производство
							летательных аппаратов);
							25.03.01 Техническая эксплуатация
							летательных аппаратов и
							двигателей
	İ	1 1		İ		İ	(Техническое обслуживание и
							ремонт летательных аппаратов и
							энергетических установок);
							25.03.02 Техническая эксплуатация
							авиационных электросистем и
							пилотажно-навигационных
							комплексов (Авиационные
							электронные системы (Авионика));
							27.03.02 Управление качеством
							(Управление качеством в
							машиностроении);
							03.03.01 Прикладные математика и
							физика (Киберфизические
							системы);
							38.03.01 Экономика
							(Экономика и управление в
							высокотехнологичном бизнесе);
							38.03.01 Экономика (Мировая
							экономика);
							38.03.01 Экономика (Финансы и
							кредит);
							38.03.04 Государственное и
	I					I	муниципальное управление

									(Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.04.01 Экономика (Международная экономика и бизнес); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Психология)
Ефимова Екатерина Андреевна	Профессор	ДОП 17. International Supply Chain Management	Высшее	1. менеджер	1.Государственное и муниципальное управление; 2. Экономи ка и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; 3. Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;		1. С 20.11.2023 г. по 23.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 039030 от 23.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 037407 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 030006 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 031507 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной	17г 09м	38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент гостиничных предприятий и туризма); 38.06.01 Экономика (Математические и инструментальные методы экономики); 38.06.01 Экономика (Экономика и управление народным хозяйством); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная); 01.03.02
							деятельности"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 037762 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных образовател		Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);
							Удостоверение №ПК-I 035964 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#7. С г.		38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и

		по 23.12.2022 г. в Самарский	технологии);
		университет Удостоверение о	24.03.01 Ракетные комплексы и
		повышении квалификации №ПК-I	космонавтика
		26236 от 23.12.2022 г. Примечание:	(Ракетно-космические системы);
		Инклюзивное профессиональное	15.03.01 Машиностроение
		образование#8. С 18.04.2022 г. по	(Цифровые технологии в
		16.05.2022 г.	машиностроении);
			24.05.07 Самолето- и
			вертолетостроение
	İ	в Самарский университет	(Самолетостроение);
		Удостоверение №ПК-І 023693 от	38.03.01 Экономика (Мировая
		16.05.2022 г. Примечание: "Навыки	экономика);
		оказания первой помощи"#9. С	38.03.01 Экономика (Финансы и
		13.04.2021 г. по 30.04.2021 г. в	кредит);
		Самарский университет	38.03.02 Менеджмент (Управление
		Удостоверение о повышении	бизнесом);
			38.04.02 Менеджмент
			(High-Technology Business
	i l	квалификации №ПК-І 19052 от	Management);
		30.04.2021 г. Примечание:	45.03.01 Филология (Зарубежная
		Информационные электронные	филология (английский язык и
		ресурсы и наукометрические	литература));
		инструменты в	45.03.02 Лингвистика (Перевод и
		научно-образовательной	переводоведение)
		деятельности#10. С 03.11.2021 г. по	переводоведение)
		20.11.2021 г. в	
		Самарский университет	
		Удостоверение о повышении	
		квалификации №ПК-І 19411 от	
		20.11.2021 г. Примечание:	
		Методика подготовки выпускных	
		квалификационных работ в виде	
		стартап-проектов#11. С 06.12.2021	
		Γ.	
		по 15.12.2021 г. в Самарский	
		университет Удостоверение №ПК-І	
		020383 от 15.12.2021 г.	
		Примечание: "Электронная	
		информационно-образовательная	
		среда университета"	
 +		1 * * * *	

Жердева Юлия	Доцент	История	Высшее	 историк, 	1.История;2.Отечестве	К.и.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	25г 07м	17г 0м	46.04.01 История (Социальная
Александровна	[' ' '	международных		преподаватель	нная история	,		Самарский университет			история России XX-XXI веков);
		отношений;		'	1			Удостоверение о повышении			41.03.05 Международные
		Научно-исследовате						квалификации №ПК-І 27067 от			отношения (Международные
		льская работа (по						23.12.2022 г. Примечание:			отношения и внешняя политика);
		теме выпускной						Инклюзивное профессиональное			42.03.02 Журналистика
		квалификационной						образование#2. С 07.05.2022 г. по			(Журналистика);
		работы);						16.05.2022 г. в Самарский			39.03.01 Социология (Социология);
		Основные этапы						университет Удостоверение о			02.03.02 Фундаментальная
		историко-культурно						повышении квалификации №ПК-І			информатика и информационные
		го развития						24430 от 16.05.2022 г. Примечание:			технологии (Информационные
		общества;						Навыки оказания первой			технологии);
		Теория						помощи#3. С 16.11.2021 г. по			09.03.01 Информатика и
		международных						03.12.2021 г. в Самарский			вычислительная техника
		отношений;						университет Удостоверение о			(Информационные системы);
		Выполнение и						повышении квалификации №ПК-І			11.03.01 Радиотехника
		защита выпускной						19437 от 03.12.2021 г. Примечание:			(Радиоэлектронные системы и
		квалификационной						Цифровые инструменты в			устройства);
		работы;						реализации основных			11.05.01 Радиоэлектронные
		Менеджмент в						профессиональных			системы и комплексы
		сфере культуры:						образовательных программ			(Радиоэлектронные системы
		управление						социально-гуманитарной			передачи информации);
		,						направленности#4. С 03.05.2021 г.			44.03.01 Педагогическое
								по 20.05.2021 г. в Самарский			образование (Русская филология);
								университет Удостоверение о			13.03.03 Энергетическое
								повышении квалификации №ПК-І			машиностроение (Автоматические
								19188 от 20.05.2021 г. Примечание:			системы энергетических
								,			установок);
											24.05.07 Самолето- и
											вертолетостроение
					1						(Послепродажное обслуживание
		социокультурными						Прикладная этика в			авиационной техники);
		проектами						профессиональной деятельности			24.05.02 Проектирование
								преподавателя высшей школы#5. С			авиационных и ракетных
								06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в			двигателей (Инновационные
								Самарский университет			технологии в ракетном
								Удостоверение №ПК-І 021241 от			двигателестроении);
								15.12.2021 г. Примечание: По			01.03.02 Прикладная математика и
							1				информатика (Прикладная
								программе "Электронная			математика и программирование);
								информационно-образовательная			01.03.03 Механика и
								среда университета"#6. С			математическое моделирование
								21.09.2009 г. по 21.09.2010 г. в			(Анализ и компьютерное
								НОУ ВПО Институт "Московская			моделирование аэрокосмических
								высшая школа социальных и			систем);
								экономических наук" Диплом о			46.04.01 История
											(Социально-политические
											структуры и
								профессиональной переподготовке			межгосударственные отношения в
								№ПП-І 734285 от 21.09.2010 г.			мировой истории);
								Примечание: Менеджмент в сфере			46.04.01 История (Власть и
								культуры			общество в российской истории);
											11.03.04 Электроника и
											наноэлектроника (Наноэлектроника
											и фотоника);
1			I	1			1		1	1	12.03.04

										Биотехнические системы и
										технологии (Биомедицинские
										информационные технологии);
										12.03.05 Лазерная техника и
										лазерные технологии (Лазерные
										системы и информационные
										технологии);
										15.03.05
								1		Конструкторско-технологическое
										обеспечение машиностроительных
										производств (Автоматизация
										высокотехнологического
										производства);
										24.03.01 Ракетные комплексы и
										космонавтика (Наноспутниковые
										системы и
ł								1		технологии);
										24.03.01 Ракетные комплексы и
										космонавтика
										(Ракетно-космические системы);
										27.03.02 Управление качеством
										(Инновационные и цифровые
										технологии в управлении
										качеством);
										25.03.02 Техническая
1								1		эксплуатация авиационных
										электросистем и
										пилотажно-навигационных
										комплексов (Авионика);
										25.03.01 Техническая эксплуатация
										летательных аппаратов и
										двигателей (Техническое
										обслуживание и ремонт
1								1		воздушных судов);
										24.05.02 Проектирование
										авиационных и ракетных
										двигателей (Цифровые технологии
										создания гибридных двигателей и
										энергетических установок);
										13.03.03 Энергетическое
										машиностроение
			1							(Технологии проектирования
										энергетических систем холодильной
										и криогенной техники);
										24.05.01 Проектирование,
										производство и эксплуатация ракет
										и ракетно-космических комплексов
										(Ракетные транспортные
			1	1				1		системы);
										24.05.01 Проектирование,
										производство и эксплуатация ракет
										и ракетно-космических комплексов
										(Моделирование и
										информационные технологии
										проектирования
										ракетно-космических систем);
										23.03.01
	'	•		•	. '	•	•		'	'

Технология транспериях процессов (призивания перевогое и управление на водущном трансперия). В процессов (Комплексан) процессов (Комплексан) процессов (Комплексан) процессов (Комплексан) перевогое (Комплексан) процессов (Комплексан) процессов (Комплексан) процессов (Комплексан) процессов (Комплексан) процессов (Комплексан) процессов (Комплексан) процессов процес						
в управление на воздушном грансперте! 2.5.05.01 Технология транспертыех предвесом (Комплекская в принеспертыех предвесом (Комплекская в принесперты). 2.4.05.04 Ание тронспертые (Пеферовое врежитерование и производство эсительных апапратов, 2.4.05.07 Самыенть и пертамограние (Самовленть на пертамограние). 2.4.05.07 Самыенть и пертамограние (Самовленть на пертамограние). 3.6.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленть на пертамограние). 4.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленть на пертамограние). 4.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленты на пертамограние). 5.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленты на пертамограние). 5.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленты на пертамограние). 5.05.07 Самыенты в пертамограние (Самовленты на пертамограние). 5.05.07 Самыенты в сфере профессиональной деятельности). 5.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 5.05.07 Самыенты (Пертамограние). 5.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставленыя (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставленыя (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставленыя (Пертамограние). 6.07 Самыен						Технология транспортных
в управление на воздушном грансперте! 2.5.05.01 Технология транспертыех предвесом (Комплекская в принеспертыех предвесом (Комплекская в принесперты). 2.4.05.04 Ание тронспертые (Пеферовое врежитерование и производство эсительных апапратов, 2.4.05.07 Самыенть и пертамограние (Самовленть на пертамограние). 2.4.05.07 Самыенть и пертамограние (Самовленть на пертамограние). 3.6.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленть на пертамограние). 4.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленть на пертамограние). 4.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленты на пертамограние). 5.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленты на пертамограние). 5.05.07 Самыенть на пертамограние (Самовленты на пертамограние). 5.05.07 Самыенты в пертамограние (Самовленты на пертамограние). 5.05.07 Самыенты в сфере профессиональной деятельности). 5.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 5.05.07 Самыенты (Пертамограние). 5.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.05.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставления (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставленыя (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставленыя (Пертамограние). 6.07 Самыенты предоставленыя (Пертамограние). 6.07 Самыен						процессов (Организация перевозок
транспортск) 23.5.0.1 Техновогия транспортных происсов (Комплеская можетамоста правенорго (Комплеская можетамоста правенорго). 22.0.0.0.4 Анавастроения (Пифрова достиговама инпаратов), 22.0.0.0.4 Анавастроения (Пифрова достиговама инпаратов), 22.0.0.0.7 Самосто-троения (Самосто-тороения), 20.0.0.0.1 Приведальное митечатива и финала (Колберойние), 30.5.0.1 Приведальное митечатива и финала (Колберойние), 30.5.0.1 Приведальное митечатива и финала (Колберойние), 30.5.0.1 Приведальное митечатива и финала (Колберойние), 30.5.0.1 Прифедальное можетам и финала (Колберойние), 30.5.0.1 Прир						
2 30.5.0 Газоводства транспортем; процессов (Компессия на транспортем); 2 4.05.64 Авмастронные и приподество автигнальная анадартам), 2 4.05.67 Самонеть на вархнается и приподество автигнальная анадартам), 2 4.05.67 Самонеть на вархнается (Самонеть на вархнается (Самонеть на вархнается (Самонеть на вархнается (Самонеть на бытыма (Коберфиническое состем Аспецианные метежитива и физика (Коберфиническое состем Аспецианные метежитива и ботовыесть автомативированных систем Специанная и ботовыесть автомативированных систем (Специанная и преформационных систем (Специанная и перерожающия и преформационных систем); 1 10.05.0 Гаформационных систем (Специанная и перерожающия и префосмональным детемальсти); 3 5.05.0 Гаформационных систем (Специанная выпадартам); 3 5.05.0 Гаформационных систем (Специанная выпадартам); 3 5.05.0 Гаформационных выпадартам); 3 5.05.0 Гаформационных выпадартам; 3 5.05.0 Гаформационных выпадартам; 3 5.05.0 Гаформационных выпадартам; 3 5.05.0 Гаформационных выпадартам; 3 5.05.0 Гаформационных выпадартам; 3 5.05.0 Гаформационных выпадартам; 4 6 гаформационных выпадартам; 5 7 гаформацио						
процессов (большескная бесповаются ва гранспорто); 24.03.04 Амастроение (Пофровое простирование и протводство неготнование и протводство неготновами ва протводство неготновами ва протводство неготновами ва протводство (Самонотся строение); 03.03.01 Прикладиям магомитика и физика (Кибефраначеские спестома); 10.05.03 Информационная бесповаемост автомитизированных бесповаемост автомитизированных систем (Сенформационная сестома); 10.05.03 Информационная сестом (Сенформационная сестома); 10.05.01 Информационная сестом (Сенформационн						
бековажность на транспорток), 24 од 0.5 d. Аншегросине (Цифровое аросстирование и производство легательных анкарток), 24 об 50° Самовето и варта-астеленных анкарток), 24 об 50° Самовето и варта-астелероване (35.50 и Правилание меточатива и физика (быберфилические системы), 10 об 50 Унформационная бестоважность автоматизированых систем (Специальгамия № 5 "Енопарасток за втоматизированных систем (Специальгамия № 5 "Енопарасток), 10 об 50 Информационнах систем (Специальгамия № 5 "Енопарасток), 10 об 50 Информационнах систем (Специальгамия № 5 "Енопарасток), 10 об 50 Информационнах систем (Специальгамия и технология давтом и префермационнах систем (Специальгамия), 10 об 50 Информационнах систем (Специальгамия), 10						
24.03.04 Авистроровате (Цифровое просктировате и прогиводство сегательных аппартиов): 24.05.07 Самолето и прогимором; 24.05.07 Самолето и прогимором; 24.05.07 Самолето и прогимором; 24.05.07 Самолето и прогимором; 25.03.03.01 Приделация митемитика и филика (Кисфрилические система); 30.05.03 Информационная сегательной; 30.05.03 Информационная систем"; 30.05.01 Информационная систем"; 31.00.03.01 Информационная систем"; 31.00.03.01 Информационная систем"; 31.00.03.01 Информационная систем"; 31.00.03.01 Информационная систем"; 31.00.03.01 Информационная систем и технологии выпитым информационная систем и технологии выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым вышем выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпитым выпи						
проектироващие и произволето и петегнымых антаратого); 24 об 50 7 Самолето- и вергологосторение (Самолето-гроение), (3 об 30 50 Прикладимы метематика и финам (Киберфинические системы); 10 05 05 Пиформационных бесписаты, 10 05 05 Пиформационных бесписамых об бесписамы						
проектироващие и произволето и петегнымых антаратого); 24 об 50 7 Самолето- и вергологосторение (Самолето-гроение), (3 об 30 50 Прикладимы метематика и финам (Киберфинические системы); 10 05 05 Пиформационных бесписаты, 10 05 05 Пиформационных бесписамых об бесписамы			İ			Авиастроение (Пифровое
растательных аппаратов); 24.05.5 ГГ жамоготеоросино; 30.30.10 Прикладима этикатика и физика (Коберфизические енстемы); 10.55.33 Информационная безопасность автоматизировинных енстем (Симинатизировинных енстем (Симинатизировинных енстем (Симинатизировинных енстем (Симинатизировинных енстем (Симинатизировинных енстем (Симинатизировинных енстем (Симинатизировинных информационных енстем); 10.00.10 Информационных информационных енстем); 10.00.10 Информационных информационных енстем); 10.00.10 Информационных информационных енстем); 10.00.10 Информационных енстем (Пормоника (Онинасы и предил); 33.00.10 Захомовка (Онинасы и предил); 33.00.10 Захомовка (Онинасы и предил); 33.00.10 Захомовка (Онинасы и предил); 34.00.10 Захомовка (Онинасы и предил); 35.00.10						
24.65 ОТ Самолето- и вертолетостроение) (Самолетостроение) (Самолетостроение) (З 353 ОТ Прикадание математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.53 Ипформационная безопасность агтоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых ниформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"); 10.05.01 Ипформационных систем"; 10.05.01 Ипформационных систем (Пиформой Маракетия); 10.05.01 Опформационных систем (Пиформой Маракетия); 10.05.01 Опформой (Ипформой Маракетия); 10.05.01 Опформой (Ипформой Ипформой Ипформой Ипформой Ипформой Ипформой Ипформой (Ипформой Ипформой						
верголегостроение (Самолегостроение) (Озоло 11 Прикладиме загематика и физика (Каберфизический в ифизика (Каберфизический в системы); 1010 5.03 Информационная безопасность агкмантигрованных систем (Специализация м 5 5 "Безопасность открытых наформационнах систем"); 1003 01 Информационнах опетем (Специализация и технологии защиты информации (по отрасла или в сфере профессиолальной деятельности)); 38:03 01 Экономнах (Физикаси и в креил); 38:03 03 Озопомнах (Физикаси и в креил); 38:03 03 (Марколький (Цифровой маркетина в разлочава напатика); 38:03 03 (Марколький (Пифровой маркетина в разлочава напатика); 38:03 04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38:03 05 Бизыс-информатика (Украваве						24 05 07 Самолето- и
(Самодетостроение); 03 03 03 П Прикаданием ватемитика и физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизурованных систем (Специализация № 5 "Безопасность от учений в прорычных систем"); 10.03 03 Информационная безопасность (Организация и тироромационная систем"); 10.03 03 Информационная безопасность (Организация и темнологии защиты выформации (по отрасия или в фере профессиональной деятельности); 38.03.01 Земносим автоматизурования (Организация и темнология защиты выформация (по отрасия или в фере профессиональной деятельности); 38.03.03 Менеджмент (Цифровой маркетини граничная апалитика); 38.03.03 Менеджмент (Цифровой маркетини граничная апалитика); 38.03.03 Менеджмент (Пифровой маркетини граничная апалитика); 38.03.03 Менеджмент (Пифровой маркетини граничная апалитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление); 38.03.05 Билис-анформатика (Управление);						
03.03.01 Прикладивые математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность затоматизированных систем (Специальяция № 5 "Безопасность открытых информационная систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасии или информации (по отрасии или информации (по отрасии или информации (по отрасии или информации (по отрасии или информаци						
физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизироващим систем (Специализация № 5 "Безопасность открытах информационных систем"); 10.05.0 Информационных систем"); 10.05.0 Информационных систем"); 10.05.0 Информационных петем"); 10.05.0 Информационных петем"); 10.05.0 Информационных петем профессиональной деятельности); 38.03.0 1.3 № мономыка (Финальси); 38.03.0 1.9 № мономыка (Финальси); 38.03.0 1.9 № мономыка (Финальси); 38.03.0 2 № менеджмент (Цифровой маркетин и рыночная аналитика); 38.03.0 2 № менеджмент (Цифровой маркетин и рыночная аналитика); 38.03.0 2 № мономыка (Финальсиони) Ник-менеджмента); 38.03.0 2 № мономыка (Финальсиони) Ник-менеджмента); 38.03.0 3 № праваение (Посударственное и мумиципальное управаение (Посударственное и мумиципальное управаение); 38.03.05 Бизне-зиформатика (Управаение); 38.03.05 Бизне-зиформатика (Бизне-зиформатие); 38.03.05 Бизне-зиформатика (Бизне-зиформатие); 38.03.05 Бизне-зиформатика (Бизне-зиформатие); 38.03.05 Бизне-зиформатие (Бизн						03.03.01 Прикладные математика и
системы; 100:50 3 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специанизаны № 5 Теновасность открыты № Теновасность открыты № Неформационных систем*); 104,00 14 Информационная безопасность (Ортанизация и технологии защиты информации (по отрасии или в сфере профессиональной деятемысости); 38.03.01 Экономика (Финансы и иредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Управателие персоналом (Бинес-технологии ИК-менеджжента); 38.03.03 Бинеджжента); 38.03.03 Бинеджжента); 38.03.03 Бинеджжента (Посударственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное) управленение и муниципальное управленение и пформами проектами и бизис-саналитика);						физика (Киберфизические
10.05.03 Информационная беопопсиот-а агоматированных асистем (Специализация № 5 "Везопасность откратных информационных систем"); 10.03.01 Информационная обозопасность (Организация интемнология (Помурае информационная обозопасность (Организация интемнология (Помурае информации (по отрасил инля сферен профессиональной деятельности); 38.03.03 (заковама (Деятельности); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 (управление предостатом (Бирис-технологии ИН-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Посударственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизисс-технологии (Посударственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизисс-информатика (Управление); 38.03.05 Бизисс-информатика (Управление); 38.03.05 Бизисс-информатика (Управление); 38.03.05 Бизисс-информатика (Управление); 38.03.05 Бизисс-информатика (Управление); 38.05 Бизисс-информатика (Управлен					İ	1
безопасность вагоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.0 Информационных систем"); 10.03.0 Информационных безопасность (Организация информации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформации виформации (по отрасли виформации виформации (по отрасли виформации (по отрасли виформаци						
естем (Специализация № 5 "Везоласность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем"); 10.03.01 Информационных и технологизациты информации (по отрасии защиты информации (по отрасии защиты информации (по отрасии за сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финаксы и кредит); 38.03.02 Менедженит (Цифровой маркетин и рыночная аналитика); 38.03.03 Управление персоналом (Бинес-еченологии Н. Неменедженити); 48.03.04 Государственное и мунициальное управление (Государственное и мунициальное управление (Государственное и мунициальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление);						
"Безопасность Отрытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Отрасли или в истемполетия защити информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финаисы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетит и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмента); 38.03.03 Мираваение пересоналом (Биние-технологии НЕК-менеджмента); 38.03.04 Каменеджмента); 38.03.04 Каменеджмента); 38.03.05 Бизнес-анформатика (Торадрагенное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-анформатика (Управление)						
ниформационых систем"; 10/30/30 Информационых обозпасность (Организация и технология зациты информации (по отрасла или и технология зациты информации (по отрасла или и технология зациты информации (по отрасла или и технология); 38/03/03 Менодыной деятельности)); 38/03/03 Менодыной деятельности)); 38/03/03 Менодыной маркетинг и рыночива аналитика); 38/03/03 Управление персоналом (Бизнес-технологии Н. Мменоджинета); 38/03/04 Государственное и муниципальное управление (посударственное и муниципальное управление); 38/03/05 Бизнес-ниформатика (Угравление); 38/03/05 Бизнес-ниформатика (Угравление ниформами проектами и бизнес-аналитика);						
10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отраси или в сфере профессиональной деятельностии); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НЯ-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление (Государственное и управление); 38.03 об Бизнес-нформатика (Управление); 38.03 об Бизнес-нформатика (Управление и муниципальное управление); 38.03 об Бизнес-наформатика (Управление)						
безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менаджент (Цифровой маркетинг иржимент (Цифровой маркетинг иржимент (Цифровой маркетинг иржимент (Цифровой маркетинг иржимента); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НК-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Государственное и муниципальное управление и бизнес-аналитика); объявсе-аналитика);						10 03 01 Информационная
технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Укономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Угравление персоналом (Бизнес-технологии Н.«ненеджмента); 38.03.04 Государственное и менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное угравление (Посударственное и муниципальное угравление и муниципальное угравление и муниципальное угравление (Посударственное и муниципальное угравление и муниципальное и муниципальное и муниципальное и муниципальное и муниципальное и муниципальное и						
(по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Зомоника (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НЯ-менеджмента); 38.03.04 Гогдарственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 48.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 59.03.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 59.03.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 59.03.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 59.03.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 59.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.			<u> </u>			
профессиональной деятельности)); 38.03.01 Ужомика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НК-менеджностия); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление) инфровыми проектами и бизнес-аналитика);						
38.03.01 Экономика (Финансы и кредиту; 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Муправление персоналом (Бизнес-технологии НЯ-менеджмента); 38.03.03 (38.03.03 муправление); 38.03.03 мупиципальное управление (Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление) и муниципальное управление проектами и бизнес-аналитика);						
кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-танолтии НЕ-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление проектами и бизнес-аналитика);						38 03 01 Экономика (Финансы и
38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НЯ-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						38 03 02 Менелжмент (Пифровой
38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НК-менеджмента); 38.03.04 Гокударственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление пифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
Управление персоналом (Бизнес-технологии НR-менеджмента); 38.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
(Бизнес-технологии НR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление) цифровыми проектами и бизнес-аналитика);			†			
НR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 3 правление); 3 Куправление (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
(Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
(Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);]					
цифровыми проектами и бизнес-аналитика);						
бизнес-аналитика);			ł		1	
37.03.01 Психология (Психология);						
45.03.01 Психология (Психология),						
филология);						
филология), 45.03.01 Филология (Зарубежная						
филология (немецкий						
язык и литература));						
46.03.01 История (История)						40.03.01 История (История)

харченко Наталья	Доцент;	Креативный	Высшее	1. Филолог.	1.Русский язык и	К.фл.н;	Доцент		33г 07м	19г 07м	01.03.03 Механика и
дьевна	Зав.кафедрой	контент-менеджмен		Преподаватель	литература;2.Русская			Самарский университет			математическое моделирование
		т социальных сетей;			литература			Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
		Эффективный			' ''			квалификации №ПК-І 25331 от			механике);
		блогинг						28.11.2022 г. Примечание:			41.03.05 Международные
								Инструменты визуализации			отношения (Международные
								электронного контента в			отношения и внешняя политика);
								реализации образовательных			42.03.01 Реклама и связи с
								программ#2. С г. по 23.12.2022 г. в			общественностью (Реклама и связи
								Самарский университет			с общественностью в коммерческой
								Удостоверение о повышении			сфере);
								квалификации №ПК-І 27144 от			42.03.02 Журналистика
								23.12.2022 г. Примечание:			(Журналистика);
								Инклюзивное профессиональное			42.03.04 Телевидение
								образование#3. С 07.05.2022 г. по			(Телевидение);
								16.05.2022 г. в Самарский			39.03.01 Социология (Социология);
								университет Удостоверение о			39.03.02 Социальная работа
								повышении квалификации №ПК-I			(Социальная работа);
								23983 от 16.05.2022 г. Примечание:			01.05.01 Фундаментальные
								Навыки оказания первой			математика и механика
								помощи#4. С 10.04.2022 г. по			(Фундаментальная математика и
								28.04.2022 г. в Самарский			(Фундаментальная математика и приложения);
								университет Удостоверение о			01.03.02 Прикладная математика и
								повышении квалификации №ПК-I			информатика (Компьютерные
								19762 от 28.04.2022 г. Примечание:			
								Инструменты визуализации			науки); 02.03.02 Фундаментальная
								электронного			информатика и информационные
								электронного			
											технологии (Информационные
											технологии);
											09.03.01 Информатика и
											вычислительная техника
							- 1			1	(Информационные
								образовательного контента#5. С			системы);
								16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в			11.03.04 Электроника и
								Самарский университет			наноэлектроника (Нанотехнологии
								Удостоверение о повышении			электроники и фотоники);
								квалификации №ПК-І 25143 от			11.05.01 Радиоэлектронные
								03.11.2022 г. Примечание:			системы и комплексы
								Цифровизация системы			(Радиоэлектронные системы
								менеджмента			передачи информации);
											12.03.05
								качества и внутреннего контроля			Лазерная техника и лазерные
								Самарского университета имени			технологии (Фотоника и лазерная
								С.П. Королева#6. С 12.12.2021 г. по			биомедицина);
								15.12.2021 г. в Самарский			13.03.03 Энергетическое
								университет Удостоверение о			машиностроение
								повышении квалификации №ПК-I			(Энергоэффективность и
								20306 от			энергосбережение на
											промышленном предприятии);
											24.03.01
					1			15.12.2021 г. Программа:		†	Ракетные комплексы и
								Образование и педагогические			космонавтика (Малогабаритные
								науки. Примечание: Электронная			космические аппараты и
								информационно-образовательная			наноспутники);
								среда университета#7. С 20.09.2018			24.03.05 Двигатели летательных
								г. по 10.12.2018 г. в Диплом о			аппаратов (Проектирование
								профессиональной			авиационных двигателей и
	I	1			1	1	1	1	I	1	энергетических

(Проектруавание заместрательных средств), 24 05 07 Самметь и метриотический с должность и метриотический с должность и метриотический с должность и метриотический с должность и метриотический с должность и метриотический с должность и метриотический с должность и метриотический (Инпорационных должность), 24 05 02 Проектрование метриотический (Инпорационных должность), 24 05 02 Проектрование метриотический (Инпорационных должность), 24 05 02 Проектрование метриотический (Инпорационных должность), 24 05 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, 24 05 05 Проектрования, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые, арменяющейся в проективые приставления в проективые, арменяющейся в проективые приставления в проективые, арменяющей в проективые приставления в проективые приставления в проективые приставления в проективые приставления в проективые приставления в проективые приставления в предваждения											
10.12.2018 г. Прости пределения 14.00.2018 г. Прости пределения 14.									переподготовке № 632408670711 от		установок):
образование у воставление в образование у образование (у услуга фидеация) в образование (у услуга фидеация) в современной выдвинентем выдвинентем в современной выдвинентем выдвинентем в современной выдвинентем выдвинентем выд											
22.05.04 Москователения систем											
налимент по в при											
развительного (Анголитовие (Ан									современной медиценетеме		
нализивания на при в пр											
миливостроског (Автомитеской Систом запрастроской (Автомитеской Систом) (В с											
опетсмая видерственность, установления в дели до 10 м Реципенской дели дели дели дели дели дели дели дели											
установления (должно в меня в				1							
42.0.5 В Надаженное доло Сий- менапристоктов: 11.05.03 Кометрующих средств 11.05.03 Кометрующих средств 11.05.03 Кометрующих средств 12.05.05 Кометрующих средств 13.05 Кометрующих средств 13.05 Кометрующих средств 13.05 Кометрующих средств 13.05 Кометрующих средств 13.05 Кометрующих средств 14.05 Кометрующих средств 14.05 Кометрующих средств 14.05 Кометрующих средств 14.05 Кометрующих средств 14.05 Кометрующих средств 15.05 Кометрующих средств 15.05 Кометрующих средств 15.05 Кометрующих средств 16.05 Кометрующих средс											
медащуюством; 1 0.00 б Конструпрования е и техниковтва выстровых стрести можноства выстровых стрести можноства выстровых стрести можноство выстровых стрести можноство выстровых стрести»; 2 0.00 б Стамовти в выстрование выстровыми выстровыми выстровыми выстровыми выстровыми выстровыми выправления выправле											
11.0.0.0 Комстуруварование и техниковатия электероватия деврести (Простогрование в электроватия деврести (Простогрование в электрование в электрование обстуруватия (Постагразация об в электрова в э											
техниковия жектронных средств (Проситирования деректи). Заствтроние-венетили планами деректи. В произведения деректи. В произведения деректи. В произведения деректи. В произведения деректирования, деректирования деректирования, деректирования, деректирования, деректирования, деректирования, деригивования, деректирования, деректирования, деригивования, деригивования деригивования, деригивования деригивования, деригивования дериги											
(Проектруанные замещентельных органия) (Проектруанные замещентельных органия											
ресситу). 2.4.65.97 Самолето- и верогосторосние (Поскетрольновое обслужевание выполняющей степлям). 2.4.65.97 Самолето- и верогосторосние (Поскетрольновое обслужевание выполняющей степлям). 2.4.65.02 Проскторование переводиться должных должных должных праветных долж											технология электронных средств
фредели (Станователь и вертилетельного и вертилетельного и вертилетельного досумпании данационной тестили). 2 анационном и увраетным данационном и увраетным данационном и увраетным данационном и увраетным данационном и увраетным данационном и увраетном данатительстростицу. 2 4 4 50 5 21 [Дорсктроевание анационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном и раситамы данационном											(Проектирование
24.05.07 Самолето-т в веропетство обслужавания данаризопетстворование (Послепродавиее обслужавания данаризопетство (Послепродавиее обслужавания данаризопетство (Послепродавиее обслужавания данаризопетство (Послепродавие) данаризопетство данаризопетство (Послепродавие данаризопетство данаризопетство (Послепродавие) д											электронно-вычислительных
24.05.07 Самолето-т в веропетство обслужавания данаризопетстворование (Послепродавиее обслужавания данаризопетство (Послепродавиее обслужавания данаризопетство (Послепродавиее обслужавания данаризопетство (Послепродавие) данаризопетство данаризопетство (Послепродавие данаризопетство данаризопетство (Послепродавие) д	i			İ					i i	Ī	средств):
верголегостроение (Последоражное обседуженами авиационной гельнях); 24.05.02 [Просктирование обседуженами авиационной гельнях); 24.05.02 [Просктирование авиационнах и ражетных доигательной (Пилованировным гельной праветным доигательной праветным доигательной (Пилованировным ражетных доигательной (Пилованировным ражетных доигательной (Пилованировным ражетных авиационной (Пиророве производство); 24.03.03 [Двитатель агентальнах авиационной (Пифрове производство); 2.03.03 (Дветальнутыя (Цифрове производство); 3.03.03.03 (Дветальнутыя (Цифрове производство); 3.03.03.03 (Дветальнутыя (Цифрове производство); 3.03.03.03 (Дветальнутыя (Цифрове производство); 3.03.03.05 (Дветальнутыя (Цифрове производство); 3.03.05 (Дветальнуты дветальных авиационной производство (Тесньной и крыстым выправляющем задачностроительной производство (Тесньной и крыстым выправляющем обеспечение манимостроительной производство (Тесньной и п											
(Послепродажное обслужавания ванационной техника); 2 d 50 S Просттрование ванационных и ракетных давителем (Инвоващионных и ракетных давителем (Инвоващионных и ракетных технологии в ракетных давителем (Инвоващионных и ракетных давителем) (Инвоващионных и ракетных давителем) (Инвоващионных и ракетных давителем) (Инворационных и ракетных давителем) (Инворационных и ракетных давителем) (Информа давителем) (Информа инвовителем) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информа инвовитерыния) (Информатирационных давитеры) (Информат											I I
авмашеннях в ракетнах данателей (Инкраим) 24.65.02 Простпровавше вымащеннях в ракетнах данателей (Инкраим) 24.65.02 Простпровыме технологии за ракетной данателее (Стемовичи в ракетной) 24.65.02 Простпровыме данателей (Инкраим) 24.65.02 Простпровыме технологии создания данателей (Инкраим) 24.65.03 Принагелей детагельных анапаратов (Пафрове противодство); 22.63.05 Метагрупы (Цифрове противодство); 23.03.05 Метагрупы (Цифрове противодство); 24.03.05 Данателей детагельных анапаратов (Пафрове противодство); 25.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 26.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 27.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 28.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 29.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 20.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 20.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 20.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 20.03.05 Метагрупы (Пефрове противодство); 20.03.05 Метагрупы (Пафрове противодство); 20.03.05 Метагрупы (Пефрове прот											
24.65.02 Проектирование авизационных расктых динтагаей (Инпозационных гемлолити в расктном динтагенстроении); 24.65.02 Проектирование авизационных и расктых динтагенстроении; 24.65.02 Проектирование авизационных и расктых динтагенстроении; 24.65.02 Проектирование емельности создавия двитагенстроении; 24.65.02 Проектирование предоставления динтагенстроения динтагенстроения; 25.65.02 Металлургия (Цифров ционального); 26.65.02 Металлургия (Цифров ционального); 27.65.03 Омератирования и предоставления проектирования эмеретических систем модоциальной и кариогения (систем модоциальной и кариогения гемлология проектирования эмеретических систем модоциальной и кариогения гемлология и проектирования эмеретических систем модоциальной и кариогения гемлология и проектирования эмеретических систем модоциальной и кариогения гемлология и проектирования эмеретического собственные машиностроительного собственные минитория проектирования; 26.65.01 П											
аванационных в разстных данителей (Инвовационные гемнологии в равстных данителей (Инвовационные гемнологии в равстных данителей (Инвовационные аванационных в равстных данителей (Инвовационные технологии содания данителей (Инвовационные технологии содания данителей витупреннего сторания); 24/30.50 Данителен элетельных анпаратов (Цифровое производство); 22/33.02 Металиурыя (Цифровое производство); 22/33.02 Металиурыя (Цифровое инвовациание); 13/33.03 Энергепческое манимостро-провительных проектирования элергенческоги проектирования элергенческоги селем зоходивамой и крыстени проектирования элергенческоги селем зоходивамой и крыстени в метали проектирования проектирования проектирования программое обеспечение минимостирование программое обеспечение минимостирование; 10/30.03.01 Билология (Вилология); 24/35.01 Проектирование; 10/30.03.01 Билология (Вилология); 24/35.01 Проектирование; 10/30.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.0											
двитителей (Инволационные геновогии в ракетным двитителестроении); 2,405.02 [Проектирование авмационных и ракетных двитителей (Инволационные текнологии создания двитителей экуперителе сторания); 2,403.05 [Двитителя детательных анагрательных анагрателей (Цвфрове производство); 2,203.02 (Маталаутрая (Цффрове производство); 3,1303.05 [Звитителя детательных анагрателем (Есмодогия инжинириит); 3,1303.05 [Звитителя (Есмодогия информационарии (Есмодогия); 4,1503.06 [Звитителя (Есмодогия); 5,1503.06 [Звитителя (Есмодогия); 6,1503.06 [Звитителя (Есмодогия); 7,1503.06 [Звитителя (Есмодогия); 8,1503.06 [Звитителя (Есмодогия); 9,1503.06 [Звитителя (Есмодо											
технологии в ракстном анатателестроении); 24.05.02 Проектироваше анационных и ракстных двитателей (Инповационных двитателей (Инповационных анатателей (Инповационных анатателей (Инповационных анатателей (Инповационных анаратов (Пифрове производство); 22.05.02 Металлургия (Цифрове пизавиврии); 13.03.03 Эмертепическое манилостроение (Технологии проектровацию анарателей проектровацию анарателей скимом); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение манилостроительна производства (Технологии и проектрователе (производства); 06.03.01 Билология (Виология); 06.03.01 Билология (Виология); 24.05.01 Проектрование, производства); 06.03.01 Билология (Виология); 24.05.01 Проектрование, производства) (Технология); 24.05.01 Проектрование, производства и экспекты срактельных комплее (Ракстных тракспортные систем 24.05.01 Просктирование, производства и экспекты срактельных сомплеенных комплее (Ракстных тракспортные систем 24.05.01 Просктирование, производства и экспекты срактельных сомплеенных комплее (Ракстных тракспортные систем 24.05.01 Просктирование, производства и экспекты станства (Ракстных тракспортные систем 24.05.01 Просктирование, производства и экспекты срактельных сомплеенных комплеенных сомплеенных комплеенных сомплеенных комплеенных сомплеенных комплеенных сомплеенных комплеенных сомплеенных комплеенных сомплеенных комплеенных сомплеенных комплеенных сомплеенны											
двигателестроении), 24 05.02 Простирование авиационных и раветных двигателей (Иновационных и раветных двигателей (Иновационных технологии создания двигателей внутренняе стехнологии создания двигательных аппаратов (Инфровое производство); 22.03 см Металургия (Инфровое производство); 22.03 см Металургия (Инфровое инжинириит); 13.03 од Энергегическое машиностроение (Технологии просктирования завретических систем холодильной и криотени техники); 15.03 об Комструкторско-технологическое обеспечение машиностроение (Технологии и программное обеспечение машиностроение (Технологии и программное обеспечение машиностроенных производство (Технологии и программное обеспечение машиностроенных производство и было двигательных производство и колодилация ра и раветно-восмических комплек (Раженные траительных комплек (Раже											
24.05.02 Проектирование ваямащения к разетных двитателей (Инювационные технологии содавия двитателей внутрениего сгорация); 24.03.05 Двитатели астательных аппаратов (Цифровое производство); 2.2.03.02 Металиургия (Цифровое производство); 2.2.03.02 металиургия (Цифровое инжиниринг); 13.03.03 Энергенческое машиностроение (Технологии проектирования энергенческое машиностроение (Технологии проектирования энергенческое машиностроение (Технологии проектирования энергенческое машиностроение (Технологии и проектирования энергенческое машиностроение (Технологии и проектирования энергенческое машиностроение (Технологии и проектирования энергенческое машиностроение (Технологии и проектирование) производство (Технол				1							-
авмационных и ракотных давитателей виуренных с (Инноващионные технологии создания давитателей виуренных с огорания); 24.03.05 Двитатели вигательных анпаратов (Цифровое производство); 22.03.02 Металлургии (Цифрово инжинириит); 13.03.03 Энергетическое маниностроение (Технологии проектирования энергетических систем холадильной и криотели проектирования энергетических систем холадильной и криотели техника); 15.03.05 Конструкторско-технологическое объестечение машиностроительн производство]; 15.03.05 Конструкторско-технологическое объестечение машиностроительн производство; (Технологии и программент машиностроительн производство; (Технологии (Программент и программент и уксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Рактивье комплекс и уксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Рактивье докамитель и уксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Рактивье докамитель и уксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Рактивье данспортивье средских комплек (Рактивье данспортивье данс											
двитетелій (Инвовационные текнологии содавня двитетелів внутревнего горания); 240.30 5 Двитетель гатетальных аппаратов (Цифровое производство); 22.30.20 Металиуутия (Цифрово вняживирин); 13.03.03 Эмертическое машиностроение (Есикологии проектирования энергетическое машиностроение (Есикологии проектирования энергетическое кластем ходолильной и крногени техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приозводства (Вибром и приотенна приотенна с приотенна											
технологии содавия двителей внутреннего сторавия); 24.03.05 Дингатели летательных аппаратов (Цифрово производство); 22.03.02 Металургия (Цифрово няжиниринг); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем молодильной и крите проектирования энергетических систем молодильной и крите проектирования техники); 15.03.05 Конструкторова-технологическое обеспечение машиностроительн производств (Технологии в производств (Технологии и программое обеспечение машиностроительн программое обеспечение инпоационного производств (Технологии); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракство-восмических конструктов, производство и эксплуатация ра и ракство-восмических конструктов, производство и эксплуатация ра и ракство-восмических конструктов, производство и эксплуатация ра и ракство-восмических конструктов, производство и эксплуатация ра и ракство-восмических конструктов, производство и эксплуатация ра и ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ра и ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ра и ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ра и ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ра и ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ра и ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ра и ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ра и ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ракство-восмических конструктов, производство и устануватация ракство-восмических конструктов, предостатация ракство-восмических конструктов, предостатация ракство-восмических конструктов, предостатация ракство-восмических конструктов, предоста											
виутрение оторания, 24 до 5 Динтериа петагельных аппаратов (Цифровое производство), 22 до 30 с Метадлургия (Цифровое производство), 22 до 30 с Метадлургия (Цифровое инжиниринг); 13 до 30 до метадлургия (Цифровое инжиниринг); 13 до 30 до тем в денетическое машиностроение (тем петагеле и компененти перокателе и крептерическое учети и криотения техники); 15 до 30 б (конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительн производств (Технологии и программене обеспечение машиностроительн производств (Технологии и программене) до 30 д											
24.03 об Двигатели ратавеньных анпаратаве (Цифрово производство), 22.03 Металитургия (Цифрово изжинирургия (Цифрово изжинирургия (Цифрово изжинирургия (Цифрово изжинирургия), 13.03 Энергенческей общиниводения (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогени техниму), 15.03 об Конструкторско-технологическо обеспечение аниписотроительн производств (Технологии и программное обеспечение аниписотроительн программное обеспечение аниписотроительн программное обеспечение диноку (Виброгия), 24.05.01 Биология; 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и рактирование, производство и эксплуатация рактирование, производство и эксплуатация рактирование и рактирование и рактирование и рактирование и р											
ашпаратов (Цифровое производство); 22.03.02 Металлургия (Цифровое производство); 22.03.02 Металлургия (Цифровое инжиниринг); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергических систем холодильной и крногени техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обсепечение машиностроителья производств (Технологии и программное обеспечение инивовщионного производства); 06.03.01 Инодолгия (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетны-комических комплек (Ракетные транспортрива систем (Ракетные транспортрива систем (24.05.01 Проектирование, производство технолуатация ра и производ											
производство ; 22.03.02 Металлургия (Цифрево инжиниринг); 13.03.05 Металлургия (Цифрево инжиниринг); 13.03.05 Меретсическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогени техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроительн производств (Технологии и программное обеспечение ининовационного производств (Технологии и программное обеспечение иниовационного производств (Технология); 24.05.01 Поростирование, производство и эксплуатация ра и ракетпо-космических выструатация ра и ракетпо-космических местем (Ракетные гранспортные систем (Ракетные гранспортные гранспортные											
22.03.02 Металлургия (Цифрово инжинирииг); 13.03.03 Энергетическое машиностроения леректорования проектирования перектических систем холодильной и криотени техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроительн производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и экспуатация ра и ракетно-комических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и ракетно-комических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и транспортные систем 24.05.01 Проектирование и транспортные систем 24.05.01 Проектирование производство и транспортные систем 24.05.01 Проектирование производство и транспортные систем 2				1							аппаратов (Цифровое
инжиниринг); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогени техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроительн производств (Технологии и програмное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ражетно-космических комплек (Ракетные транспортные систем (24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ражетные транспортные систем (24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ражетные транспортные систем (24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ражетные транспортные систем (24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											производство);
13.03.03 Энергетическое машиностноогии проектирования энергетических систем холодильной и криогенн техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроителья производств (Технологии и програмное обеспечение инновационного производства (Технологии и програмное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-комических комплек (Ракстные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											22.03.02 Металлургия (Цифровой
13.03.03 Энергетическое машиностноогии проектирования энергетических систем холодильной и криогенн техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроителья производств (Технологии и програмное обеспечение инновационного производства (Технологии и програмное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-комических комплек (Ракстные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											инжиниринг);
машиностроение (Технологии проозводство и эксплуатация ра и рамстно- всетием колодильной и криогени техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроительн произраммное обеспечение машиностроительн произраммное обеспечение инновационного произраммное обеспечение инновационного произраммное обеспечение, произраммное обеспечение инновационного произраммное обеспечение инновационного произраммное обеспечение (Вистирование, производство и эксплуатация ра и ражборство о изструктация ра и ражборство и эксплуатация ра (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											13.03.03 Энергетическое
проектирования энергетических систем холодильной и криогення техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо оббетнение машиностроительн производств (Технологии и программное обеспечние инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 производство и эксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 производство и эксплуатация ра на производство и эксплуатация ра на производство и эксплуатация ра на производство и эксплуатация ра на производство и эксплуатация ра на производство и эксплуатация ра на производство и эксплуатация ра											машиностроение (Технологии
систем холодильной и криогенн техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроительн производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производства и ракетные транспортные систем (Ракетные транспортные систем (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Производство и эксплуатация ра производство и эксплуатация ра производство и эксплуатация ра											
техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроительн производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Производство и эксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Ракетные транспортание систем (Ракетные транспортание), производство и эксплуатация ра и ракетно-космических и производство и эксплуатация ра и ракетно-космических и производство и эксплуатация ра и ракетно-космических и производство и эксплуатация ра производство и эксплуатация ра											систем холодильной и криогенной
15.03.05 Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроительн программное обеспечение инновационного производств (Технология и программное обеспечение инновационного производства); 06.03.0 Номогия (Биология; Сиология; Сиология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Ракетные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											
Конструкторско-технологическо обеспечение машиностроительн произрамдетв (Технологии и программы ное обеспечение инновационного производства); об.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-коемических комплек (Ракетнет транспортные систем 24.05.01 Проектирорание, производство и эксплуатация ра производство и эксплуатация ра и ракетно-коемических комплек (Ракетнорование, производство и эксплуатация ра											
обеспечение машиностроительн производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра				1						1	1
производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра производство и эксплуатация ра											
программное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетные транспортные систем (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											
обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											
производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-косилек комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											
06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-космилек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											
производство и эксплуатация ра и ракетно-космических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											
и ракетно-космических комплек (Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра				1						1	
(Ракетные транспортные систем 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ра											и ракетно-космических комплексов
производство и эксплуатация ра											(Ракетные транспортные системы);
											24.05.01 Проектирование,
и ракетно-космических комплек											производство и эксплуатация ракет
											и ракетно-космических комплексов
	•	'		-	-	•	-	-		•	

							(Моделирование и
							информационные технологии
							проектирования
							ракетно-космических систем); 15.03.05
							Конструкторско-технологическое
							обеспечение машиностроительных
							производств (Технология
		1					машиностроения);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Организация перевозок
							и управление на воздушном транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Транспортный бизнес и
		1				Ī	логистика);
							24.03.04 Авиастроение (Цифровое
							проектирование и производство
							летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и
							вертолетостроение
							(Самолетостроение);
							25.03.02 Техническая эксплуатация
							авиационных электросистем и
							пилотажно-навигационных комплексов (Авиационные
							электронные системы (Авионика));
							27.03.02 Управление качеством
							(Управление качеством в
							машиностроении);
		-					01.03.03 Механика и
							математическое моделирование (Вычислительная механика);
							03.03.01 Прикладные математика и
							физика (Киберфизические
							системы);
							10.05.01 Компьютерная
							безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и
							техническая экспертиза
							компьютерных систем");
							10.05.03 Информационная
							безопасность автоматизированных
							систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых
							информационных
							систем");
							10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и
							технологии защиты информации
							(по отрасли или в сфере профессиональной деятельности));
							38.03.01 Экономика (Экономика и
							управление в
							высокотехнологичном бизнесе);
							38.03.01 Экономика (Финансы и
							кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой
							маркетинг и рыночная аналитика);
							38.03.02 Менеджмент (Управление
							бизнесом);
							38.03.03 Управление

									персоналом (Бизнес-технологии НR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
ЕМСКОВ АЛЕКСЕЙ ЕРГЕЕВИЧ	Доцент	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1.;2.	К.п.н.;	Доцент	1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035831 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037293 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038913 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"	21г 06м	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 15.03.01 Машиностроение (Информационные технологии в машиностроении); 15.03.03 Прикладная механика (Инженерный анализ); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование

								канике);
							02.	03.03 Математическое
								еспечение и администрирование
							ино	рормационных систем
							(Pa	зработка и администрирование
								формационных систем);
							41.	03.05 Международные
							ОТН	юшения (Международные
		1 1				İ	отн	юшения и внешняя политика);
							39.	03.01 Социология (Социология);
							39.	03.02 Социальная работа
							(Co	оциальная работа);
							01.	05.01 Фундаментальные
							мат	гематика и механика
							(Φ)	ундаментальная математика и
		i i				İ	при	иложения);
							02.	03.02 Фундаментальная
							инс	форматика и информационные
							тех	нологии (Информационные
							тех	нологии);
							12.	03.03 Фотоника и
								гоинформатика
							(Ин	теллектуальные фотонные
								стемы);
							09.	03.01
							Ин	форматика и вычислительная
								ника (Информационные
								стемы);
								03.01 Радиотехника
								диоэлектронные системы и
								ройства);
								03.03 Конструирование и
								нология электронных средств
							' *	оектирование
								ехнология радиоэлектронных
								едств);
								03.04 Электроника и
								ноэлектроника (Нанотехнологии
								ектроники и фотоники);
								05.01 Радиоэлектронные
								темы и комплексы
					ļ			диоэлектронные системы
								редачи информации);
								03.01 Ракетные комплексы и
								жинавтика (Малогабаритные жические аппараты и
								ю носпутники);
								03.01 Ракетные комплексы и
								смонавтика (Ракетные
								непортные
			1		ł			стемы);
								03.05 Двигатели летательных
								паратов (Организация и
								равление производством);
								03.05 Педагогическое
								разование (с двумя профилями
								цготовки) (Иностранные языки
								глийский и
1	'	1	ı	' '	'	'	I,	ı

								китайский языки));
								44.03.02 Психолого-педагогическое
								образование
								(Психолого-педагогическое
								образование);
								12.03.04 Биотехнические системы и
								технологии (Биомедицинская
								техника);
		1						15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые технологии в
								машиностроении);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Автоматические
								системы энергетических
								установок);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
								(Послепродажное обслуживание
		l i	Ī	İ	İ		İ	авиационной техники);
								24.03.05 Двигатели летательных
								аппаратов (Design and maintenance
								of aircraft engines (Проектирование
								и техническая эксплуатация
								авиационных двигателей));
								01.03.02 Прикладная
		1	1				†	математика и информатика
								(Прикладная математика и
								программирование);
								01.03.02 Прикладная математика и
								информатика (Искусственный
								интеллект и компьютерные науки);
								01.03.03 Механика и
								математическое
								моделирование (Анализ и
								компьютерное моделирование
								аэрокосмических систем);
								11.03.04 Электроника и
								наноэлектроника (Наноэлектроника
								и фотоника);
								12.03.04 Биотехнические системы и
			ļ				1	технологии
								(Биомедицинские информационные
								технологии);
								12.03.05 Лазерная техника и
								лазерные технологии (Лазерные
								системы и информационные
								технологии);
								15.03.04 Автоматизация
							1	технологических процессов и
								производств (Мехатронные и
								робототехнические комплексы);
								15.03.04 Автоматизация
								технологических процессов и
								производств (Искусственный
								интеллект в автоматизации);
								38.03.05 Бизнес-информатика
•	•	. '			. '		•	

						(Управление бизнес-процессами); 15.03.05
						Конструкторско-технологическое
						обеспечение машиностроительных
						производств (Цифровые и
						аддитивные технологии);
						38.03.02 Менеджмент (Логистика и
						управление
						цепями поставок);
						38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент);
						38.03.01 Экономика (Экономика и
						бизнес-аналитика);
						24.03.01 Ракетные комплексы и
						космонавтика
						(Ракетно-космические системы);
					ļ	27.03.02
						Управление качеством (Инновационные и цифровые
						технологии в управлении
						качеством);
						25.03.02 Техническая эксплуатация
						авиационных электросистем и
						пилотажно-навигационных
					ļ	комплексов
						(Авионика); 24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Цифровые технологии
						создания гибридных двигателей и
						энергетических установок);
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Проектирование
						авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья
						Ростеха»));
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Технологии
						производства газотурбинных
						двигателей (программа «Крылья
						Ростеха»)); 15.03.01 Машиностроение
						(Прочность в машиностроении);
						22.03.02 Металлургия (Цифровой
						инжиниринг);
						13.03.03 Энергетическое
				ļ		машиностроение (Технологии
						проектирования энергетических систем холодильной и криогенной
						техники);
						06.03.01 Биология (Биология);
						15.03.01 Машиностроение
						(Цифровые технологии в
						машиностроении);
				ļ		24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
-						·

						(Пилотируемые и космические аппа	
						24.05.01 Проектир	ование,
						производство и эк и ракетно-космиче	
						(Моделирование и	
		•				информационные проектирования	гехнологии
						ракетно-космическ	ких систем);
						23.03.01 Технолог процессов (Органі	ия транспортных
						и управление на в	
						транспорте);	
						23.03.01 Технолог процессов	ия транспортных
						(Комплексная безо	пасность на
						транспорте); 24.03.04 Авиастро	ение (Цифровое
						проектирование и	производство
						летательных аппар 24.05.07 Самолето	
						вертолетостроение	
						(Самолетостроени 25.03.01	e),
						Техническая экспл	
						летательных аппар двигателей (Техни	
						обслуживание и ре	емонт
						летательных аппар энергетических ус	
						25.03.02 Техничес авиационных	кая эксплуатация
						электросистем и	
						пилотажно-навига комплексов (Авиа	
						электронные систе	емы (Авионика));
						27.03.02 Управлен (Управление качес	
						машиностроении)	;
						01.03.03 Механика математическое ме	•
						(Вычислительная	механика);
						03.03.01 Прикладн физика (Киберфиз	ые математика и ические
						системы);	
						10.05.01 Компьюто безопасность (Спе	ерная циализация № 6
						"Информационно-	аналитическая и
						техническая экспе компьютерных сис	
						10.05.03 Информа	ционная
						безопасность авто систем (Специали	
						"Безопасность отк	
						информационных систем");	
						10.03.01 Информа	ционная
						безопасность (Орг технологии защит	
						(по отрасли или в	сфере
						профессиональной 38.03.01 Экономин	і деятельности)); са (Экономика и
						управление в	

											высокотехнологичном бизнесе); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология (Психология); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
Зорина Светлана Валерьевна	Доцент; Зав.кафедрой	Психология влияния и эмоционального интеллекта	Высшее	1. библиотекарь-б иблиолог	1.Библиотековедение и библиография; 2.Социа льная психология	К.пс.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26414 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23845 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25144 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#4. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21325 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и	35г 06м	26г 07м	04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника

педагогические науки. Примечание:	(Нанотехнологии электроники и
Электронная	фотоники);
информационно-образовательная	24.03.01 Ракетные комплексы и
среда университета	космонавтика (Малогабаритные
	космические аппараты и
	наноспутники);
	24.03.05 Двигатели летательных
	аппаратов (Проектирование
	авиационных двигателей и
	энергетических установок);
	37.03.01 Психология (Психология);
	44.03.01 Педагогическое
	образование (Русская филология);
	12.03.04 Биотехнические системы и
	технологии
	(Биомедицинская техника);
	24.05.02 Проектирование
	авиационных и ракетных
	двигателей (Инновационные
	технологии создания двигателей
	внутреннего сгорания);
	24.03.05 Двигатели летательных
	аппаратов
	(Цифровое производство);
	13.03.03 Энергетическое
	машиностроение (Технологии
	проектирования энергетических систем холодильной и криогенной
	техники);
	15.03.05
	Конструкторско-технологическое
	обеспечение
	машиностроительных производств
	(Технологии и программное
	обеспечение инновационного
	производства);
	06.03.01 Биология (Биология);
	24.05.01 Проектирование,
	производство и эксплуатация ракет
	и
	ракетно-космических комплексов
	(Ракетные транспортные системы);
	24.05.01 Проектирование,
	производство и эксплуатация ракет
	и ракетно-космических комплексов
	(Моделирование и
	информационные технологии
	проектирования
	ракетно-космических систем);
	23.03.01 Технология транспортных
	процессов (Организация перевозок и управление на воздушном
	транспорте);
	23.03.01 Технология транспортных
	процессов
	I recover

				[1				Ī	(Комплексная безопасность на
										транспорте);
										24.03.04 Авиастроение (Цифровое
										проектирование и производство
										летательных аппаратов);
										24.05.07 Самолето- и
										вертолетостроение
										(Самолетостроение);
										25.03.01
			Ī						Ī	Техническая эксплуатация
										летательных аппаратов и
										двигателей (Техническое
										обслуживание и ремонт
										летательных аппаратов и
										энергетических установок);
										27.03.02 Управление качеством
										(Управление качеством в
										машиностроении);
										01.03.03 Механика и
										математическое моделирование
										(Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и
										физика (Киберфизические
										системы);
										10.05.03 Информационная
										безопасность
			†						İ	автоматизированных систем
										(Специализация № 5 "Безопасность
										открытых информационных
										систем");
										10.03.01 Информационная
										безопасность (Организация и
										технологии защиты информации
										(по отрасли или в сфере
										профессиональной деятельности));
										38.03.01 Экономика (Финансы и
										кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой
										маркетинг и рыночная аналитика);
										38.03.03 Управление персоналом
										(Бизнес-технологии
									†	HR-менеджмента);
										38.03.04 Государственное и
										муниципальное управление
										(Государственное и муниципальное
										управление);
										38.03.05 Бизнес-информатика
										(Бизнес-модели цифровой
										экономики);
										38.03.05
										Бизнес-информатика (Управление
										цифровыми проектами и
										бизнес-аналитика);
										03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия
										(Наноинженерия);
										37.03.01 Психология (Психология);
										37.04.01 Психология
	1	ı	1	1	ı	1	'	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ı	ı

											(Психология личностного и профессионального развития); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Зубова Алевтина Олеговна	Доцент	ДОП 5. Развитие лидерского потенциала; Стартап в профессиональной деятельности: правовое обеспечение	Высшее	1. юрист	1.Юриспруденция; 2.Уг оловное право и криминология; уголовно-исполнитель ное право	К.ю.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26160 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 25037 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#3. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23617 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 01.07.2022 г. по 31.08.2022 г. в АНО ДПО "Корпоративный университет Сбербанка" Удостоверение №ПК 194477 от 31.08.2022 г. Примечание: «Летняя цифровая школа. Трек. «Устойчивое развитие»#5. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет	22r 07m	14г 03м	25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная
								информационно-образовательная среда университета»#6. С 21.10.2021 г. по 20.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019412 от 20.11.2021 г. Примечание: "Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов"#7. С 31.03.2021 г. по 14.05.2021 г. в Международный институт рынка Удостоверение №			информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.05.01

Вода 1970 г. е. 14.00-2021 г. Предоставания предприятия подприятия общения с дели этом террогода по дели от д								
Пристепля "Экстроння роше и подпата при предастивний и подпата подпат	- 1			T I		632414373041 от 14.05.2021 г.	1	Радиоэлектронные системы и
формат в распорации об выполнения в распорации в распора						Примечание: "Электронная		
видорующительной надарительной регульный разовать в предоставления и дентиграции в предоставления и дентиграции в								
реженняем на обращения положения в применения в положения в применения в положения в применения в положения в пол								
рационерг 96. С. 12 05.2011. по 20 должно по 12 05.2011. по 20 должно по 12 05.2011. По 12 05.2								
22.06.2001 г проставляет предоставляет								
расправляющий выполний выполняющий выполнительной выполнительной выполний выполнительной выполний выполнительной выполний выполний выполний выполний выполний выполний выполний выполний выполний выполний выполн								
Увысоверением Себера (1920 г. Привожения в деновниками и деновниками деновниками и деновниками и деновниками и деновниками и деновниками и де								1 -
"Особенности развительности странический выполняться и пистем по предоставления по при по предоставления по при по при по предоставления по при по п						Удостоверение № 632414372580 от		
на элимате огранические может в предоставляют в подостативной в подостативного						22.06.2021 г. Примечание:		
образовательных организациях попростоям в денеговательных операторым в денеговательных организациях попростоям в денеговательных операторым в денеговательных оп								
обучающимся в выпасновных динагамен выпасновных динагамен в выпасновных динагамен в выпасновных динагамен в выпасновных динагамен в выпасновных динагамен в разрежения установачу, выс динагамен в управления произволять управления управления принципальных дировсесов (Компасновных провесов) (Ком								
образовательных организациях насилето и учетовыем учето								
рофессионального образования профессионального образования при профессионального образования при профессионального образования при профессионального образования при профессионального при при при при при при при при при при								
аптарасно (Организация и управление управление и управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление у управление и и управление и и и и и и и и и и и и и и и и и и				İ	1	образовательных организациях		
управление приводення транепортных прочисского (Комальноства в резольствость за прочисского (Комальноства в резольствость за прочисского (Комальноства в резольствость за прочисского странент образовать в резольствость за прочисского странент транепортных присоского до управление на видуаливы 23.63.01 Темпоства транепортных привосского д управление на видуаливы 23.63.01 Темпоства транепортных привосского (Гранепортных привосского (Гранепортных привосского (Гранепортных привосского (Гранепортных привосского (Гранепортный билиес и компектива); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиес и компектива); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиес и компектива); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиес и компектива); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиес и компектива); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиес и компектива); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиес и компектива); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиес и компектива (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского); 13.03.03 Эксургического (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный билиестроского (Гранепортный бил								
23 03 01 Техновиты транскортимх фонеског (Компексия) фонеског (Компексия) 443.3 Il Пъдвужна фонеского (На 1941) 443.3 Il Пъдвужна фонеского (На 1941) да образова (На 1941) да об						профессионального образования"		
проческом (Компаеская в безпаеская в транспортс); 4 (4) 8 (9) Піддагогоческае образовання (Русская филопогия); 4 (4) 8 (9) Піддагогоческае образовання (Русская филопогия); 4 (1) (2) (3) Піддагогоческае образовання (Русская филопогия); 4 (2) (3) (3) Підагогоческае от транспортам, процессом (Гранспортам процессом); 5 (1) (3) (3) (3) Підагогоческае от транспортам, процессом (Гранспортам бронее и пластенна); 5 (2) (4) (5) (7) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4								
беживаемость на тринспортей; 44.05.01 Педагогорического образование (Русская фицокогти); 44.05.01 Педагогорического образование (Русская фицокогти); 52.05.01 Пецагорического (Путанивания перевозког и управления привестворги); 23.05.01 Пецагорического (Путанивания перевозког и управления привестворги); 23.05.01 Пецагорического (Путанивания привестворги); 23.05.01 Пецагорического (Путанивания); 23.05.01 Пецагорического (Путанивания); 24.05.01 Пецагорического (Путанивания); 24.05.01 Предестворического (Путанивания); 24.05.01 Просторического (Путанивания); 24.05.01 Просторивания (Поскарораваного обстражавания); 24.05.01 Просторивания (Поскарораваного обстражавания); 24.05.01 Просторивания (Путанивания); 24.05.01 Просторивания (Путанивания); 24.05.01 Просторивания (Путанивания); 24.05.01 Просторивания (Путанивания); 24.05.01 Просторивания (Путанивания); 24.05.01 Просторивания; 24.05.01								
4 64 0.3 П Пецигогическое образование (буская филосогия); 2.2 0.3 П Технология транепортных провессов (Группанация перевою и и управление на водущимом 2.5 0.5 П Технология транепортных процессов (Гранепортных процессов (Гранепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных процессов (Транепортных правитых двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей (Принодационной двигателей двигателей (Принодационной двигателей д								
образование (Русская фикалогия); 23:63 оТ Рескойския траносоритых процессов (Организация перевозов и управление на воходимом транссорге); 23:63 оТ Рескойский транссоргам процессов (Прависпруты) принскортых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых процессов (Прависпрутых правис						1	1	транспорте);
2 а 3 о 1 Технология транспортных привеское Организация переволого и управление на волушими гранспорте); 2 а 30 3 о 1 Технология принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское принеское машиностроение (Ангоматические системы заверетические принеское установог). 2 а 40 5 0 2 Теростирование обстроявание обстроявание (Псисверравание обстроявание обстроявание обстроявание (Псисверравание обстроявание обстроявание обстроявание обстроявание обстроявание принеское								
процессов (Организация перевосов и управление та възгуритом трянплортея; 23 03 и П'емпология трянплортея; 23 03 и П'емпология трянплортея трянплортея трянплортея трянплортея трянплортея и доменна д								образование (Русская филология);
я управление на водущиюм транспорте», 23.03.01 Темилогия прависнортем, 23.03.01 Темилогия транспортивых процессов (Гранспортивый брансе с и потективы); 13.03.05 Энергетическое манитивостроение (Агтоматические системы энергетические системы энергетические системы энергетические установом), 24.05.07 Сациотов (Агтоматические системы энергетические установом), 24.05.07 Сациотов (Агтоматические системы энергетические установом), 24.05.07 Сациотов (Агтоматические инферментации), 24.05.07 (Долгорование авмационной техники), 24.05.07 (Долгорование авмационных двигателей (Иноволиюные технологии рамстном двигателестренном); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренном); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационных двигателестренные); 24.05.07 (Диноскарионные авмационные авмационные авмационные технологии содами двигателестренные авмационные технологии содами двигателестренные авмационных двигателестренные авмационных двигателестренные авмационных двигателестренные авмационных двигателестренные авмационных двигателестренных двигателестренные авмационных двигателестренные авмационных двигателестренные авмационных двигателестренных двигат								
транспорте); 23.03.01 Темлопотив транспортных процессов (Транспортный бизне и аотнетика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические енстемы эмергетические установов); 24.05.07 Саммето- и вертолатотогроение (Послепродавлено обслуживание авиационных и раметных двинителей (Инповационных двинителей (Инповационных двинителей (Инповационные исключити в раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационные внащионных и раметных двинителей (Инповационных внашей) в образование (Унитель китайского вразование (Унитель к								
2.3.0.0 Гехановогия транспортный бизнес и прастиства. В транспортный бизнес и постептва. В 13.0.3.3 мергентеское машиностревние (Аптоматические системы энергентеских установок); 24.05.07 Самолето- и вероголетостроение (Послетродавное обстужнание апационный гехания); 24.05.02 Проектирование апационных и ражетных данителей (Инповационные гехановогия в ражетном данителей (Инповационные гехановогия об дана в 14.00 мере об 14.00 мере об								
(Травспортный бизнес и доличения), 13 (3 (3) 3) Энергическое машиностроение (Антомические системы знертегические установов); 24 (3 (5 (7) Самопето- и верголегостроение (Послепродажное обслуживание авмащионной технико); 24 (3 (5 (2) Простирование авмащионной технико); 24 (3 (2) (2) Простирование авмащионных и расстных двитателей (Инповационных в расстных двитателей (Инповационных в расстных двитателей (Оригование авмащионных и расстных двитателей (Оригование авмащионных и расстных двитателей (Инповационные технологии в расстных двитателей (Инповационные в расстных двитателей (Инповационные в набражные технологии содавния двитателей втутуреннего сторания); 0 (1 (3 (2) Прокладная математива и информатива (Прикладная информатива (Прикладная информатива (Прикладная и информатива (Прикладная и информатива (Прикладная и информатива (Прикладная информатива (Прикладная и информатива (Прикладная и информатива (Прикладная и информатива (Прикладная и информатива (Прикла								
полистика); 13 из 30 33 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24 05 07 Самонето- н вертоагетостроение (Послепродажие) сбелуживание анвидионной техники); 24 05 02 Проектирование анвидионных в ражетных двитателей (Инповационных е ражетных двитателей (Инповационных е ражетных двитателей (Инповационных е ражетных двитателей (Инповационных е ражетных двитателей (Инповационных е ражетных двитателей (Инповационных е ражетных двитателей (Инповационных е ражетных двитателей (Инповационных е ражетных двитателей внутрениего сторания); 10 из 02 1 пректарывные и пирорматива (Прикладива математика и пирорматива (Прикладива математика и програмыврование); 10 из 03 из 10 и								
1 3.03.03 Эпертетическое машиностроение (Автомитические системы эпергетических установов); 2 4.05.07 Самолето» и вертостроение (Послепродажное обслуживание авмащионной техники); 2 4.05.02 Просктирование авмащионной техники); 2 4.05.02 Просктирование авмащионных и ражетных двигателей (Инновационные технологии в ражетных двигателей (Инновационные технологии в ражетных двигателей (Инновационные технологии создавия двигателей внутрениего сторания); 3 4.05.02 Просктирование авмащионных и ражетных двигателей внутрениего сторания); 3 0.03.02 Прикладиам математика и информатика (Прикладиам математика и информатика (Прикладиам математика и информатика (Прикладиам математика и информатика (Прикладиам математика и информатика (Пекусственный ингельект и компьютерные внуки); 4 4 0.3 01 Педаголическое образование (Учитель китайского языка); 4 4 0.3 01 Педаголическое образование (Учитель китайского языка);								
машиностроение (Автоматические системы вирегические системы вирегические истемы вирегические и дель об даль и вертолегостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники). 24:05:02 Приосктирование авиационных и разетных двигателей (Инповиционных и разетных двигателей (Инповиционных и разетных двигателей (Инповиционных и разетных двигателей (Инповиционных и разетных двигателей (Инповиционных и разетных двигателей (Инповиционных и разетных двигателей (Инповиционных и разетных двигателей (Инповиционных и ваминие от двигателей (Инповиционных и ваминие). 01:03:02 Прикладния двигателей и информатика (Прикладния математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Пекусственный интеллек и компьютерные внуки); 44:03:01 Пецагогически ный интеллек и информатика (Некусственный интеллек и информатика (Некусственный интеллек и информатика (Некусственный интеллек и информатика (Пецагогический най информатика (Некусственный интеллек и информатика (Пецагогической най информатика (Некусственный интеллек и информатика (Некусственный интеллек и информатика (Пецагогической най информатика (Некусственный интеллек и информатика (Пецагогической най инфор								
енстемы энергетических установнер; 24.05.07 Самолеть и вертопетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двитателей (Инвовационным и ракетных двитателей (Инвовационные технологии в ракетным двитателей (Инвовационные технологии в ракетным двитателей (Синвовационные технологии создания, двитателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двитателестроение стехнологии создания двитателей (Винвовационные технологии создания двитателей (Винвовационные технологии создания двитателей (Виркладная математика и информатика (Перкладная математика и информатика (П								
установок); 24.05.07 Самолето- и пертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техника); 24.05.02 Проектирование авиационных и раветных двигателей (Инповационные технологии в ражетном двигателей (Инповационные технологии в ражетном двигателей (Инповационные технологии ордания авиационных и ражетных двигателей (Инповационные технологии создания двигателей виутреннего сторания); 01.03.02 Прикладива математика и информатика (Прикладива математика и информатика (Прикладива математика и информатика (Прикладива математика и информатика (Круственный интеллект и компьютерные вауки); 44.03.01 Педаготиченые 44.03.01 Педаготиченые бразование (Унитель китайского языка);								
верголегостроение (Послепроджиое обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двиателей (Инновационные темнологие образование авиационных и ракетных двиателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двиателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двиателей (Инновационные темнологии создания двиателей виутреннего сторания); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Пекусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского закас)								установок);
(Послепродажное обслуживание авиационых и ракстных), 24.05.02 Проектирование авиационых и ракстных двигателей (Иниовационым етемнологи в ракстном двигателеней (Риновационым етемнологи в ракстном двигателеней ракстном двигателеней (Риновационым етемнологи создания двигателей), 24.05.02 Проектирование авиационым ракстных двигателей (Иниовационыме темнологи создания двигателей в темнологи создания двигателей внутреннего создания двигателей внутреннего создания двигателей внутреннего создания двигателей внутреннего создания двигателей информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Окусственный интеллект и компьютерные на информатика (Искусственный интеллект и компьютерные на уки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								
авиационных и ракетных двигателей (Инковационных и ракетных двигателей (Инковационные технологии в ракетном двигателей (Инковационные технологии в ракетном двигателеторении); 2 0.05 .02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инковационных и ракетных двигателей (Инковационные технологии создания), 0 1.03 .02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Иркусственный интерлект и коммирование); 0 1.03 .02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интерлект и коммирование); 4 4 0.3 .01 Педагогическое образование (Учитель китайского язызов);				1		1		1
24.05.02 Проектирование авиационых и ракетных двитателей (Инновационные технологии в ракетном двитателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационых и ракетных двитателей (Инновационные технологии создания двитателей (Инновационные технологии создания двитателей внутреннего сторания); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Инкладная математика и информатика (Искусственный интелья (Искусст								
авиационных и ракстных двитателей (Инновационные технология в ракстном двитателей (Инновационные авиационных и ракстных двитателей (Инновационных и ракстных двитателей (Инновационные технология создания двитателей внутреннего сторания); 0.10.30.20 Прикладная математика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика и информатика (Искустевный инепратик и (Искустевный и (И								
двигателей (Иниовационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационных двигателей инновационных двигателей внутреннего сторания); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и ипформатика (Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								
двигателестроении); 24.05.02 Проектимх авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сторания); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Потеменный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								двигателей (Инновационные
24.05.02 Проектирование авиационных и ракстных двигателей Иниюационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языкак);								
авиационных и ракетных двигателей (Инновационные техноли создания двигателей внутреннего сторания); 01.03.02 Прикладная математика и информационных и информационных и информационных и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информационных и информационных и информационных и информационных и информационных и информационных и информационных и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								
двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутрентието сторания), 01.03 02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и програмирование); 01.03.02 Прикладная математика и програмирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образыва (Учитель китайского языка);								1
технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								1
01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный информатика (Искусственный интельтерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								1 1
информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Илькусственный информатика (Кискусственный интелльтерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								внутреннего сгорания);
математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллет и компьютерные науки); 44.03.01 Падагогическое образование (Учитель китайского языка);								
программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								
01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.00 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								1
информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								
интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);								
образование (Учитель китайского языка);								интеллект и компьютерные науки);
языка);								
	- 1	ı	1	1 1	ı	1	I	

		1					наноэлектроника (Наноэлектроника
							и фотоника);
							12.03.04 Биотехнические системы и
							технологии (Биомедицинские
							информационные технологии);
							12.03.05 Лазерная техника и
							лазерные технологии (Лазерные
							системы и информационные
							технологии);
							15.03.01 Машиностроение
							(Инжиниринг в машиностроении); 15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
							производств (Мехатронные и
							робототехнические
				1		† †	комплексы);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
							производств (Искусственный
							интеллект в автоматизации);
							38.03.05 Бизнес-информатика
							(Управление бизнес-процессами);
							15.03.05
							Конструкторско-технологическое
							обеспечение машиностроительных
							производств (Автоматизация высокотехнологического
							производства);
							38.03.02 Менеджмент (Финансовый
							менеджмент);
							38.03.01 Экономика
							(Экономика и бизнес-аналитика);
							24.03.01 Ракетные комплексы и
							космонавтика (Наноспутниковые
							системы и технологии);
							24.03.01 Ракетные комплексы и
							космонавтика
							(Ракетно-космические системы);
		-					28.03.02
							Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и
							испытания наноматериалов и изделий на их основе);
							27.03.02 Управление качеством
							(Инновационные и цифровые
							технологии в управлении
							качеством);
				1			25.03.02 Техническая
							эксплуатация авиационных
							электросистем и
							пилотажно-навигационных
							комплексов (Авионика);
							25.03.01 Техническая эксплуатация
							летательных аппаратов и двигателей (Техническое
							обслуживание и ремонт
		1		1	İ		воздушных судов);
							24.05.02 Проектирование
							авиационных и ракетных
							двигателей (Цифровые технологии
							создания гибридных двигателей и
							энергетических установок);
							22.03.02 Металлургия (Цифровой

								инжиниринг); 15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных
								производств (Технологии и
								программное
								обеспечение инновационного
								производства);
								15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые
		İ		İ			İ	технологии в машиностроении);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Ракетные транспортные системы);
								24.05.01 Проектирование,
		1						производство и
								эксплуатация ракет и
								ракетно-космических комплексов
								(Пилотируемые и автоматические
								космические аппараты и системы);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
		ļ					-	и ракетно-космических
								комплексов (Моделирование и
								информационные технологии
								проектирования ракетно-космических систем);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
		1					t	транспорте);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Комплексная
								безопасность на транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
		l						24.05.07
								Самолето- и вертолетостроение
								(Самолетостроение);
								27.03.02 Управление качеством
								(Управление качеством в
								машиностроении);
								01.03.03 Механика и
								математическое моделирование (Вычислительная
		+			}		-	механика);
								механика); 03.03.01 Прикладные математика и
								физика (Киберфизические
								системы);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза
								компьютерных

						систем");
						10.05.03 Информационная
						безопасность автоматизированных
						систем (Специализация № 5
						"Безопасность открытых
						информационных систем");
						10.03.01 Информационная
						безопасность (Организация и
						технологии защиты информации
						(по отрасли или в сфере
						профессиональной деятельности));
						38.03.01 Экономика (Экономика и
						управление в высокотехнологичном
						бизнесе);
						38.03.01 Экономика (Мировая
						экономика);
						38.03.01 Экономика (Финансы и
						кредит);
						38.03.02 Менеджмент (Цифровой
						маркетинг и рыночная аналитика);
						38.03.02 Менеджмент (Управление
						бизнесом);
		1				38.03.03 Управление персоналом
						(Бизнес-технологии
						HR-менеджмента);
						38.03.04 Государственное и
						муниципальное управление
						(Государственное и муниципальное
						управление);
						38.03.05 Бизнес-информатика
						(Бизнес-модели цифровой
						экономики);
						38.03.05 Бизнес-информатика
						(Управление цифровыми проектами
						и бизнес-аналитика);
						03.03.02 Физика (Физика);
						28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);
						(паноинженерия); 37.03.01 Психология
						1
						(Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная
						филология);
						филология), 45.03.01 Филология (Зарубежная
						филология (английский язык и
						литература));
						45.03.01 Филология (Зарубежная
						филология (немецкий язык и
		1	ł		1	литература));
						45.03.02 Лингвистика (Перевод и
						переводоведение);
						46.03.01 История (История)
		1	1		ł	(tretopiii)

вуева Ольга	Доцент	ДОП 9. Стартап в	Высшее	1. географ,	1.География;2.;3.Физи	К.г.н.; РhD;	Доцент	1	34г 01м	25г 02м	02.03.03 Математическое
Викторовна		профессиональной		преподаватель	ческая география,			Самарский университет			обеспечение и администрирование
		деятельности:			геофизика и геохимия			Удостоверение №ПК-І 037764 от			информационных систем
		командообразование			ландшафтов			15.11.2023 г. Примечание:			(Разработка и администрирование
		и система						"Методика создания и			информационных систем);
		мотивации						использования электронных			04.03.01 Химия (Химия);
								образовательных ресурсов в LMS			41.03.05 Международные
								Moodle"#2. С 29.05.2023 г. по			отношения (Международные
								01.08.2023 г. в Самарский			отношения и внешняя политика);
								университет Удостоверение №ПК-І			42.03.01 Реклама и связи с
								030004 от 01.08.2023 г.			общественностью (Реклама и связи
								Примечание: "Цифровые			с общественностью в коммерческой
								инструменты и сервисы для			сфере);
								создания образовательного			42.03.04 Телевидение
								медиаконтента"#3. С 02.10.2023 г.			(Телевидение);
								по 15.11.2023 г. в Самарский			01.05.01 Фундаментальные
								университет Удостоверение №ПК-І			3
											математика и механика
								037409 от 15.11.2023 г.			(Фундаментальная математика и
								Примечание: "Информационные			приложения);
								системы и цифровые сервисы			02.03.02 Фундаментальная
								Самарского университета"#4. С			информатика и информационные
								29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в			технологии (Информационные
								Самарский университет			технологии);
								Удостоверение №ПК-І 031509 от			09.03.01 Информатика и
								01.08.2023 г. Примечание:			вычислительная техника
								"Цифровое право в			(Информационные системы);
								профессиональной			11.03.03 Конструирование и
											технология электронных средств
											(Проектирование и технология
											радиоэлектронных
			İ		Ī		İ	деятельности"#5. С 18.09.2023 г. по	1	İ	средств);
								15.11.2023 г. в Самарский			11.05.01 Радиоэлектронные
								университет Удостоверение №ПК-І			системы и комплексы
								035966 or 15.11.2023 r.			(Радиоэлектронные системы
								Примечание: "Основы цифровой			передачи информации);
								дидактики в высшем			24.03.05 Двигатели летательных
								образовании"#6. С г. по			аппаратов (Проектирование
								ооразовании #6. С г. по			
					ļ		1	ļ			авиационных двигателей и
								23.12.2022 г. в Самарский			энергетических установок);
								университет Удостоверение о			38.03.02 Менеджмент (Финансовый
								повышении квалификации №ПК-I			менеджмент);
								26238 от 23.12.2022 г. Примечание:			38.03.02 Менеджмент (Логистика и
								Инклюзивное профессиональное			управление цепями поставок);
								образование#7. С 14.04.2022 г. по			38.03.02 Менеджмент (Менеджмент
								02.05.2022 г. в			гостиничных предприятий и
		1					1	Самарский университет	1	İ	туризма);
								Удостоверение о повышении			12.03.04 Биотехнические системы и
								квалификации №ПК-І 19789 от			технологии (Биомедицинская
								02.05.2022 г. Примечание:			техника);
								Развитие управленческих навыков			01.03.02 Прикладная математика и
								преподавателей вузов			информатика (Прикладная
								(бизнес-коммуникации, лидерство и			математика и программирование);
								(оизпес-коммуникации, лидерство и			01.03.02 Прикладная
					ļ		-		ŀ	1	_
								командообразование)#8. С			математика и информатика
								30.05.2022 г. по 20.06.2022 г. в			(Искусственный интеллект и
								Российский государственный			компьютерные науки);
								университет туризма и сервиса			01.03.03 Механика и
								Удостоверение № 1107-МН/22 от			математическое моделирование
								20.06.2022 г. Примечание:			(Анализ и компьютерное
								"Формирование туристских			моделирование аэрокосмических
								' '			систем);
	1	1	I	1	I	I .	I	1	1	1	44.03.01

				впечатлений как целевой вектор проектирования туристического продукта"49. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023695 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020385 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 630408670841 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"	Педагогическое (Учитель китай 12.03.04 Биотех: технологии (Бии информационны 15.03.04 Автома технологически производств (М. робототехничес 15.03.04 Автома технологически производств (И. фобототехничес 15.03.04 Автома технологически производств (И. интеллект в авти 38.03.05 Бизнес (Управление биг 15.03.05 Конструкторско обеспечение мап производств (Ан высокотехнолог производства); 38.03.02 Менедженет; 24.03.01 Ракетни космонавтика (Есистемы и техне 28.03.02 Наноин (Разработка и ин наноматериалов основе); 27.03.02 Управление каче (Инновационны технологии в уп качеством); 25.03.02 Технич авиационных эл пилотажно-нави комплексов (Авионика); 25.03.01 Технич летательных апт двигателей (Тех обслуживание и судов); 24.05.02 Проект авиационных и двигателей (Цифровые технегибридных двиг энергетических 06.03.01 Биолог 24,05.01 Проект производство и производство и
--	--	--	--	--	---

ое образование айского языка); ехнические системы и Биомедицинские ные технологии); матизация ких процессов и Мехатронные и еские комплексы); матизация ких процессов и Искусственный втоматизации); ес-информатика

бизнес-процессами); ко-технологическое иашиностроительных (Автоматизация огического еджмент (Финансовый тные комплексы и а (Наноспутниковые хнологии); оинженерия испытания ов и изделий на их ачеством

ные и цифровые управлении ическая эксплуатация электросистем и авигационных ическая эксплуатация

аппаратов и ехническое и ремонт воздушных ектирование

и ракетных

ехнологии создания игателей и их установок); югия (Биология); ектирование,

и эксплуатация ракет мических

				Ī				комплексов (Ракетные
								транспортные системы);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Моделирование и
								информационные технологии
								проектирования
			 	İ			İ	ракетно-космических систем);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
								транспорте);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Комплексная
			1	İ			İ	безопасность на транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
								(Самолетостроение);
								01.03.03 Механика и
								математическое моделирование
								(Вычислительная механика);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза
								компьютерных систем");
								10.05.03
								Информационная безопасность
								автоматизированных систем
								(Специализация № 5 "Безопасность
								открытых информационных
								систем");
								10.03.01 Информационная
								безопасность (Организация и
								технологии защиты
								информации (по отрасли или в
								сфере профессиональной
								деятельности));
								38.03.01 Экономика (Мировая
								экономика); 38.03.01 Экономика (Финансы и
								редит);
								38.03.02 Менеджмент (Управление
								бизнесом);
								38.03.03
				1	1		1	Управление персоналом
								(Бизнес-технологии
								НR-менеджмента);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное управление
								(Государственное и муниципальное
								управление);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели
1	1	1 1	1	1	'	'	1	IS

										цифровой экономики); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)
Иванова Валерия Николаевна	Ассистент; Ст.преподавате ль	Основы копирайтинга и SEO-оптимизации текстов	Высшее	1. Магистр	1.Философия ;2.;3.Филология (Филология)		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038317 от 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 03620 от 15.11.2023 г. Примечание: Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034581 от 15.11.2023 г. Примечание: Основы цифровой дидактики в высшем образовании#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 030648 от 01.08.2023	10г Ом	03г 07м	оп.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); ог.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.03.02
							г. Примечание: Цифровое право в профессиональной деятельности#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029257 от 01.08.2023 г.			Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
							Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента#6. С 13.11.2023 г. по 16.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I от			(Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных

(по 11.2021; Примежание (Примежнее (Примежн	,	,					
работим в рамаем состоянной программент образовательной программент (20 м) 12.002 г. (сом 12.2022 г. (сом 12.						I	16.11.2023 г. Примечание:
работим в рамаем состоянной программент образовательной программент (20 м) 12.002 г. (сом 12.2022 г. (сом 12.							Организация воспитательной
программа 77. СО 912-2022 г по 23:12-2022 г в Самарский программа 77. СО 912-2022 г по 23:12-2022 г в Самарский уминератету Умостоверение о повышения вказыфикации №ПК-1 20:448 ог 23:12-2022 г. Примечание: Инкиполивия порофессиональное образованией С 18 од 20:22 г по 10:65:20:22 г. в Самарский уминератету Умостоверение о появления жазанфикации №ПК-1 23:94 от 16:65:20:22 г. в Самарский уминератету Умостоверение о появления с 16:65:20:22 г. в Самарский уминератету Умостоверение появления оказания первой поколивия С 16:10:20:11 г. в Самарский уминератету Амастоверение о появления маланфикации №ПК-1 39:43: от 23:22:20:11 г. в Самарский в 19:43:43:43:43:43:43:43:43:43:43:43:43:43:							
программы #7. С. 09.12.2021 г. по 23.12.2021 г. по 23.12.2022 г. по Самроския умиверситет Удостоверсии о меняти умиверситет Удостоверсии о меняти и меняти							
22.12.2022 г. в. Самароский университет Видостовирение о 12.2023 г. про-менение 12.2024 г. пр. 12.2023 г. про-менение 12.2024 г. пр. 12.2024 г. пр. 12.2024 г. пр. 12.2024 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2022 г. пр. 16.6 35.2021 г. пр.							
уживерситет Улостоверсине о повышения изалификации моПК-1 267/38 от 23 12 2022 г. Призменине Инальствиност профессовальное об 16 05 2022 г. Оджиревий уживерситет Улостоверсине о повышения калификации м ВИК-1 23964 от 16.05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине об 16 05 2022 г. Призменине Пофоровае инструменты в реализации м ВПК-1 19438 от 03 12 2021 г. Призменине Пофоровае инструменты в реализации об 16 05 06 12 2021 г. 0 15 12 2021 г. Од 16 2021 г. 0 15 12 2021 г. Од 16 2021 г. 0 15 12 2021 г. Од 16 2021 г. 0 15 12 2021 г. Од 16 2021 г. 0 16 15 2021 г. Од 16 2021 г. 0 16 16 2021 г. Призменине уживерситет Улостоверсине о повышения изалификации ж МЕК-1 2023 г. от 15 12 2021 г. Призменине изуна. Применине: Эмектронная информационно-образование поформационно-образование поформационно-образования образование и податогические изуна. Применине: Эмектронная информационно-образования образование и податогические изуна. Применине: Эмектронная информационно-образования образование и податогические изуна. Применине: Эмектронная информационно-образования образование и податогические изуна. Применине: Эмектронная информационно-образования образование и податогические и 2023 г. от 16 20 20 г. Индиком 10 20 14 г. по 00 06 07 20 14 г. Индихом 10 20							
повышении налификации №ПК-I 2074 в г. 1 Димонешние: Инглюзивное профессиональное образователем (В 16 м 2022 г. по 16 м 2022 г							
26748 от 23.12.2022 г. Примечание: Инключивор профессиональное образования В. С. 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.2304 от 16.05.2022 г. примечание: 16.11.2021 г. по 31.2.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.2304 от Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.19438 от 03.12.2021 г. Примечание: [Цифорные инструменты в реалитации основных профессиональных образовательных протрамм социально-уминтирной паправовного-пР С. 06.12.2021 г. примечание: 1. примечание:							университет Удостоверение о
26748 от 23.12.2022 г. Примечание: Инключивор профессиональное образования В. С. 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.2304 от 16.05.2022 г. примечание: 16.11.2021 г. по 31.2.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.2304 от Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.19438 от 03.12.2021 г. Примечание: [Цифорные инструменты в реалитации основных профессиональных образовательных протрамм социально-уминтирной паправовного-пР С. 06.12.2021 г. примечание: 1. примечание:							
26748 от 23.12.2022 г. Примечание: Инключивор профессиональное образования В. С. 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.2304 от 16.05.2022 г. примечание: 16.11.2021 г. по 31.2.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.2304 от Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.19438 от 03.12.2021 г. Примечание: [Цифорные инструменты в реалитации основных профессиональных образовательных протрамм социально-уминтирной паправовного-пР С. 06.12.2021 г. примечание: 1. примечание:							
26748 от 23.12.2022 г. Примечание: Инключивор профессиональное образования В. С. 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.2304 от 16.05.2022 г. примечание: 16.11.2021 г. по 31.2.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.2304 от Самарский университет Удостоверение о повышения калификании МПК-1.19438 от 03.12.2021 г. Примечание: [Цифорные инструменты в реалитации основных профессиональных образовательных протрамм социально-уминтирной паправовного-пР С. 06.12.2021 г. примечание: 1. примечание:						İ	портиналит кралификании МаПУ I
Инклюзивное профессиональное образованией. С 18 од 2022 г. по 16.05.2022 г. по 16.05.2022 г. по 16.05.2022 г. по 16.05.2022 г. Применание: Навыси оказания порвой помощей у по 16.05.2022 г. Применание: Навыси оказания порвой помощей у С 16.11.2021 г. по 31.2021 г. в 1 Самарский университет Заостоврение о новышении ментиру университет Заостоврение о новышении ментиру университет Варистоврение о новышении ментиру университет Варистоврение о новышении ментиру университет Варистоврение о новышении ментиру университет Варистоврение о новышении ментиру университет Варистоврение о новышении кольфинации университет удестоврение о новышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестоврение о повышении кольфинации университет удестов у 15.12.2012 г. Программа информационно-образовательная представление образовательная представление о представление образовательная представление о представление о представление образовательная представление о представление о представление о представление образовательная представление о представление образовательная представление о представление о представление образовательная представление о представление о представление образовательная представление о представление о представление о представление образовательная представление о представление о представление образовательная представление о представление образовательная представление о представление о представление образовательная представление образовательная представление образовательная представление образовательная представление образовательная представление образовател							
образоватием Камарский университет Удостоверение о повышении кналификации № 1К-1 23964 от 16.0 \$2.022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощий). С 16.0 \$2.022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощий). С 16.1 2.021 г. по 03.1 2.021 г. и Самарский университет Удостоверение о повышении кашафикации № 1К-1 19438 от 03.1 2.2021 г. и Самарский университет Удостоверение о повышении кашафикации. № 1К-1 19438 от 03.1 2.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных профессиональных образовательных профессиональных образовательных профессиональных образовательных профессиональных профессиональных образовательных профессиональных образовательных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных образовательных образовательных образовательных профессиональной примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника информационно-образовательных среда примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника примечение: Электроника приме							
16.03.202 г. в Самарский университе упистовенно о помышении квалификации № 1К. 1.2964 от 16.05.202 г. Примечание: Навыхи оказания первой помощий» С. 16.11.2021 г. по 30.12.202 г. в Самарский университет Удостоверение повышении квалификации № 1К. 1.1943 в от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных программ социально-уманитарной направленностий 10. Сов.1.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 25.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 25.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 25							
умиверситет Удостоверение о повышении вкалификации № ИК-1 23964 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощифу С 16.11.2021 г. по 03.12.2021 г. в Самарский умиверситет Удостоверение о повышении каплафикации № ИК-1 19438 от 03.12.2021 г. Цримечание: Пифровые инструменты в реализации основных профессиональных профессиональных образовательных протрамм социально-туманитарной ваправленняеми Об. 12.0201 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2031 г. от 15.12.203							
повышения квалификации №ПК-I 23964 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощия) С 16.11.2021 г. по 03.12.2021 г. Самарский умиверситет Улостоверение оповышении квалификации №ПК-I 19438 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных профессиональных образовательных программ социально-умавитарной направленностий Ю. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский умиверситет Улостоверение о повышении вкалификации №ПК-I 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педаготические науки. Примечание: Электронива информационо-образовательная среда умиверситетай П. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диллом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Финософия, этика и религиоведение: 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диллом о профессиональной переподготовке № 2400.21515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Пергодамание перского тазыка как							16.05.2022 г. в Самарский
повышения квалификации №ПК-I 23964 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощия) С 16.11.2021 г. по 03.12.2021 г. Самарский умиверситет Улостоверение оповышении квалификации №ПК-I 19438 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных профессиональных образовательных программ социально-умавитарной направленностий Ю. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский умиверситет Улостоверение о повышении вкалификации №ПК-I 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педаготические науки. Примечание: Электронива информационо-образовательная среда умиверситетай П. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диллом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Финософия, этика и религиоведение: 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диллом о профессиональной переподготовке № 2400.21515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Пергодамание перского тазыка как							университет Удостоверение о
квалификации №ПК-1 23064 от 16 05 2022 г. Примечание: Навыхи оказания первой помощий 9 С 16 11 2021 г. по 3 1.2 2021 г. в Самарский унверситет Улостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19438 от 03 1.2 2021 г. Примечание: Цифроваке инструменты в реализации основных профоссиональных образовательных профоссиональных образовательных профоссиональных образовательных профоссиональных образовательных профоссиональных образовательных профоссиональных образовательных профоссиональных образовательных профоссиональных образовательных профоссиональных образовательных профоссиональных образование и педагогические изменение профоссиональных образование и педагогические научен. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда учиверситета#11. С 01.09 2014 г. по 06.07 2017 г. в Диплом 10 06.07 2017 г. Программа: Образование и педагогические научен. Примечание: Электронная предвидование образовательная среда 12. С 25 03 2011 г. по 30 06 2014 г. в Диплом о профоссиональной переподгоговке № 240021515 от 14 07 2014 г. В Диплом о профоссиональной переподгоговке № 240021515 от 14 07 2014 г. В Диплом о профоссиональной переподгоговке № 240021515 от 14 07 2014 г. В Диплом о профоссиональной переподгоговке № 240021515 от 14 07 2014 г. В Диплом о профоссиональной переподгоговке № 240021515 от 14 07 2014 г. В Диплом о профоссиональной переподгоговке № 240021515 от 14 07 2014 г. В Примечание: По программе "Преподавание уссего языка как							повышении
16.05.2022. Г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 16.11.2021 г. по 03.12.2021 г. в Самарский университет Улостоверение о повышении квалификации № НК-1 19438 от 03.12.2021 г. Примечание: Пифровые инструменты в реализации основых профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных образовительных программ социально-уманитарной направленностией 10. Соб.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Улостомерение о повышении квалификации № НК-1 2028 г от 15.12.2021 г. Программа. Образование и педараковительных профессиональной обобод 2021 г. Программа. Образование и педараковительная информационно-Фраковительная переда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. В Диплом № 106518 0915276 от 27.06.2017 г. Программа. Философия, этика и резигиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 2-40021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание предского замые акты Примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые зак в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые зак в 1 примечание: По программе "Преподавание преского зак зак зак в 1 примечание: По программе "Преподавание преского зак зак зак зак зак зак зак зак зак зак							
16.05.2022. Г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 16.11.2021 г. по 03.12.2021 г. в Самарский университет Улостоверение о повышении квалификации № НК-1 19438 от 03.12.2021 г. Примечание: Пифровые инструменты в реализации основых профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных образовительных программ социально-уманитарной направленностией 10. Соб.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Улостомерение о повышении квалификации № НК-1 2028 г от 15.12.2021 г. Программа. Образование и педараковительных профессиональной обобод 2021 г. Программа. Образование и педараковительная информационно-Фраковительная переда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. В Диплом № 106518 0915276 от 27.06.2017 г. Программа. Философия, этика и резигиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 2-40021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание предского замые акты Примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые как в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые зак в 1 примечание: По программе "Преподавание преского замые зак в 1 примечание: По программе "Преподавание преского зак зак зак в 1 примечание: По программе "Преподавание преского зак зак зак зак зак зак зак зак зак зак						ł	who much way was Marily I 22064 am
оказания первой помощий» С 16 11 2021 г. по 31.2 2021 г. в Самарский университет Удостоверение повышения квалификации №ПК-1 19438 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровме инструменты в реализации основымым профессиональных профессиональных программ социально-туманитарной награзвленностий Ю. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения квалификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание Электроннав информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Программа: Отверамма: 12. С 25.09.2011 г. по 30.06.2014 г. в решитивеждение: 12. С 25.09.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 24.00.21515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программа "Преподавание русского замые как							
16.11.2021 г. по 31.2.2021 г. в Смараский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 1943 в от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных образовательных портрамм социально-тумацитарной направленности#10 С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 20.512.2021 г. по 15.12.2021 г. по 20.512.2021 г. по 20.512.2021 г. по 20.512.2021 г. по 20.512.2021 г. по 20.512.2021 г. программа: Образование и педагогические научи. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. программа: Философия, этика и реалитоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. программа: Философия, этика и реалитоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. прифессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского замак акк							
Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19438 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных программ социальных образовательных программ социальных образовательных программ социально-тумацитарной направленностией 0. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная ниформационно-образовательная средя университета#11. С 01.09.2014 г. по 66.07.2017 г. в Диллом №106318 0915276 от 27.07.02017 г. Программа: Философия, этика и реалитиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Динлом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
Улостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19438 от 03.12.2021 г. Примечание: Пифововае инструменты в реализации основных профессиональных профессиональных образовательных программ социально-уманитарной направленности#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. В Самарский университет Улостоверение о повышении мезпификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педаготические науки. Примечание: Электронная ниформационно-образовательных пиформационно-образовательных предаготические науки. Примечание: Лосторона предаготические науки. Примечание: Лосторона предаготические науки. Примечание: Тосторона предаготические науки. Примечание: Тосторона предаготические науки. Примечание: Стородона, этика и реализоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. В Диплом о профессиональной переподготовые № 2400.21515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программа "Преподавание русского языка как "Преподавание урсского ур							
Улостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19438 от 03.12.2021 г. Примечание: Пифововае инструменты в реализации основных профессиональных профессиональных образовательных программ социально-уманитарной направленности#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. В Самарский университет Улостоверение о повышении мезпификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педаготические науки. Примечание: Электронная ниформационно-образовательных пиформационно-образовательных предаготические науки. Примечание: Лосторона предаготические науки. Примечание: Лосторона предаготические науки. Примечание: Тосторона предаготические науки. Примечание: Тосторона предаготические науки. Примечание: Стородона, этика и реализоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. В Диплом о профессиональной переподготовые № 2400.21515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программа "Преподавание русского языка как "Преподавание урсского ур							Самарский университет
оз.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных профессиональных образовательных протрамм социально-тумацитарной направленностий По. С об.12.2021 г. по. 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20287 от. 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по. 66.07.2017 г. диплом №1 06.318 915.276 от. 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по. 30.06.2014 г. в диплом о профессиональной переподготовке № 2.400.21515 от. 14.07.2014 г. Примечание: По программа. "Преподлами переподготовке № 2.400.21515 от. 14.07.2014 г. Примечание: По программа. "Преподлами переподготовке № 2.400.21515 от. 14.07.2014 г. Примечание: По программа. "Преподавание русского языка как							Удостоверение о повышении
ОЗ.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных протрамм социально-тумацитарной напрамленности#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. а Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда Университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа. Философия, этика и релятивоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподтотовке № 240021515 от 14.07.2014 г. прирмечание: По программа. Философия, этика и релятивоведение.							
Пифровые инструменты в реализации основных профессиональных программ сопиально-туманитарной направленности#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в с Смарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диллом №106.318 о915276 от 27.06.2017 г. Программа: Фирограмма:							No. and American Control of the Cont
Пифровые инструменты в реализации основных профессиональных программ сопиально-туманитарной направленности#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в с Смарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диллом №106.318 о915276 от 27.06.2017 г. Программа: Фирограмма:						ł	02 12 2021 H
реализации основных профессиональных образовательных программ социально-туманитарной направленности#10, С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о новышении квалификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педаготические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. программа: Флюсофия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподтотовке № 240021515 от 14.07.2014 г. примечание: По программе "Преподавлание русского зънка как							
профессиональных образовательных программ социально-гуманитарной направленности#10, С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. доли то 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11, С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в. Диплом № 106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Фылософия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в. Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавлание русского языка как "Преподавлие русского языка как "Преподавлие русского языка как							
образовательных программ социально-гуманитарной направленности#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педатогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и релитиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Приграмма: Преподавание русского языка как Примечание: По программа: Преподавание русского языка как							реализации основных
социально-туманитарной направленности#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание усского языка как							профессиональных
социально-туманитарной направленности#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание усского языка как							образовательных программ
направленности#10 С 06.12,2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский умиверситет Улостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педаготические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и релитивеление. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педаготические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о Профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: Примечание: Примечание то программе "Преподавание русского языка как							
университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педаготические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
повышении квалификации №ПК-I 20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в. Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в. Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как						-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
20287 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и редигиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподвание русского языка как							
науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							20287 от 15.12.2021 г. Программа:
науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							Образование и педагогические
информационно-образовательная среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
среда университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в. Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и релитиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в. Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
университета#11. С 01.09.2014 г. по 06.07.2017 г. в. Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в. Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							Рефи
06.07.2017 г. в Диплом №106318 0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как						ļ	/// 0.01.00.2011
0915276 от 27.06.2017 г. Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
Программа: Философия, этика и религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							0915276 от 27.06.2017 г.
религиоведение. 12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
12. С 25.03.2011 г. по 30.06.2014 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
в Диплом о профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
профессиональной переподготовке № 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
№ 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							в диплом 0
№ 240021515 от 14.07.2014 г. Примечание: По программе "Преподавание русского языка как						ļ	
Примечание: По программе "Преподавание русского языка как							
"Преподавание русского языка как							№ 240021515 от 14.07.2014 г.
"Преподавание русского языка как							Примечание: По программе
							v-rpa.morv
			l			- 1	

средств); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 45.03.01 Филология (Отечественная филология (русский язык и литература)); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Наноэлектроника фотоника); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные

системы и информационные

							технологии);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
							производств (Мехатронные и
							робототехнические комплексы);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
							производств (Искусственный
							интеллект в автоматизации);
							38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);
							(управление оизнес-процессами), 15.03.05
							Конструкторско-технологическое
							обеспечение машиностроительных
							производств (Технологии и
							оборудование в
						1	машиностроении);
							15.03.05
							Конструкторско-технологическое
							обеспечение машиностроительных
							производств (Цифровые и
							аддитивные технологии);
							15.03.05
							Конструкторско-технологическое
							обеспечение
							машиностроительных производств
							(Автоматизация
							высокотехнологического
							производства);
							38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент);
							38.03.01 Экономика (Экономика и
							бизнес-аналитика);
							24.03.01 Ракетные
							комплексы и космонавтика
							(Наноспутниковые системы и
							технологии);
							24.03.01 Ракетные комплексы и
							космонавтика
							(Ракетно-космические системы);
							27.03.02 Управление качеством
							(Инновационные и цифровые
							технологии в управлении
							качеством);
							25.03.01 Техническая эксплуатация
							летательных аппаратов и
							двигателей (Техническое обслуживание и ремонт воздушных
							судов);
							24.05.02 Проектирование
							авиационных и
							ракетных двигателей (Цифровые
							технологии создания гибридных
							двигателей и энергетических
							установок);
							24.03.05 Двигатели летательных
							аппаратов (Цифровое
							производство);
							13.03.03 Энергетическое
•	•	•				•	

	машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной
	техники); 15.03.05
	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
	производств (Технологии и программное
	обеспечение инновационного производства);
	06.03.01 Биология (Биология); 15.03.01 Машиностроение
	(Цифровые технологии в машиностроении);
	24.05.01 Проектирование, производство и
	эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
	(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование,
	производство и эксплуатация ракет
	и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и
	автоматические космические аппараты и системы);
	24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
	(Моделирование и
	информационные технологии проектирования
	ракетно-космических систем); 23.03.01 Технология транспортных
	процессов (Организация перевозок и управление на воздушном
	транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная
	безопасность на транспорте); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое
	проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и
	вертолетостроение (Самолетостроение);
	01.03.03 Механика и математическое моделирование
	(Вычислительная механика); 10.05.01 Компьютерная
	безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза
	компьютерных систем"); 10.05.03
	Информационная безопасность автоматизированных систем
	(Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем");
	(пол. от информационная безопасность (Организация и
	технологии защиты

информации (по отрасли ил сфере профессиональной деятельности); 38.03.01 Экономика (Миров экономика); 38.03.02 Экономика (Финанс кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифр маркетинг и рыночная аналитикаа); 38.03.02 Менеджмент (Упра бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатия (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Упрамения цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Упрамения цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Упрамения цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Упрамения цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Упрамения цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Упрамения цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Упрамения цифровой экономика); 38.03.05 Бизнес-информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения цифровыми пра информатия (Упрамения информатия информатия (Упрамения информатия информатия информатия информатия информатия (Упрамения информатия информатия информатия информатия информатия информатия информатия информатия информат	ив
деятельности); 38.03.01 Экономика (Миров экономика); 38.03.01 Экономика (Финанскредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифр маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Упра бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатия (Бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатия (Бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатия (Управление цифровыми при и бизнес-аналитика); 30.03.03 Од Физика (Физика); 28.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Накнониженерия (Накнониженерия)	
экономика); 38.03.01 Экономика (Финанс кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифт маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Упра бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатин (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатин (Управление цифровыми пра и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия; (Наноинженерия)	
экономика); 38.03.01 Экономика (Финанс кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифт маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Упра бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатин (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатин (Управление цифровыми пра и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия; (Наноинженерия)	ая
кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифр маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Упра бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатив (Бизнес-информатив (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатив (Управление цифровыми при и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Напониженерия (Напониженерия);	
38.03.02 Менеджмент (Цифу маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Упра бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатив (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатив (Управление цифровыми при и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.00.04 Менерия (Наноинженерия);	сы и
маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Упра бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатия (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Управление цифровыми пра и бизнес-аналитика); 03.03.02 Онномненерия (Инаноинженерия);	
маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Упра бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатия (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Управление цифровыми пра и бизнес-аналитика); 03.03.02 Онномненерия (Инаноинженерия);	ровой
38.03.02 Менеджмент (Упрат бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатия (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатия (Управление цифровыми при и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия);	
бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатив (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатив (Управление цифровыми при и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	I
38.03.05 Бизнес-информатив (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатив (Управление цифровыми при и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	вление
(Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатив (Управление цифровыми при и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	
(Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатив (Управление цифровыми при и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	ка
38.03.05 Бизнес-информатив (Управление цифровыми про и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	
(Управление цифровыми про и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	
и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	ка
03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	оектами
03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	1
28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);	
(Наноинженерия);	
(Наноинженерия);	
127 02 01 П 1 1	
37.03.01 Психология (Психо	логия);
45.03.01 Филология (Отечес	твенная
филология);	
45.03.01 Филология (Зарубег	
филология (английский язы	ки
литература));	
45.03.01 Филология (Зарубег	
филология (немецкий язык г	й
литература));	
45.03.02 Лингвистика (Перен	вод и
переводоведение);	
46.03.01 История (История)	

ьичева Наталия	Доцент	Английский язык	Высшее	1.	1.Романо-германские	К.фл.н;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	26г 10м	26г 10м	38.04.01 Экономика (Управление
тальевна	ľ , .	для карьерного		Филолог-герма	языки и		ľ · ·	Самарский университет			устойчивым развитием бизнеса);
		роста		нист.	литература;2.Германск			Удостоверение о повышении			38.04.05 Бизнес-информатика
				Преподаватель	ие языки			квалификации №ПК-І 030406 от			(Бизнес-администрирование);
				английского				01.08.2023 г. Примечание:			02.03.03 Математическое
				языка и				"Цифровое право в			обеспечение и администрирование
				литературы.				профессиональной			информационных систем
				Переводчик.				деятельности"#2. С 29.05.2023 г. по			(Разработка и администрирование
				Переводчик.				01.08.2023 г. в Самарский			информационных систем);
								университет Удостоверение о			04.03.01 Химия (Химия);
								повышении квалификации №ПК-I 029017 от 01.08.2023 г.			41.03.05 Международные отношения (Международные
								Примечание: "Цифровые			отношения и внешняя политика);
								инструменты и сервисы для			42.03.01 Реклама и связи с
								создания образовательного			общественностью (Реклама и связи
								медиаконтента"#3. С 02.10.2023 г.			с общественностью в коммерческой
								по 15.11.2023 г. в Самарский			сфере);
								университет Удостоверение о			42.03.02 Журналистика
								повышении квалификации №ПК-І			(Журналистика);
								036374 от 15.11.2023 г.			39.03.01 Социология (Социология);
								Примечание: "Информационные			01.05.01 Фундаментальные
								системы и цифровые сервисы			математика и механика
								Самарского университета"#4. С			(Фундаментальная математика и
								02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в			приложения);
								Самарский университет			01.04.01 Математика
								Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование,
								квалификации №ПК-І 038088 от			управление, обработка и защита
								15.11.2023 г.			информации);
								13.11.2023 1.			02.03.02 Фундаментальная
											информатика
							ŀ	- m.			• •
								Примечание: "Методика создания и			и информационные технологии
								использования электронных			(Информационные технологии);
								образовательных ресурсов в LMS			09.03.01 Информатика и
								Moodle"#5. С 18.09.2023 г. по			вычислительная техника
								15.11.2023 г. в Самарский			(Информационные системы);
								университет Удостоверение о			24.03.05 Двигатели летательных
								повышении квалификации			аппаратов (Проектирование авиационных
					İ		İ	№ПК-І 034354 от 15.11.2023 г.	1		двигателей и энергетических
								Примечание: "Основы цифровой			установок);
								дидактики в высшем			44.03.02 Психолого-педагогическое
								образовании"#6. С 06.03.2023 г. по			образование
								13.03.2023 г. в Автономная			(Психолого-педагогическое
								некоммерческая организация			образование);
								дополнительного			ооразование), 24.05.07 Самолето- и
								дополнительного			вертолетостроение
											(Послепродажное обслуживание
	1								1		
								профессионального образования			авиационной техники);
								"Институт современного			01.03.02 Прикладная математика и
								образования" Удостоверение о			информатика (Прикладная
								повышении квалификации №			математика и программирование);
								363103363964 от 13.03.2023 г.			01.03.02 Прикладная математика и
								Примечание: Цифровые навыки и			информатика (Искусственный
								компетенции современного			интеллект и компьютерные
								педагога в условиях цифровизации			науки);
								образования#7. С г. по 23.12.2022			44.03.01 Педагогическое
								г. в Самарский университет			образование (Учитель китайского
								Удостоверение о повышении			языка);
								квалификации №ПК-І 27013 от			12.03.04 Биотехнические системы и
								23.12.2022 г. Примечание:			технологии (Биомедицинские
								Инклюзивное			информационные технологии);
								Time Mostibility			12.03.05 Лазерная техника и
											лазерные
	1	1	1	I	1			1		1	DIGGEDIDIC

02.05.2022 г. Примечание: Развитие управленческих навъяков преподавателей музов (бизне-коммуникация, плаерство и коммильнофоркнование) (С 07.05.2022 г. п. 16.05.2022 г. в. Самарский универстие Тулостоверение о повышении квалификации (КПК-12437 от 16.05.2022 г. примечание: Напыхи оказания первой помощий 1. С 12.12.2021 г. п. 15.12.2021 г. в. 15.12.2021 г. в. Самарский универстиетет Удостоверение о повышении квалификации (КПК-121183 от 15.12.2021 г. п. 15.12.2021 г. в. 15.12.20					Развитие управленческих навыков преподавателей вузов (бизнес-коммуникации, лидерство и командообразование)#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24375 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21183 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная
---	--	--	--	--	---

технологии (Лазерные системы и информационные технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии): 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы); 27.03.02 Управление качеством (Инновационные и цифровые технологии в управлении качеством); 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Авионика); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническое обслуживание и ремонт воздушных судов); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика);

01.04.03 Механика и

I	1				1	I	I	математическое моделирование
								(Вычислительные технологии в
								механике сплошных сред);
								03.03.01 Прикладные математика и
								физика (Киберфизические
								системы);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация
								№ 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза компьютерных систем");
								10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность открытых
								информационных систем");
								10.04.01 Информационная
								безопасность (Организация и
								технологии защиты информации);
								38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная аналитика);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное управление
								(Государственное и муниципальное управление);
								38.04.03 Управление персоналом
								(Кадровая безопасность
								организации);
								37.03.01 Психология (Психология);
								45.03.01 Филология
								(Зарубежная филология
								(английский язык и литература));
								45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								переводоведение);
								46.03.01 История (История);
								46.03.02 Документоведение и
								архивоведение (Документоведение
								документационное обеспечение
								документационное ооеспечение управления);
								управления), 44.04.02 Психолого-педагогическое
								образование (Психология и
								педагогика обучения иностранным
								языкам)
		İ						

Ісаева Ольга	Доцент	Основной	Высшее	1.	1.романо-германская	К.фл.н;		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в	24г 07м	24г 07м	41.03.05 Международные
иколаевна	,	иностранный язык		Филолог-герма	филология	, ,		Самарский университет			отношения (Международные
		для		нист.	(Филология);2.Германс			Удостоверение №ПК-І 036551 от			отношения и внешняя политика);
		профессиональных		Преподаватель	кие языки			15.11.2023 г. Примечание:			42.03.01 Реклама и связи с
		целей		английского				"Информационные системы и			общественностью (Реклама и связи
				языка и				цифровые сервисы Самарского			с общественностью в коммерческой
				литературы.				университета".#2. С 02.10.2023 г.			сфере);
				Переводчик.				по 15.11.2023 г. в Самарский			44.03.01 Педагогическое
				*				университет Удостоверение №ПК-І			образование (Русская филология);
								038251 от 15.11.2023 г.			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								Примечание: "Методика создания и использования электронных			переводоведение)
								образовательных ресурсов в LMS			
								Moodle".#3. С 18.09.2023 г. по			
								15.11.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								034516 от 15.11.2023 г.			
								Примечание: "Основы цифровой			
								дидактики в высшем			
								образовании".#4. С 29.05.2023 г. по			
								01.08.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								029198 от 01.08.2023 г.			
								Примечание: "Цифровые			
								инструменты и сервисы для			
			ļ		1			создания образовательного			
								медиаконтента".#5. С 29.05.2023 г.			
								по 01.08.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								030588 от 01.08.2023 г.			
								Примечание: "Цифровое право в			
								профессиональной			
			ļ.		-			деятельности".#6. С г. по			
								23.12.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
								26459 от 23.12.2022 г. Примечание:			
								Инклюзивное профессиональное			
								образование#7. С 25.03.2022 г. по			
			ļ					20.05.2022 г. в			
								Самарский университет			
								Удостоверение №ПК-І от			
								20.05.2022 г. Примечание:			
								"Персональная образовательная			
								среда: облачные технологии			
								обучения на основе			
								Google-сервисов."#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022			
					1				-		
								г. в Самарский университет			
								Удостоверение №ПК-І 023892 от			
								16.05.2022 г. Примечание: "Навыки			
								оказания первой помощи"#9. С			
								24.04.2021 г. по 11.05.2021 г. в			
								Самарский университет			
					1		1	Удостоверение о	-		
								повышении квалификации №ПК-І			
								19139 от 11.05.2021 г. Примечание:			
								Основы инновационной			
								профессионально-ориентированной			
								коммуникации на английском			
								языке#10. С 06.12.2021 г. по			
			1	1	I	1	1	15.12.2021 г. в Самарский	I	I	1

							университет Удостоверение №ПК-I 021373 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#11. С 17.02.2021 г. по 17.06.2021 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671736 от 10.06.2021 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#12. С 16.03.2021 г. по 11.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 19524 от 11.05.2021 г. Примечание: Основы инновационной профессионально-ориентированной коммуникации на английском языке		
Исмаилова Наталья Владимировна	Ассистент	Культура речи профессионала	Высшее	1. Магистр	1.Филология ;2.;3.		1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26727 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23943 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи#4. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20266 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университет Удостоверение №ПК-1 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университет Удостоверение №ПК-1 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университет Удостоверение №ПК-1 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университет А. С 01.03.2016 г. по 02.03.2017 г. в	06г 07м	04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная и информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии (Информационные откологии (Информационные откологии (Информационные откологии (Информационные откологии (Информационные откологии (Информационные откологии (Информационные откологии (Информационные откологии улектроника (Нанотехнологии улектроники (Нанотехнологии улектроники (Нанотехнологии улектроники (Нанотехнологии улектроники (Нанотехнологии улектроники (Нанотехнологии улектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 11.03.03 Конструирование и

азакова Ольга	Доцент	Физическая	Высшее 1	1.	1. Физическая культура	К.п.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	33г 06м	18г 11м	41.03.05 Международные
лександровна		культура и спорт	1	преподаватель	и спорт;2. Теория и	,	[' '	Самарский университет			отношения (Международные
. *		1	1	по легкой	методика			Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
			1	атлетике	профессионального			квалификации №ПК-І 029858 от			42.03.01 Реклама и связи с
			l [образования			01.08.2023 г. Примечание:			общественностью (Реклама и связи
					ооризовиния			"Цифровые инструменты и сервисы			с общественностью в коммерческой
								для создания образовательного			
											сфере);
								медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			42.03.02 Журналистика
								по 01.08.2023 г. в Самарский			(Журналистика);
								университет Удостоверение о			42.03.04 Телевидение
								повышении квалификации №ПК-І			(Телевидение);
								031368 от 01.08.2023 г.			39.03.01 Социология (Социология);
								Примечание: "Цифровое право в			39.03.02 Социальная работа
								профессиональной			(Социальная работа);
								деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			02.03.02 Фундаментальная
								15.11.2023 г. в Самарский			информатика и информационные
								университет Удостоверение о			технологии (Информационные
								повышении квалификации №ПК-І			технологии);
								035832 от 15.11.2023 г.			12.03.03 Фотоника и
								Примечание: "Основы цифровой			оптоинформатика
								дидактики в высшем			(Интеллектуальные фотонные
								образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			системы);
								15.11.2023 г. в Самарский			09.03.01 Информатика и
								университет Удостоверение о			вычислительная техника
								повышении квалификации №ПК-І			(Информационные системы);
								037270 от 15.11.2023 г.			11.03.03 Конструирование и
								Примечание:			технология электронных средств
								r			(Проектирование и технология
											радиоэлектронных средств);
											11.03.04 Электроника и
					ļ						наноэлектроника (Нанотехнологии
								"Информационные системы и			электроники и фотоники);
								цифровые сервисы Самарского			11.05.01 Радиоэлектронные
								университета"#5. С 02.10.2023 г. по			системы и комплексы
								15.11.2023 г. в Самарский			(Радиоэлектронные системы
								университет Удостоверение о			передачи информации);
								повышении квалификации №ПК-І			44.03.02 Психолого-педагогическое
								038914 от 15.11.2023 г.			образование
								030714 01 13.11.2023 1.			(Психолого-педагогическое
					•			T "114		-	1
								Примечание: "Методика создания и			образование);
								использования электронных			44.03.01 Педагогическое
								образовательных ресурсов в LMS			образование (Русская филология);
								Moodle"#6. С 11.10.2023 г. по			12.03.04 Биотехнические системы и
								13.12.2023 г. в Самарский			технологии (Биомедицинская
								университет Удостоверение о			техника);
								повышении квалификации			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
							1	№ПК-І 027966 от 13.12.2023 г.		1	медиапроектов);
								Примечание: "Академический			01.03.02 Прикладная математика и
								английский язык "с нуля"""#7. С			информатика (Прикладная
								09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в			математика и программирование);
								Самарский университет			01.03.02 Прикладная математика и
								Удостоверение о повышении			информатика (Искусственный
								квалификации №ПК-І 027511 от		1	интеллект и компьютерные
								23.12.2022 г. Примечание:			науки);
								"Инклюзивное профессиональное			44.03.01 Педагогическое
								образование"#8. С 18.04.2022 г. по			образование (Учитель китайского
								16.05.2022 г. в Самарский			языка);
								университет Удостоверение о			12.03.04 Биотехнические системы и
								повышении квалификации №ПК-І			
											технологии (Биомедицинские
								023782 от 16.05.2022 г.			информационные технологии);
											12.03.05 Лазерная техника и
	1	1	1		1	1	1	I .		1	лазерные

			Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20429 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020429 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"	технологии (Лазерные системы и информационные технологии); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 06.03.01 Биология (Биология); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 37.03.01 Психология (Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.01 Дингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.02 Дингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.02 Документоведение и документационное обеспечение управления); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
--	--	--	--	---

Казанцева Светлана	Доцент	Деловые культуры	Высшее	1. историк	1.История;2.Отечестве	К.и.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	33г 01м	27г 07м	03.04.01 Прикладные математика и
Генриховна		мира (концепции			нная история			Самарский университет			физика (Моделирование
		моделей						Удостоверение о повышении			физических процессов в бортовых
		национальных						квалификации №ПК-І 27034 от			энергетических системах и
		деловых культур)						23.12.2022 г. Примечание:			установках);
		7 317						Инклюзивное профессиональное			41.03.05 Международные
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			отношения (Международные
								16.05.2022 г. в Самарский			отношения и внешняя политика);
								университет Удостоверение о			39.03.01 Социология (Социология);
								повышении квалификации №ПК-І			13.03.03 Энергетическое
								24397 от 16.05.2022 г. Примечание:			машиностроение
								Навыки оказания первой			(Энергоэффективность и
								помощи#3. С 23.04.2022 г. по			энергосбережение на
								11.05.2022 г. в Самарский			1 * *
											промышленном предприятии);
								университет Удостоверение о			24.03.05 Двигатели летательных
								повышении квалификации №ПК-І			аппаратов (Проектирование
								19817 от 11.05.2022 г. Примечание:			авиационных двигателей и
								Обучение подготовке и проведению			энергетических установок);
					1			лекционных и практических			24.03.05 Двигатели летательных
					1			занятий на английском языке#4. С			аппаратов (Организация и
					1						1 * * * 1
					1			01.04.2022 г. по 20.05.2022 г. в			управление производством);
					1			Самарский университет			13.03.03 Энергетическое
					1			Удостоверение №ПК-І 019920 от			машиностроение (Автоматические
					1			20.05.2022 г. Примечание:			системы энергетических
					1			"Психология когнитивной			установок);
								деятельности"#5. С 12.12.2021 г. по			24.05.02 Проектирование
								деятельности #3. С 12.12.2021 1. 110			авиационных и ракетных
											двигателей (Инновационные
											технологии в ракетном
					i		1	15.12.2021 г. в Самарский	I	1	двигателестроении);
								университет Удостоверение о			24.03.05 Двигатели летательных
								повышении квалификации №ПК-І			
											аппаратов (Design and maintenance
								21205 от 15.12.2021 г. Программа:			of aircraft engines (Проектирование
								Образование и педагогические			и техническая эксплуатация
								науки. Примечание: Электронная			авиационных двигателей));
								, ,			01.03.02 Прикладная
					1			информационно-образовательная	1	1	математика и информатика
								среда университета#6. С 18.03.2021			(Искусственный интеллект и
								г. по 20.05.2021 г. в Самарский			компьютерные науки);
								университет Удостоверение №ПК-І			01.03.03 Механика и
								019190 от 20.05.2021 г.			математическое моделирование
								Примечание: "Прикладная этика в			(Анализ и компьютерное
								примените. прикладная этика в			моделирование аэрокосмических
											систем);
					I				1		15.03.04
					1			профессиональной деятельности			Автоматизация технологических
								преподавателя высшей школы"#7. С			процессов и производств
					1			21.09.2020 г. по 06.11.2020 г. в			(Мехатронные и робототехнические
								Диплом о профессиональной			комплексы);
					1						
					1			переподготовке №ПП-І 0001081 от			15.03.04 Автоматизация
					1			06.11.2020 г. Примечание: По			технологических процессов и
					1			программе			производств (Искусственный
					1						интеллект в
	1				1			"Психолог в социальной сфере"#8.	İ	1	автоматизации);
					1						
								С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в			15.03.05
					1			Диплом о профессиональной			Конструкторско-технологическое
					1			переподготовке № 632408670673 от			обеспечение машиностроительных
					1			10.12.2018 г. Примечание: По			производств (Автоматизация
					1			программе "Теоретическая и			высокотехнологического
					1			прикладная			I I
					1			прикладная			производства);
											24.03.01 Ракетные комплексы и
	1	i	1	1	1				1	1	космонавтика

						культурология в высшей школе"			(Наноспутниковые системы и технологии); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 03.03.02 Физика (Физика); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
КАЛИНИН КОНСТАНТИН МИХАЙЛОВИЧ	Ст.преподавате ль	Второй иностранный язык	Высшее				23г 05м	19г 07м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 37.03.01 Психология (Психология)

Калмыкова Диана	Ст.преподавате	Тимбиллинг	Высшее	1. Магистр; 2.	1. Управление		1. С 27.11.2023 г. по 18.12.2023 г. в	09г 02м	06г 05м	38.03.03 Управление персоналом
Александровна	ль	построение	Высшее	Бакалавр	персоналом; 2. Бизнес		Национальный исследовательский	051 02M	OOI OSM	(Цифровой НК-менеджмент);
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		виртуальных,			информатика		Томский государственный			01.03.03 Механика и
		кросс-культурных и					университет Удостоверение о			математическое моделирование
		глобальных команд					повышении квалификации №ПК-І			(Математическое моделирование в
							700800132812 от 18.12.2023 г.			механике);
							Примечание: "Дизайн-мышление:			02.03.03 Математическое
							от исследования рынка до создания			обеспечение и администрирование
							продукта"#2. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский			информационных систем (Разработка и администрирование
							университет Удостоверение о			(газраоотка и администрирование информационных систем);
							повышении квалификации №ПК-І			04.03.01 Химия (Химия);
							20481 от 15.12.2021 г. Примечание:			41.03.05 Международные
							Электронная			отношения (Международные
							информационно-образовательная			отношения и внешняя политика);
							среда университета#3. С 10.04.2023			42.03.01 Реклама и связи с
							г. по 21.04.2023 г. в Самарский			общественностью (Реклама и связи
							университет Удостоверение о			с общественностью в коммерческой
							повышении квалификации №ПК-І			cфepe);
							25459 от 21.04.2023 г. Примечание:			39.03.01 Социология (Социология);
							"Арт-терапевтические технологии"#4. С 20.12.2023 г. по			39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);
							22.12.2023 г. в Удостоверение о			01.03.02 Прикладная математика и
							повышении квалификации №			информатика (Компьютерные
							260864 от 22.12.2023 г.			науки);
							Примечание:			02.03.02 Фундаментальная
										информатика и информационные
										технологии (Информационные
										технологии);
										11.03.04
							"Игровые технологии в образовании			Электроника и наноэлектроника
							и бизнесе"#5. С 30.10.2023 г. по 20.11.2023 г. в Национальный			(Нанотехнологии электроники и
							исследовательский Томский			фотоники); 44.03.01 Педагогическое
							государственный университет			образование (Русская филология);
							Удостоверение о повышении			38.03.03 Управление персоналом
							квалификации №ПК-І			(Управление человеческими
			İ	İ		İ	700800129844 от 20.11.2023 г.			ресурсами);
							Примечание: "Геймификация в			44.03.02 Психолого-педагогическое
							бизнесе и образовании"#6. С			образование (Психология и
							09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в			педагогика инклюзивного
							Самарский университет			образования);
							Удостоверение о повышении			38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);
							квалификации №ПК-І 026126 от			(Управление оизнес-процессами); 38.03.01 Экономика (Экономика
			1	1		1	23.12.2022 г. Примечание:			и бизнес-аналитика);
							"Инклюзивное профессиональное			13.03.03 Энергетическое
							образование"#7. С 18.10.2022 г. по			машиностроение (Технологии
							17.12.2022 г. в Тюменский			проектирования энергетических
							государственный университет			систем холодильной и криогенной
							Удостоверение № от 17.12.2022 г.			техники);
							Примечание:			23.03.01 Технология транспортных
										процессов (Организация
							"Игровые решения в высшем			перевозок и управление на
							образовании"#8. С г. по г. в АНО			воздушном транспорте);
							ВО "Университет Иннополис"			25.03.01 Техническая эксплуатация
							Удостоверение № 160300006505 от 24.05.2021 г. Примечание:			летательных аппаратов и двигателей (Техническое
							Цифровые технологии в			обслуживание и ремонт
							преподавании профильных			летательных аппаратов и
							T			энергетических
1	1	1	'	1	1	ı	1	1	1	1 -

					дисциплин#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский	установок); 01.03.03 Механика и
						1
					университет Удостоверение №ПК-І	математическое моделирование
					023816 от 16.05.2022 г.	(Вычислительная механика);
					Примечание: "Навыки оказания	03.03.01 Прикладные математика и
					первой помощи"#10. С 26.04.2021 г.	физика (Киберфизические
					по 13.05.2021 г. в	системы);
						38.03.01 Экономика (Экономика и
						управление в
					Самарский университет	высокотехнологичном бизнесе);
					Удостоверение о повышении	38.03.01 Экономика (Мировая
					квалификации №ПК-І 19120 от	экономика);
					13.05.2021 г. Примечание: Система	38.03.01 Экономика (Финансы и
					электронного обучения MOODLE:	кредит);
					проектирование, разработка и	38.03.02 Менеджмент (Цифровой
				l	использование	маркетинг и рыночная аналитика);
						38.03.02 Менеджмент
		İ	İ	İ	онлайн-курсов#11. С 08.06.2021 г.	(Управление бизнесом);
				l	по 25.06.2021 г. в Самарский	38.03.03 Управление персоналом
					университет Удостоверение о	(Бизнес-технологии
					повышении квалификации №Нет	HR-менеджмента);
					632402182977 от 25.06.2021 г.	38.03.04 Государственное и
					Примечание: Воспитательная	муниципальное управление
					работа в	(Государственное и муниципальное
					F	управление);
						38.03.05
			İ		университете#12. С 13.04.2021 г. по	Бизнес-информатика
					01.05.2021 г. в АНО ДПО "Сетевой	(Бизнес-модели цифровой
					университет "Знание"	экономики);
					Удостоверение № 772414762690 от	38.03.05 Бизнес-информатика
					01.05.2021 г. Примечание:	(Управление цифровыми проектами
					Консультант в области развития	и бизнес-аналитика);
					цифровой	45.03.01 Филология (Отечественная
					, ***	филология);
						45.03.02
	1	†	İ	İ	грамотности населения (цифровой	Лингвистика (Перевод и
				l	куратор).#13. С 09.03.2021 г. по	переводоведение)
				l	13.05.2021 г. в Самарский	
				l	университет Удостоверение №	
					19505 от 13.05.2021 г. Примечание:	
				l	Система электронного обучения	
					MOODLE:	
			İ	İ	проектирование, разработка и	
					использование онлайн-курсов#14. С	
					20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в	
					Диплом о профессиональной	
				l	переподготовке № 632408671130 от	
				l	10.12.2018 г. Примечание: По	
				l	программе	
	1	t	İ	i	"Межкультурные и деловые	
				l	коммуникации"	
					моммуникации	

арелова Татьяна	Ст.преподавате	Эффективный	Высшее	1. журналист	1.Журналистика	1. C 2	9.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	15г 10м	15г 07м	01.03.03 Механика и
ладимировна	ль	блогинг		7	"	1 1 1 1	рский университет			математическое моделирование
							оверение о повышении			(Математическое моделирование в
						квалі	фикации №ПК-I 030658 от			механике);
							.2023 г. Примечание:			41.03.05 Международные
							ровое право в			отношения (Международные
							ессиональной			отношения и внешняя политика);
							льности"#2. С 29.05.2023 г. по			42.03.01 Реклама и связи с
							.2023 г. в Самарский			общественностью (Реклама и связи
							ерситет Удостоверение о			с общественностью в коммерческой
							шении квалификации №ПК-I			сфере);
						0292	57 от 01.08.2023 г.			42.03.02 Журналистика
							ечание: "Цифровые			(Журналистика);
							ументы и сервисы для			42.03.04 Телевидение
							ния образовательного			(Телевидение);
							аконтента"#3. С 18.09.2023 г.			39.03.01 Социология (Социология);
							.11.2023 г. в Самарский			39.03.01 Социология (Социология),
							ерситет Удостоверение о			(Социальная работа);
	1						шении квалификации №ПК-І			01.05.01 Фундаментальные
							07 от 15.11.2023 г.			математика и механика
	1						ечание: "Основы цифровой			(Фундаментальная математика и
	1					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	тики в высшем			приложения);
							овании"#4. С 02.10.2023 г. по			01.03.02 Прикладная математика и
							.2023 г. в Самарский			информатика (Компьютерные
							ерситет Удостоверение о			науки);
							шении квалификации № ПК-I			02.03.02 Фундаментальная
							19 от 15.11.2023 г.			информатика и информационные
						Прим	ечание:			технологии (Информационные
										технологии);
										09.03.01 Информатика и
										вычислительная техника
										(Информационные
						рни	ормационные системы и			системы);
						цифр	овые сервисы Самарского			11.03.04 Электроника и
						унив	ерситета"#5. С 02.10.2023 г. по			наноэлектроника (Нанотехнологии
						15.11	.2023 г. в Самарский			электроники и фотоники);
						унив	ерситет Удостоверение о			11.05.01 Радиоэлектронные
							шении квалификации №ПК-I			системы и комплексы
						0383	13 от 15.11.2023 г.			(Радиоэлектронные системы
										передачи информации);
										12.03.05
	1					Ппих	ечание: "Методика создания и		1	Лазерная техника и лазерные
	1						ьзования электронных			технологии (Фотоника и лазерная
							овательных ресурсов в LMS			биомедицина);
							le"#6. С 17.05.2023 г. по			24.03.01 Ракетные комплексы и
	1						.2023 г. в Самарский			космонавтика (Малогабаритные
	1						ерситет Удостоверение о			космонавтика (малогаоаритные космические аппараты и
	1						шении квалификации			наноспутники);
						Повы	пенин квалификации			24.03.05 Двигатели
	1					No. 777	1.029522 01.07.2022			1
	1					I 12.	-I 028532 от 01.06.2023 г.			летательных аппаратов
	1						ечание: "Дизайн			(Проектирование авиационных
							овательной программы:			двигателей и энергетических
	1						ты эффективности.			установок);
	1						гронная образовательная среда			12.03.04 Биотехнические системы и
	1						нструмент реализации			технологии (Биомедицинская
	1					1 1 1	овательной программы"#7. С			техника);
		I	1	1	1	г. по		I	I	42.03.03 Издательское дело (Дизайн

	23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27162 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в	медиапроектов); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств); 24.05.02 Проектирование
	Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19899 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 13.09.2021 г. по 17.05.2022 г. в	авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.03.05 Двигательных аппаратов (Цифровое производство); 06.03.01 Биология (Биология);
	Самарский университет Диплом о профессиональной	24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
	20.05.2022 г. Примечание: По программе "Цифровые технологии в социально-гуманитарной сфере" #10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский	(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии
	университет Удостоверение №ПК-I 019714 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета.#11. С 08.06.2021 г. по 29.06.2021 г. в Самарский университет	проектирования ракетно-космических систем); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения); 23.03.01 Технология транспортных процессов
	Удостоверение №ПК-I 018971 от 29.06.2021 г. Примечание: Цифровые технологии в социально-гуманитарной сфере#12. С 15.03.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 019108 от	процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и
	15.05.2021 г. Примечание: Цифровой университет-цифровая педагогика	производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных
		комплексов (Авиационные электронные системы (Авионика)); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01.03.03 Механика и математическое моделирование
		университе Удостоверение о повышении казанфиявании №ПК-I 2716.2 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное пофоссововальное образование Я. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении казанфиявании №ПК-I 19899 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыхи оказания первой помощий 9. С 13.09.2021 г. по 17.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 001.448 от 22.05.2022 г. Примечание: По программе Пифровые технологии а социально-умавитарной сферее *10.0 С 06.1.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. Примечание: По профессиональное умавитарной сферее *10.0 С 06.1.2021 г. по 15.12.2021 г. по 20.02.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 01971 4 от 15.12.2021 г. Примечание: Оденативное образовательная пиформационно-образовательная пиформационно-образовательная пиформационно-образовательная среда университет 341 С 0.06.06.2021 г. в Самарский университет университет Удостоверение №ПК-I 018971 от 29.06.2021 г. в Самарский университет университет Удостоверение №ПК-I 019108 от 15.05.2021 г. в Самарский университет мещеротет Удостоверение №ПК-I 019108 от 15.05.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет мещеротет Удостоверение №ПК-I 019108 от 15.05.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет мещеротет Удостоверение №ПК-I 019108 от 15.05.2021 г. в 15.05.202

			механика); 03.03.01 Прикладные математика и
			физика (Киберфизические системы);
			10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6
			"Информационно-аналитическая и
			техническая экспертиза компьютерных
			компьютерных
			10.05.03 Информационная
			безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5
			"Безопасность открытых
			информационных систем"); 10.03.01 Информационная
			безопасность (Организация и
			технологии защиты информации (по отрасли или в сфере
			профессиональной деятельности));
			38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном
			бизнесе);
			38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);
			38.03.02 Менеджмент (Цифровой
			маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление
			бизнесом);
			38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии
			HR-менеджмента);
			38.03.04 Государственное и муниципальное
			управление (Государственное и
			муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика
			(Бизнес-модели цифровой
			экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика
			(Управление
			цифровыми проектами и бизнес-аналитика);
			03.03.02 Физика (Физика);
			28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);
			37.03.01 Психология (Психология);
			45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык
			и литература));
			45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и
			литература));
			46.03.01 История (История)

1 *	Ст.преподавате	wnsnacky,	Высшее	LL.	1.Физическая культура	ı	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	42г 07м	41г 06м	
Бладимировпа ()	ль	культура и спорт;		преподаватель -	и спорт		Самарский университет	121 07.51	111 00.11	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и
	V1D	Элективные курсы		тренер по	In chicks		Удостоверение о повышении			компьютерные науки (Математика и компьютерные науки);
										02.03.03 Математическое
		по физической		фигурному			квалификации №ПК-I 029855 от			1
		культуре и спорту		катанию			01.08.2023 г. Примечание:			обеспечение и администрирование
							"Цифровые инструменты и сервисы			информационных систем
							для создания образовательного			(Разработка и администрирование
							медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			информационных систем);
							по 01.08.2023 г. в Самарский			41.03.05 Международные
							университет Удостоверение о			отношения (Международные
							повышении квалификации №ПК-I			отношения и внешняя политика);
							031371 от 01.08.2023 г.			42.03.01 Реклама и связи с
							Примечание: "Цифровое право в			общественностью (Реклама и связи
							профессиональной			с общественностью в коммерческой
							деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			сфере);
							15.11.2023 г. в Самарский			42.03.02 Журналистика
							университет Удостоверение о			(Журналистика);
							повышении квалификации №ПК-I			42.03.04 Телевидение
							035835 от 15.11.2023 г.			(Телевидение);
							Примечание: "Основы цифровой			01.05.01 Фундаментальные
							дидактики в высшем			математика и механика
							образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			(Фундаментальная математика и
							15.11.2023 г. в Самарский			приложения);
							университет Удостоверение о			44.03.01 Педагогическое
							повышении квалификации №ПК-І			образование (Русская филология);
							037273 от 15.11.2023 г.			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
							Примечание:			медиапроектов);
							*			06.03.01 Биология (Биология);
										01.03.03 Механика и
										математическое моделирование
			İ			•	"Информационные системы и	İ		(Вычислительная механика);
							цифровые сервисы Самарского			10.05.01 Компьютерная
							университета"#5. С 02.10.2023 г. по			безопасность (Специализация № 6
							15.11.2023 г. в Самарский			"Информационно-аналитическая и
							университет Удостоверение о			техническая экспертиза
							повышении квалификации №ПК-І			компьютерных систем");
							038917 от 15.11.2023 г.			10.03.01 Информационная
							038917 01 13.11.2023 1.			безопасность
							T	-		1
							Примечание: "Методика создания и			(Организация и технологии защиты
							использования электронных			информации (по отрасли или в
							образовательных ресурсов в LMS			сфере профессиональной
							Moodle"#6. С 05.10.2023 г. по			деятельности));
							07.12.2023 г. в Самарский			45.03.01 Филология (Отечественная
							университет Удостоверение о			филология);
							повышении квалификации			45.03.01 Филология (Зарубежная
			1	l						филология (английский
							№ПК-І 027893 от 07.12.2023 г.			язык и литература));
							Примечание:			45.03.01 Филология (Зарубежная
							"Здоровьесберегающие технологии			филология (немецкий язык и
							в вузе в условиях информатизации			литература));
							образовательного процесса"#7. С			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в			переводоведение);
							Самарский университет			46.03.01 История (История);
										46.03.02 Документоведение и
						1	Удостоверение о повышении			архивоведение (Документоведение
							квалификации №ПК-І 027514 от			и документационное обеспечение
							23.12.2022 г. Примечание:			управления);
							"Инклюзивное профессиональное			40.03.01 Юриспруденция
							образование"#8. С 18.04.2022 г. по			(Юриспруденция)
							16.05.2022 г. в Самарский			(Гориспруденции)
							университет Удостоверение			
1		I	I	I	1	I	римерентет здостоверение	I	I	1

							023785 от 16.05.2 Примечание: "На первой помощи"; по 15.12.2021 г. в университет Удоо повышении квал №ПК-I 020432 от Примечание: "Эл	авыки оказания #9. С 06.12.2021 г. з Самарский стоверение о иификации т 15.12.2021 г. лектронная -образовательная			
Кауров Иван Владимирович	Доцент	Стартап в профессиональной деятельности: правовое обеспечение	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1. Ракетные комплексы и космонавтика; 2. Авиа-и ракетостроение; 3. Прое ктирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	К.т.н.;	Самарский униве Удостоверение N 20.12.2023 г. При образовательной Проектирование, аккредитация"#2 23.12.2022 г. в Са университет Удоповышении квал 26053 от 23.12.20 Инклюзивное пр образование#3. С 16.05.2022 г. в Са университет Удоповышении квал 23011 от 16.05.20 Навыки оказания помощи#4. С 09. 01.04.2022 г. в Фе институт промыц собственности Д	№ПК-I 027916 от имечание: "Код программы. , реализация, 2. С г. по амарский стоверение о ификации №ПК-I 022 г. Примечание: офессиональное С 07.05.2022 г. по амарский стоверение о ификации №ПК-I 022 г. Примечание: я первой 11.2021 г. по едеральный шленной (иплом о ой переподготовке от 01.04.2022 г. программе:	09г 11м	05г 10м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная
							результаты интел деятельности в в 21.03.2022 г. по 0 Федеральный ин- промышленной с Удостоверение N 01.04.2022 г. При	вузе"#5. С 01.04.2022 г. в иститут собственности № 180003017781 от			техника (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы и комплексы передачи информации); 13.03.03
							"Деятельность сг управлению прав интеллектуально вузе"#6. С 12.12.1 15.12.2021 г. в Са университет Удог повышении квал	вами на объекты й собственности в 2021 г. по амарский стоверение о			Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и

№ПК-I 21411 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#7. С 09.11.2021 г. по 17.12.2021 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180002841773 от 17.12.2021 г. Примечание: "Теория и практика подготовки кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности"#8. С 20.09.2018 г. по

10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671470 от 10.12.2018 г. Примечание: Экономика и управление#9. С 09.01.2018 г. по 20.04.2018 г. в Диплом о профессиональной

переподготовке № 632408671388 от 20.04.2018 г. Примечание: Менеджмент образования#10. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671162 от 10.12.2018 г.

Примечание: По программе "Управление трудовым потенциалом государственной образовательной организации"#11. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670983 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "История и философия науки и техники"#12. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670942 от 10.12.2018 г.

Примечание: По программе "Фундаментальные основы компьютерных наук" наноспутники); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация N 10 "Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы":); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация N 1 "Ракетные транспортные системы":); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных лвигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок): 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Космические аппараты); 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества; 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика; 2.5.9. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды;

2.5.13. Проектирование, конструкция,

редилизоваться по дели у при в при												
расправления регультации должного долж	- 1											производство, испытания и
2.5. 5. Теплина спекторироватим долго и выполнять по выполнять по выполнять по выполнять долго и выполнять долго и выполнять долго выполнять												
равителен и междуунен макууну менен												аппаратов;
регительных гипаратов. (22.00.02 Mena principal (dileption)) 10 10 10 0 Констурность от становленностью общенн												
2.26.0.0 Меналь раз ин Шифором (приром) инпания день и при выда в при в												
шение при в												
15.53.05 Коспетуру вереден записностовення образования (пределення в предоставляет в Памисковтия и предоставляет в Памисковтия и предоставляет в предоставляет в предоставляет в предоставляет и предоставляет в предоставляет и предоставляет в предоставля												
обселенение малинате урганизация причимателя (Везамонти и обселення причимателя). В 20 г. Малинателя (Везамонти и обселення по обселення причимателя). В 20 г. Малинателя (Везамонти и обселення в 20 г. Маркон причимателя (Везамонти и обселення в 20 г. Маркон причимателя и обселення в 20 г. Маркон причимателя и обселення в 20 г. Маркон причимателя и обселення в 20 г. Маркон причимателя и обселення в 20 г. Маркон причимателя												
продиленскоги (Селемскогия и продрамите продуктивностию) 1. 18.50.1 Манативистроение (Пофрание участвогия и денежностию (Пофрание участвогия и денежностию и денежностию и денежностию и денежностию и денежностию и денежностию и денежностию и денежностию ден												
программие обеспения винаминитого 15.5.0.0 Машиние гроните (Поброем технологии в машиногогроните 20.00.0 Простирации в машиногогроните 10 расствення приступном при долге п расствення приступном при долге п расствення приступном при долге п расствення приступном при долге п расствення приступном при долге п расствення приступном при долге п расствення приступном при долге п расствення приступном при долге п расствення при долге п расствення при долге п расствення п												
обеспечение уписантивний выполнять предоставления обеспечения выполнять по предоставления обеспечения выполнять по предоставления выполнять по предоставления выполнять по предоставления выполнять по предоставления выполнять в												
производство так) 13.00.01 Машиностроение (Поброже технология и 24.05.01 Председения выполняемом производство и эксплуатация ракст и правития можническия выполняемом производство и учествутниция ракст и производство и учествутниция ракст и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция учество и производство учество и производство и учествутниция учество и производство и учествутниция и производство и учествутниция и производство и учествутниция и производство и учествутниция и производство и учество и учество и производство и учество и учество и производство и учество и учество и производство и учество и производство и учество и производство и учество и производство и учество и производство и учество и производство и учество и производство и производство и учество и производств												
15 (3.6.10) Машиностроссии: (Пиферовите изжилистики и маштиностроссии); (Пиферовите изжилистики и маштиностроссии); (Парастики триностроски комплексов и практивы расет и ракет по-комплексов комплексов (Парастики районарование); (Парастики триностроски комплексов и практивы расет и ракет по-доминенски комплексов и магнительной практивы расет и ракет по-доминенски комплексов и магнительной практивы расет и дожен по-доминенски комплексов и магнительной практивы расет и дожен по-доминенски комплексов (Оложегорование); (Парастироски комплексов комплексов (Оложегорование); (Парастироски комплексов комплексов и пиферомационные технострогия и практироски комплексов (Оложегорование); (Парастироски комплексов и пиферомационные триностростики практироски комплексов (Оложегорование); (Парасторогу); (П												
равшитестросивии; 24 об 50 II Превестросивии; прогитовство из эксплуатация расст прогитовство из эксплуатация расст прогитовство из эксплуатация расст прогитовство из эксплуатация расти и дистигнал, расти и дистигнал, расти и дистигнал, 24 об 50 II Превестросивии; прогитовство из эксплуатация расти и дистигнал, расти и дистигнал, 24 об 50 II Превестросивии; прогитовство из эксплуатация расст прогитовство и за эксплуатация расст прогитовство и за эксплуатация расст прогитовство и за эксплуатация расст прогитовство и за эксплуатация расст прогитовство и дистигнал, растигно в эксплуатация расст прогитовство и дистигнал, растигно в эксплуатация расст прогитовство прогитовство и дистигнал, растигно в эксплуатация расст прогитовство и дистигнал, растигно в эксплуатация расст прогитовство и дистигнал, растигно в расстания и дистигнал, растигно в расстания и дистигнал, растигно в притигнал, растигно в расстания и призиментия растигно в притигнал, притигнал, растигно в притигнал, притигнал, растигно в притигнал, пр												
развластього и выспрачавания расст привисьмостью и выспрачавания расст привисьмостью и выспрачавания расст привисьмостью и выспрачавания долге при расство долгением												(Цифровые технологии в
произволяется и пристигент при при при при при при при при при при												
и расство-восническах комплексов (Распедате дианестрика в женедуателная принимента в женедуателная принимента в женедуателная в жимперения в женедуателная в жимперения в женедуателная в жимперения в женедуателная д жимперения в женедуателная д жимперения в женедуателная расст произволетов в женедуателная расст произволетов в женедуателная расст произволетов и женедуателная расст произволетов и женедуателная расст принимента в жимперения в принимента в жимперения в принимента в жимперения в управления в жимперения в управления в жимперения д управления в жимперения в управления в жим												
(Флактиве транспортиве системы); 24.05.0 П Простирование, производство и основуващим ракет и ракство-основствем и основуващим ракет и ракство-основствем и основуващим ракет и ракство-основствем и основуващем и выправия и системы; 24.05.0 Простирование, производство и эксплуатации ракет и ракство-основских комплеков (Моменрование и выправиляем системы); 24.05.0 Простирование, производство и эксплуатации ракет и информационные технологии проссество (Системы основную должно и управиление на воздупники проссесов (Останация перевоок и управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация перевоок и управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация перевоок и управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация перевоок ракет процене на управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация превоок и управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация превоок и управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация превоок и управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация превоок и управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация превоок и управиление на воздупники гранспортных процессов (Останация превоок и управиление на воздупники превоставление и превоставление на воздупники превоставление превоставление и превоставление превоставление на воздупники превоставление превоставление на воздупники превоставление преводение превоставление превоставление превоставление превоставлени												
24.65.0 Пресктирование, производство и эксплуатация ражет и ражетите восклических возмителем (Пактопруамие и выпарати и системы). 24.65.0 Пресктирование, производство и эксплуатации ражет и ражети-воским (Пактопруамие и выпарати и системы). 24.65.0 Пресктирование, производство и эксплуатации ражет и ражети-восклических комплексов (Москлирование и выпараты и системы). 23.65.0 Пемоначите темпологии выпараты и производство (Организации перектор). 23.65.0 Пемоначите участности принажения процессов (Организации перектор). 24.65.0 Пемоначите участности принажения процессов (Оорганизации перектор). 24.65.0 А макетуренных процессов (Оорганизации перектор). 24.65.0 А макетуренных процессов (Оорганизации перектор). 24.65.0 А макетуренных процессов (Оорганизации перектор). 26.65.0 А макетуренных принажения процессов (Оорганизации перектор). 27.65.0 А макетуренных процессов (Оорганизации перектор). 27.65.0 А макетуренных процессов (Оорганизации перектор). 27.65.0 А макетуренных процессов (Оорганизации перектор). 27.65.0 А управление версетном макетуренных процессов (Оорганизации перектор). 27.65.0 Москлаетуренных процессов (Оорганизации перектор). 28.65.0 Москлаетуренных процессов (Оорганизации перектор). 36.65.0 Москлаетуренных процессов (Оорганизации перектор). 36.65.0 Москлаетуренных процессов (Оорганизации перектор). 36.65.0 Москлаетуренных процессов (Оорганизации перектор). 36.65.0 Москлаетуренных пресктамых процессов (Оорганизации перектор). 36.65.0 Москлаетуренных пресктамых представленных пресктамых представленных пресктамых представленны												(Ракетные транспортные системы):
рамет и уважито-космических комплекский (писколируемые и автоматический комплекский (писколируемые и автоматический комплекский (писколируемые и автоматический комплекский); 24.15.01 Проектирования приотиводство и бъякциральным рамет и меротиводство и бъякциральным рамет и меротиводство и бъякцирования и приоского (принавания) приоского (принавания приоского (принавания приоского (принавания)) да 1.3.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1												24.05.01 Проектирование,
комплексов (Пилотирукамые и вазможителеские са выпораты и системы); 2 44 50 П Просигирования расет и расетие объемность и системы); 2 44 50 П Просигирования расет и расетие объемность комплексов (Мыделирование и информационный расетие объемность комплексов (Мыделирование и информационный расетие объемность систем); 2 33 03 П Технология транспортим процессов (Организация перевозое и управление на вожушение на вожушение на росушение на росушение на росушение на росушение на росушение на росушение на росушение на росушение на росушение на росушение по росушени												производство и эксплуатация
автоматических оказачения и системы). 24 05 01 Проситирование, производстви эксплуатации ракот и распительных оказачения и распительных оказачения и распительных оказачения и предстатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и предтатурования и п												
аппараты в спестма); 24 об 50 Проситрование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-экснителеския комптексов (Меделирование и информационные технологии просктирование и информационные технологии просктирования и просктирования и просктирования и просктирования и просктирования и просктирования и производство и управление на восудующей и управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление на восудующей управление и распростирования и производство и управление у												
24.6.5.01 Проектирование, прогизовство из мостиратация разет и разетно-высмическия жилизеков (Моделирование и информационные технологии информационные технологии приектирования драветно-высмических систем); 22.63.01 Технологии транспортных происсоот (Организация перензом и управление и вы воздушном транспортных происсоот (Организация перензом и управление и вы воздушном транспортных происсоот (Организация перензом и управление и вы воздушном транспортных происсоот (Организация (Перензор и Организация (Перензор и Организация (Перензор и Организация (Перензор и Организация и Организация и Организация и Организация и Организация (Перензор и Организация и Организация и Организация и Организация и Организация (Организация и Организация и												
производство и воклауаталия равет и ракатив-посмениеских комплессих комплессих комплессих комплессих комплессих комплессих комплессих комплессих (Молевирования выпоравания простепрования раветно-восмите урактерутных простессов (Организация переводство); 22.30.30 Гемплестия транспортных процессов (Организация переводство); 22.30.30 Гемплестия транспортных процессов (Комплессия и прависпортых процессов (Комплессия и прависпортых); 23.30.30 А манастрение (Цифровое просстирования и призводство нестепенных притерение (Цифровое просстирования и притводство нестепенных апаратов); 24.30.37 Самонето- в вертолетостроение (Сомолетогроение); 27.30.32 Управила (замонето не притводство нестепенных апаратов); 27.30.32 Управилам за манастрений сомольных вы притводство не прит												24 05 01 Проектирование.
правитно-воскинческих комплексов (Модецирования и пиформационные технологии пироктирования) ражетно-восмических систем); 2.30.0.1 Пехнология транепортных прописсов (Организация перевозок и управление на колжущим транепортных прописсов (Комплекския безопасность на транепортных происсов (Комплекския безопасность на транепортных прокторожения); 2.30.0.1 Пехнология транепортных прокторожным происсов (Комплекския безопасность на транепортных прокторожным и производство петательных аппаратов); 2.40.50.4 Анаметроение (Цифровое прокторожным и производство петательных аппаратов); 2.40.50.7 Саможен на вкупатостроение (Саможеностроение); 2.70.30.2 Управление качеством (Управление качеством управление качеством в манимостроении); 3.01.03.3 Межания и математические масецирование (Вичислительная межаника); 3.03.50.1 Прикладивые математика и фаника (Киберфинические математика и фаника (Киберфинические исктемы); 3.03.50.1 Прикладивые математика и фаника (Киберфинические исктемы); 3.03.50.1 Прикладивые математика и фаника (Киберфинические исктемы); 3.03.50.1 Прикладивые математика и фаника (Киберфинические исктемы); 3.03.50.1 Прикладивые математика и фаника (Киберфинические исктемы); 3.03.50.1 Прикладивые математика и фаника (Киберфинические исктемы); 4.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.03.												
пиформационные технологии просктирования ражетно-восмических спеченку; 32 од. од. Технология зранспортных процессов (Организации переволок и управление на воздушнюм транспорте); 23 од. од. Технология транспортных процессов (Комплексная безопаслость на транспорте); 24 од. од. Немплексная безопаслость на транспорте); 24 од. од. А. Авнастроение (Пифолосо проктирование и протводство детательных аппаратов); 24 об. от. Организации пределение (Самолето-пределение); 27 од. од. Управление качеством (Управление качеством в машимостроении); 10 од. од. Межаника и математическое моделирование (Вачестательных аппаратов); 36 од. од. (Прикладные математика и физика (Киберфилические системы); 10 од. од. (Прикладные математика и физика (Киберфилические системы); 10 од. (Прикладные математика и физика (Киберфилические системы); 10 од. (Прикладные математика и физика (Киберфилические системы); 10 од. (Ор. (Комплоторная безопаслост) (Специалнания № 6 Чиформационно-малантическая и техническая и техническая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая и техническая математическая математическая и техническая математическая математическая и техническая математическая математическая и техническая математическая математическая математическая математическая и техническая математическая математическая и техническая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая и техническая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая математическая мат												
проектирования раветно-восминеских систем); 23.03.01 Технология транспортных процессом (Органивация перевозок и управление на воздушном транспортых, процессом (Окранивация перевозок и управление на воздушном транспортых процессом (Околинскиза бехованость на транспортых проектирование и производством деростирование производством проектирование производством петагимыма аппаратов); 24.05.07 Самолето и вертодетостроение (Самолето и вертодетостроение) (Самолето и вертодетостроение); 27.03.02 Управления качеством (Управления качеством (Управления качеством); 30.03.03 Механива и математическое моделирование (Вычислительная математическое моделирование); 40.03.03 Механива и математическое моделирование (Вычислительная бехование); 40.05.01 (Компьютерная математика и физика (Коберфинческие системы); 40.05.01 (Компьютерная беховленость (Спецанизания № 6 Гифоромационно-внанитическая и техническая												
равстиго-космических систем): 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушнюм гранспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплекства освольсность на транспортных процессов (Комплекства освольсность на транспорте); 24.03.04 Анадетроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самонето-и вертолегостроение (Самолетостроение (Самолетостроение); 27.03.02 Управление качеством в маштиностроении); 01.03.03 Механика и математическом маделирование (Вычислительная механика); 03.03.01 [Прикладиам математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьотерная боловое (Специализация № 6 Чиформационно-виалитическая и техническая												
23.03.01 Темпология транспортных процессов (Организация перевогок и управление на волущимом трянспорте); 23.03.01 Темпология транспортных приоссов (Комплектария безопасность на транспортных приоссов (Комплектария безопасность на транспортных процессов (Тифровое прожитирование и производство экспекталых аппаратов); 24.03.07 Самолето- и вертолетегроение (Самолетостроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислятельная механика); 03.03.01 Примладиме математика и филика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасть (Специализия); 10.05.01 Компьютерная безопасть (Специализия № 6 "Информационно-вналитическая и техническая												
процессов (Организация переолок и управление на воздемение та развение на воздемение та развение предъем транспортных процессов (Комплексная безопасность на гранспортных процессов (Комплексная безопасность на гранспортных процессов (Комплексная безопасность на гранспортных процессов (Комплексная безопасность на гранспортных процессов (Комплексная безопасность на гранспортных простирование и производство деятельных аппаратов). 24.05.07 Самолето-гроение); 27.03.02 Управление качеством (Самолето-гроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01.03.03 Мехапика и математическае моделирование (Вънислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьотерная безопасность (Специализация № 6 "Информационна-задатическая и технич												
траиспорте); 23.03.01 Текнология транепортных процессов (Комплексная безопасность на транепорте); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство легательных папаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолето-троение (Самолето-троение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление); 01.03.03 Суправление качеством в машиностроении); 01.03.03 Суправление качеством (Вычислительная межаника); 03.03.01 (Прикладные математика и физика (Кафефизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 Чиформационно-авалитическая и техническая и тех												
23,03-01 Текнология транепортных порожения в безопасность на транепорте); 24 03 04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство петательных аппаратов); 24 05 07 Самолето- и вертолегостроение (Самолето- петательных аппаратов); 24 05 07 Самолето- петательных аппаратов); 27 03 02 Управление качеством (Самолето-гроение); 27 03 02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01 03 03 Механика и математикеское моделирование (Вычислительная механика); 03 03 03 01 Прикладные математика и физика (Вычислительная механика); 03 03 01 Прикладные математика и физика (Выбефизические системы); 03 05 01 Компьотограная безопасность. (Специалания № 6 ч Информационно-аналитическая и техн												
процессов (Комплексная безопасность (Пифровое проектирование и производство детательных аппаратов); 24.03.04 Авиастросение (Цифровое проектирование и производство детательных аппаратов); 24.05.07 Самолето и вертолетостроение (Самолетостроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислитетьмая механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационо-аналитическая и техническая экспериия												транспорте);
безопасность на транспорте); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и произодство петательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолето-гроение); 27.03.02 Утравление качеством (Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вытематическое моделирование (Вытематическое моделирование (Вытематическое моделирование (Вытематическое моделирование (Вытематическое моделирование (Вытематическое моделирование (Вытематическое моделирование (Вытематическое моделирование (Вытематическое моделирование объематич												
24.03.04 Авиастроение (Цифровое прооктиво) по предательных анпаратов); 24.05.07 Самолето- и верголетостроение (Самолетостроение); 27.03.07 угравение; 27.03.07 угравение качеством (Управление качеством в машиностроение) и по 10.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычительная механика); 03.03.03 Прикладные математиче (Вычительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 Чиформационь-овалитическая и техническая и техническая и												
проектирование и производство летагнование и производство летагнования каппаратов); 24.05.07 Самолето не регультерстроение (Самолето не регультерстроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машностроении); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычелительная механика); 03.03,11 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 03.04 (Киберфизические системы); 10.05.01 (Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая уптагническая и техническая уптагническая и техническая уптагническая и техническая уптагническая и техническая уптагническая и техническая уптагническая и техническая уптагническая и техническая уптагническая и техническая уптагническая и техническая уптагническа												
летательных аппаратов); 24.00.7 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01.03.30 Мечаника и математическое моделирование (Вычислительная механика; 30.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информатическая и техническая экспертиза												
Самолето-гроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством об машиностроении); 101.03.03 Межаника и математическое моделирование (Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 100.5.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информацическая и техническая и техническая и техническая и техническая и техническая об техническая и техни												летательных аппаратов);
(Самолетостроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01.03.03 Механика и математика и математика механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специалиятическая и техническая укспертиза												1
27.03.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством в машиностероение); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычаника); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Инфизикаціонно-анатизиа и техническая экспедату в правити												
(Управление качеством в машиностроении); 01.03.03 Техническое моделирование (Вычислительная механика); 03.03.03 Техническое моделирование (Вычислительная механика); 03.03.03 (Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализтическая и техническая успертиза												
машиностроении); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза												
01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислитеское моделирование (Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза												машиностроении);
(Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза												01.03.03 Механика и
механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза												
03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01, Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза					l							I
физика (Киберфизические системы); 10.05.01, Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза												
системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза												физика (Киберфизические
10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза												
"Информационно-аналитическая и техническая экспертиза												10.05.01 Компьютерная
техническая экспертиза												безопасность (Специализация № 6
КОМПЬЮТСРНЫХ												
	١	ı	I	I	I	I	I	I	I	I	I I	компьютерных

1	1			i	, ,		1 1	
								систем"); 10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность открытых
								информационных систем");
								10.03.01 Информационная безопасность (Организация и
		ł	1				1	технологии защиты информации
								(по отрасли или в сфере
								профессиональной деятельности));
								38.03.01 Экономика (Экономика и
								управление в высокотехнологичном
								бизнесе); 38.03.01 Экономика (Мировая
		-	-				+	экономика (мировая экономика);
								38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная аналитика);
								38.03.02 Менеджмент (Управление
								бизнесом);
								38.03.03 Управление персоналом
								(Бизнес-технологии HR-менеджмента);
								38.03.05
		İ	1			İ	1 1	Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели цифровой
								экономики);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);
								03.03.02 Физика (Физика);
								28.03.02 Наноинженерия
		İ						(Наноинженерия);
								37.03.01 Психология (Психология);
								45.03.01 Филология (Отечественная
								филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								45.05.02 Лингвистика (перевод и переводоведение);
								46.03.01 История (История)
		İ				İ		

Клёвина Мария	Ассистент	ДОП 2. Управление	Высшее	1. Магистр; 2.	1.;2.Экономика		1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в	04г 08м	01г 03м	02.03.03 Математическое
Васильевна		рисками в	' '	Бакалавр	;3.Бизнес-информатика		Самарский университет			обеспечение и администрирование
		проектной			,		Удостоверение №ПК-І 026189 от			информационных систем
		деятельности;					23.12.2022 г. Примечание:			(Разработка и администрирование
		Основы финансовой					"Инклюзивное профессиональное			информационных систем);
		грамотности и					образование"#2. С 12.04.2022 г. по			04.03.01 Химия (Химия);
		управление					15.04.2022 г. в Удостоверение			41.03.05 Международные
		личными					№ПК-1 022770 от 15.04.2022 г.			отношения (Международные
		финансами					Примечание: по программе			отношения (международные отношения и внешняя политика);
		финансами					"Онлайн-обучение: инновации,			42.03.01 Реклама и связи с
							технологии, результат"#3. С			общественностью (Реклама и связи
							20.09.2016 г. по 20.01.2020 г. в			
							Самарский университет Диплом о			с общественностью в коммерческой
										сфере); 42.03.02 Журналистика
							профессиональной переподготовке №ПП-1 0000705 от 20.01.2020 г.			
										(Журналистика);
							Примечание: "Переводчик в сфере			42.03.04 Телевидение
							профессиональной коммуникации"			(Телевидение);
										01.05.01 Фундаментальные
										математика и механика
										(Фундаментальная математика и
										приложения);
										04.05.01 Фундаментальная и
										прикладная химия
										(Фундаментальная и прикладная
										химия);
										01.03.02 Прикладная математика и
										информатика (Компьютерные
										науки);
										02.03.02 Фундаментальная
										информатика и информационные
										технологии (Информационные
										технологии);
										09.03.01 Информатика и
										вычислительная техника
										(Информационные системы);
										11.03.01 Радиотехника
										(Радиоэлектронные системы и
										устройства);
										11.03.04 Электроника и
										наноэлектроника
					[(Нанотехнологии электроники и
										фотоники);
										11.05.01 Радиоэлектронные
										системы и комплексы
										(Радиоэлектронные системы
										передачи информации);
										12.03.05 Лазерная техника и
										лазерные технологии (Фотоника и
			1			İ		1	1	лазерная биомедицина);
										13.03.03 Энергетическое
										машиностроение
										(Энергоэффективность и
										энергосбережение на
										промышленном предприятии);
										24.03.05 Двигатели летательных
										аппаратов (Организация и
										управление
	1	I	I	1	1			I	I	l ² F 2000-0-110

			l l						производством);
									38.03.05 Бизнес-информатика
									(Управление бизнес-процессами);
									44.03.02 Психолого-педагогическое
									образование
									(Психолого-педагогическое
									образование);
									44.03.01 Педагогическое
									образование
									(Русская филология);
									12.03.04 Биотехнические системы и
									технологии (Биомедицинская
									техника);
									11.03.03 Конструирование и
									технология электронных средств
									(Проектирование
									электронно-вычислительных
									средств);
									24.05.07 Самолето- и
									вертолетостроение (Послепродажное обслуживание
									авиационной техники);
									24.05.02 Проектирование
									авиационных и ракетных
									двигателей (Инновационные
									технологии в ракетном
			1 1						двигателестроении);
									01.03.02 Прикладная математика и
									информатика (Прикладная
									математика и программирование);
									01.03.02 Прикладная математика и
									информатика (Искусственный
									интеллект и компьютерные
			i i					Ī	науки);
									11.03.04 Электроника и
									наноэлектроника (Наноэлектроника
									и фотоника);
									12.03.05 Лазерная техника и
									лазерные технологии (Лазерные
									системы и информационные
									технологии);
	1								15.03.04 Автоматизация
									технологических процессов и
									производств (Мехатронные и
									робототехнические комплексы); 15.03.04 Автоматизация
									технологических процессов и
									производств (Искусственный
									интеллект в автоматизации);
									38.03.05
									Бизнес-информатика (Управление
									бизнес-процессами);
									15.03.05
									Конструкторско-технологическое
									обеспечение машиностроительных
									производств (Цифровые и
									аддитивные технологии);
									38.03.02 Менеджмент
•	•	•		•	•	•	'	'	

				Ī				(Финансовый менеджмент);
								38.03.01 Экономика (Экономика и
								бизнес-аналитика);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Наноспутниковые
								системы и технологии);
			1 1					24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика
								(Ракетно-космические системы);
								28.03.02 Наноинженерия
								(Разработка и испытания
								наноматериалов и изделий на их
								основе);
								27.03.02 Управление качеством (Инновационные и цифровые
								технологии в
			+	ł			1	
								управлении качеством); 25.03.01 Техническая эксплуатация
								летательных аппаратов и
								двигателей (Техническое
								обслуживание и ремонт воздушных
								судов);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
			1 1	İ			1	двигателей (Цифровые технологии
								создания гибридных двигателей и
								энергетических установок);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Проектирование
				1				авиационных газотурбинных
								двигателей (программа «Крылья
								Poctexa»));
								22.03.02 Металлургия (Цифровой
								инжиниринг);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Технологии
								проектирования энергетических
								систем холодильной и криогенной
								техники); 06.03.01 Биология (Биология);
								15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые технологии в
								машиностроении);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
				1				(Ракетные транспортные системы);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Пилотируемые и автоматические
								космические аппараты и системы);
								23.03.01
								Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
								транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
I	1	I	1	I	ı İ			24.05.07

I	1	l I	1 1	1			I	Самолето- и вертолетостроение
								(Самолетостроение);
								01.03.03 Механика и
								математическое моделирование
								(Вычислительная механика);
								03.03.01 Прикладные математика и
								физика (Киберфизические
			1					системы);
								10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза
								компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
			1				ŀ	
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность открытых
								информационных систем");
								10.03.01 Информационная
								безопасность (Организация и
								технологии защиты информации
								(по отрасли или в сфере
			1				ļ	профессиональной
								деятельности));
								38.03.01 Экономика (Мировая
								экономика);
								38.03.02 Менеджмент (Управление
								бизнесом);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное управление
							1	(Государственное и муниципальное
								управление);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели цифровой
								экономики);
								03.03.02 Физика (Физика);
								37.03.01 Психология (Психология);
								45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								переводоведение);
							1	46.03.01
								История (История)
							İ	

	1			1					1	
КОЗЛОВА ДИАНА	Ассистент	Интерактивный	Высшее	1. Магистр; 2.	1.Социология			01г 07м	0г 0м	01.03.03 Механика и
АНДРЕЕВНА		маркетинг;		Бакалавр	;2.Журналистика.;3.		Самарский университет			математическое моделирование
		Эффективный					Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
		блогинг					квалификации №ПК-І 036648 от			механике);
							15.11.2023 г. Примечание:			41.03.05 Международные
							"Информационные системы и			отношения (Международные
							цифровые сервисы Самарского			отношения и внешняя политика);
							университета"			42.03.01 Реклама и связи с
										общественностью (Реклама и связи
										с общественностью в коммерческой
										сфере);
										42.03.02 Журналистика
										(Журналистика);
										42.03.04 Телевидение
										(Телевидение);
										39.03.01 Социология (Социология);
										39.03.02 Социальная работа
										(Социальная работа);
										01.05.01 Фундаментальные
										математика и механика
										(Фундаментальная математика и
										приложения);
										02.03.02 Фундаментальная
										информатика и информационные
										технологии (Информационные
										технологии);
										09.03.01 Информатика и
										вычислительная техника
										(Информационные системы);
										13.03.03 Энергетическое
										машиностроение
										(Энергоэффективность и
										энергосбережение на
										промышленном предприятии);
										24.03.05 Двигатели летательных
										аппаратов (Проектирование
										авиационных двигателей и
										энергетических установок);
										44.03.01 Педагогическое
										образование
			1	1			İ	1		(Русская филология);
										13.03.03 Энергетическое
										машиностроение (Автоматические
										системы энергетических
										установок);
										42.03.03 Издательское дело (Дизайн
										медиапроектов);
										24.05.07 Самолето- и
			1				1	1		вертолетостроение
										(Послепродажное обслуживание
										авиационной техники);
										24.05.02 Проектирование
										авиационных и ракетных
										двигателей (Инновационные
										технологии создания двигателей
										внутреннего
1	I	I	I	I	I	1	I	1	1	I

осорошный должный дол										
240 О 5 Донговать почетским выполнения выпо										сгорания);
простояжения (Тамарими (Т										24.03.05 Двигатели летательных
2.05.02 Меспасууния (Еверона) индивирация (Станования) индивирация (Станования) индивирация (Станования) индивирация (Станования) индивирация (Станования) индивирация (Станования) Констурую предъежностической обеспасательной обесп										аппаратов (Цифровое
нажаващими в деристичення в деристи										
13.53.03 Оверхительного министрация и предостирующих и предости и предостирующих				22.03.02 Металлургия (Цифровой						
машимостросник (Технология) просхатерования мерсутельных доставляют разования мерсутельных доставляют разования ком разования ком разования программания програм										
неросистворизация на правогосной техника. В марке специя за воденнями и пересосной техника. В марке специя техника в подостой техника. В марке специя за воденнями в подостой техника в противодительных в противодительного производсти (Самования на). В марке специя в противодительного производсти (Самования на). В марке специя в противодительного производство предоста										13.03.03 Энергетическое
эмеричических оснем компониция и кумствення с предоставляющий и кумствення каминостирительных принципальных принц										машиностроение (Технологии
и в аристемной техником; 1 Б. Г. С. С. С. С. С. С. С. С. С. С. С. С. С.							1		1	проектирования
1 5 б б с б б Конструктирования при										энергетических систем холодильной
Конструкторова-техностической объесноемие вышимостроительных прогимости и объесноемые выповащимого по производства, объесноемые выповащимого производства, (в бой 30 в боле выповащимого производства, (в бой 30 в боле выповащимого производства, (в бой 30 в боле выповащимого производства, (в бой 30 в боле выповащимого производства, (в бой 30 в боле выповащимого производства, (в бой 30 в боле выповащимого производства, (в бой 30 в боле выповащимого производства, (в бой 30 в боле выповащимого производства, (в бой 30 в бой 3										
обеспечение министории тымк призовающее призовающее проговодительных призовающее проговодительных проговоди										
производения (Експологии и программеное обеспечение инпонционалого обеспечение инпонционалого и производения). В при в										
призтивлятия (в призтивлятия) по по по по по по по по по по по по по										
обеспечение изпользовать (вызовать) обеспечение (вызовать) (во 63 об 16 Івновогом (вызовать) 15 об 65 об 16 Івновогом (вызовать) (во 63 об 16 Івновогом (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать (вызовать) (вызовать (вызовать)										
проенностема); (в 63 31 II Кимистем (Мискович); 15 03 15 Конструкторова» Семностири сорожа деньностири сорожа деньности (Темностия и производет и Темностия и принцеприм деньности и производет и Темностия и принцеприм деньности и принцеприм деньности и принцеприм деньности и уприменение и уприменение и уприменение и уприменение (Саммогет» и переменение (Саммогет» и переменение (Саммогет» и переменение (Саммогет» и переменение (Саммогет» и переменение (Саммогет» и переменение (Саммогет» (Саммогет» и переменение (Саммогет» (Саммогет» (Саммогет») (Саммогет» (Саммогет») (Саммог										
16.03.01 Бизополня (бысколия): 15.03.05 Конструкторко- честновательное обсиснение манимостропетельная манимостропетельная манимостропетельная манимостропетельная манимостропетельная манимостропетельная манимостропетельная манимостропетельная процессов (Организации перевозок и учущощение на визучином транспортных процессов (Организации перевозок и учущощение на визучином транспортных (Самостропетельная): 24.05 П Самостропетельная (Самостропетельная): 27.03.12 Уупамение кательная (Самостропетельная): 37.03.03 Уупамение кательная (Организации видематика и физима (Коборфизические искустам); 30.03.03 П Праведацие математика и физима (Коборфизические искустам); 30.03.03 П Праведацие математика и призима (Коборфизические искустам); 30.03.03 П Праведацие математика и призима (Кофорфизические искустам); 30.03.03 П Праведации математика и призиматические искустам); 30.03.03 П Праведации видематические и искустам; 30.03.03 П Праведации видематические и искустам; 30.03.03 П Праведации видематические и искустам; 30.03.03 П Праведации видематические и искустам; 30.03.03 П Праведации видематические и искустам; 30.03.03 П Праведации видематический; 30.03.03 П Праведаци				ļ			1			
15.03.03 Конструкторово-технологическое обеспечение машиностросных прогнодств (Технология машиностросных), 22.05.00 П садмостия гранспортных инфорmentation (Согранизация переохранизация переохранизация переохранизация переохранизация переохранизация переохранизация переохранизация переохранизация переохранизация (Согранизация переохранизация), 27.05.02 Управление высуством (Обравования высокранизация), 27.05.02 Управление высуством (Обравования выстем (Обравования высуством (О										
Конструкторско-технологическое обеспечение машинестретивым производет (Технология машиностренных производет (Технология транспортных производет (Технология транспортных производет об технология транспортных производет об технология транспортных производет об технология приспортных производет об технология приспортных должно и призводет на воспроизводет об технология приспорт об технология об технология приспортных (Самологогоровие (Самологогоровие); 27.93.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством) (Управление качеством) (Иправление качеством										
обеспечение машимостроительных производсти (Темлология замашиностроения); 3.23.01 Гемлология транспортных процессов (Организация переволок и ууправление на вослушном гранспортных принсперен; 24.05.07 Самопете»; 24.05.07 Самопете» на критостроение Самопетерронные масстроение Самопетерронные масстроение Самопетерронных принсперен масстроение Самопетерронных принсперен масстроения образования в машимостроения); 3.03.01 Прикладивае масством убразование масством образование образование масстроения (клоберфинические системы); 4.05.01 Компьютерная безопетервания безопетервона согразования в темломеская масстронных принспереных систем (Специанализия № 6 Чиформационных адмогразования машимостроенных систем (Специанализия № 5 Темопьенность спетем убразования безоправления систем убразования обра										
производств (Технология наманилостроенных) до 30.30 П технология транспортных процессов (Организация перепось и управление так испушном транспортных правствуется до пределение так испушном транспортем до пределение до пределение до пределение до пределение до пределение до до управление качеством в наминостроенных), до 30.30 Гуправление качеством в наминостроенных), до 30.30 Гуправление качеством в наминостроенных), до 30.30 Гуправление качеством в наминостроенных, до пределение качеством в наминостроенных, до пределение качеством в наминостроенных, до пределение качеством в наминостроенных, до пределение качеством в наминостроенных, до пределение качеством в наминостроенных (качеством). До 30.30 П Прикладите математика и фотмам (Киеврания интегемент и пределение до пределе										
машиностросния); 23 03 01 Технологовя транспортных процессов (Организация версвогок и управление на воздушном гранспортск); 24 05 07 Самовето-гросние); (Самовето-гро										
23.03.0 П Технология транспортных процессов (Организация перенодок и управление та волушном транспортс); 24.05.07 Самовето и вертоагогогроение (Самонето-гроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством (Куправление каче										
процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 24.05.07 Саможето- и веролегостроение (Самолетостроение) (Суправление качеством (Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством) 30.3.01 Прикладтнам мятематика и физика (Кайсффизическая и е системы); 10.6.5.01 Компьютерная безоласносты (Специализация № 6 и-Информационном запатитическая и техническая экспертиза компьютерная спетем (Специализация № 5 и-безоласносты страна систем (Специализация № 5 и-безоласность актоматизированных систем (Специализация № 5 и-безоласность открытых наформационная безоласность открытых наформационная безоласность открытых наформационная безоласность открытых наформационная (постраели нали в фере профессиональной деятельности); 38.0.01 Озамомния (Эхимомния и иффере профессиональной деятельности); 38.0.01 Озамомния (Эхимомния и управление в высокотехнологичном бизиесс); 38.0.01 Озамомния (Эхимомния и управление в высокотехнологичном бизиесс);										
(Ортанисация переволох и управление на воздущном транспортс); 24 об 50 т (Самосто-те и вертолегостроение); 27 03 02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством об машниостроении); 30 03 01 Прикладиме математика и физика (Киборфизические системы); 10 05 01 Компьютерная безывается (Снециализация № 6 Тиформационно-апалитическая и техническая качетриях систем (Специализация № 6 Тиформационно-апалитическая и техническая мажитьогостронах систем (Специализация № 6 Тиформационно-апалитическая и техническая мажитьогостронах систем (Специализация № 6 Тиформационно-апалитическая и техническая об сегомаспость (Специализация № 5 Тиформационно-апалитическая и техническая об сегомаспость (Отранизация мажить об сегомаспость (Отранизация и технологии защиты информационных весомаспость (Отранизация и технологии защиты информации (по отрасли дали и оберее профоссазовальной дегельности); 38 03 01 Экономия (Экономия и управление в высокотехнологичном бизиесе); 38 03 01 Экономия (Экономия и управление в высокотехнологичном бизиесе);										
управление на воздушном гранспорте); 24.05.07 Самолетостроение); 24.05.07 Самолетостроение); (Самолетостроение); (Самолетостроение); (Самолетостроение); (Оз.03.01 Прикладние математика и машиностроении); (Оз.03.01 Прикладние математика и физика (клюфизические системы); (Ол.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 Чиформационнализитическая и техническая жилитическая жилитическая жилитическая жилитическая и техническая жилитическая и техническая жилитическая и техническая жилитическая жилитическая и техническая жилитическая и техническая жилитическая жилитическая жилитическая жилитическая жилитическая жилитическая жилитическая и техническая жилитическая ж				ŀ			-			1.
транспортер: 2405 07 Самовлето- и вертовлегогроеные (Самовлетотреные (Самовлетотреные); 27,03 02 Управленые качеством (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Управленые качеством о (Ов. Ов. Ов. Ов. Ов. Ов. Ов. Ов. Ов. Ов.										
24.05.07 Самолето» и вертоистотороению (Самолетостроению (Самолетостроению); 27.03.02 Управление качеством (Отравление качеством об машивостроении); 03.03.01 Привыдание магематика и физика (Киберфизические системых); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 Чиформационно-валитическая и техническая экспертиза компьютернах систем"); 10.05.03 Информационная безопасность агиомитизированных систем (Специализация № 6 "Информационна» безопасность агиомитизированных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность агиомитизированных систем (Специализация № 5 "Егоопасность агиомитизированных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность агиомитизированных систем (Специализация № 5 "Специализация № 5 "Специализация (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 38.03.01 Озомомика (Окономика и управление в высокотекнологичном бизиесс).										
верголегостроение) (Сахолегостроение) (2 70 3 02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 0 30 3 0 10 Прикладнае математика и физика (Кибербизические сискемы); 1 0 0 5 0 1 Компьютерная беоголосот (Специализация № 6 "Информационная объектортиза компьютерная сискем"); 1 0 0 5 0 1 Информационная беоголосот (в пециализация № 5 "Выбыты пределать										24.05.07 Constants H
(Самолетостроение); 270.30.2 Управление качеством в машиностроении); 30.30.30 Прикладиные математика и физика (Киберфизические системы), 10.50 Компьютерная беокольстость (Специализация № 6 "Информационно-вналятическая и техноромационно-вналятическая и техноромационно-вналятическая и техноромационно-вналятическая и техноромационно-вналятическая и техноромационная компьютерных систем"); 10.50.30 Информационная безопасность автоматизированных систем" (Специализация № 5 "Безопасность автоматизированных систем"); 10.50.30 Информационных систем"); 10.30.31 Информационных систем"); 10.30.31 Информационных систем"); 30.30.31 Онформационных систем"; 30.30.31 Онформационных систем"); 30.30.31 Онформационных систем"; 30.30.31 Онформационных систем"; 30.30.31 Онформационных систем"; 30.30.31 Онформационных систем"; 30.30.31 Онформационных систем"; 30.30.3										
27.03.02 Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством (Управление качеством и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно апалитическая и текническая каспертиза компьютернах систем"); 10.05.01 Компьютернах систем"); 10.05.01 Информационнах систем"); 10.05.01 Информационнах систем (Специализация № 5 "Безопасность систем (Специализация № 5 "Безопасность систем"); 10.03.01 Информационнах систем"); 10.03.01 Информационнах систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Ортанизация и технологии защиты информационная серопасность (Ортанизация и технологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии защиты информационная в серопасность (Ортанизация и сехнологии), 38.03.01 экономика (Экономика и управление в высокогехнологичном бизиссе);										
(Управление качеством в машиностроми); (Оз.03.01 Прикладные математика и физик (Киберфизические системы); (10.05.01 Компьотерная беоласность; Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерная систем"); (10.05.03 Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерная беоласность агоматизированных систем (Специализация № 5 "Беоласность открытых информационная беоласность открытых информационная (Специализация № 5 "Беоласность открытых информационная (Специализация № 5 "Беоласность открытых информации и технологии зациты информации (по отрасли или в сферепрабосномы и функциальной деятельной деятельной деятельной деятельной деятельной управление в высокотехнологичном бизпесе); (З. 80.3.01 "Экомоника (Укономика и управление в высокотехнологичном бизпесе);										
машиностроения); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Кибефризические система); 100.5.01 Компьютерная безопасность (Синона-налигическая и техническа экспертиза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза компьютериза котару (10.05.03 Информационная безопасность автоматизированых систем (Сиранызация и Кубер безопасность открытых информационная безопасность (Организация и технологии защиты информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасля или в сфере профессновальной деятельной) деятельной). 38.03.01 (Зономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизиссе).										
оз. оз. 01 Прижадиные математика и физика (Кимевризические системы); 1.00.5.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертичаеская и техническая экспертичаеская компьютерных систем"); 1.00.5.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность (Специализация № 5 "Безопасность (Специализация № 6 "Безопасность (Специализация № 6 "Безопасность (Специализация № 6 "Безопасность (Специализация и технологии зациты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельногость); 3.80.3.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесь)				†			†			ļ
физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационю-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.05.03 Информационных систем"); 10.05.03 Информационных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.05.03 Информационных систем"); 10.05.03 Информационных систем"); 10.05.03 Информационных систем"); 10.05.03 Информационных систем"); 10.05.03 Информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 10.05.03 Информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 10.05.03 Информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 10.05.03 Информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 10.05.03 Информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 10.05.03 Информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 10.05.03 Информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 10.05.03 Информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 10.05.03 Информации (по отрасли или в высокотехнологичном бизнесе);										
системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиз компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии зациты информации и сотрасля или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика и управление в высокотехнологиичном бизнесе);										
10.05.01 Компьютерная безопасность (Специалия № 6 "Информационно-аналитическая и техническая икспетия" компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем (Пециализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных детем"); 10.03.01 Информационных безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфее профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационная систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
"Информационно-аналитическая и техническая коспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Ость автоматизированных систем (Ость открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сферепорости); 38.03.01 Экономика (Экономика и управълности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърности); 38.03.01 Экономика (Экономика и управърн										
техническая экспертиза компьютерных систем"); 10,05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасностя пурытых информационных систем"); 10,03.01 Информационная безопасноство (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере проформации (по отрасли или в сфере просиональной деятельности); 38,03.01 Экономика (Экономика и управляеме) высокотехнологичном бизнесе);										
10.05.03 Йнформационная безопасность открытых систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03 динологи (Организация и технологии защиты безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере пробрем (Специальной деятельности)); 38.03.01 Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);							1			техническая экспертиза
10.05.03 Йнформационная безопасность открытых систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03 динологи (Организация и технологии защиты безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере пробрем (Специальной деятельности)); 38.03.01 Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);						1				компьютерных систем");
безопасность автоматизированных систем (Специализирам № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
"Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Укономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										безопасность автоматизированных
информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
(Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельностиј); 38.03.01 Зокномика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);							1			
сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);						1				
деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);										
управление в высокотехнологичном бизнесе);										
бизнесе);										
	- 1	l		l	I	I	I	l		[38.03.01 Экономика

		İ				(Финансы и кредит);
						38.03.02 Менеджмент (Цифровой
						маркетинг и рыночная аналитика);
						38.03.02 Менеджмент (Управление
						бизнесом);
						38.03.03 Управление персоналом
						(Бизнес-технологии
	 	i	ł		†	НК-менеджмента);
						38.03.04 Государственное и
						муниципальное управление
						(Государственное и муниципальное
						управление);
						38.03.05 Бизнес-информатика
						(Бизнес-модели цифровой экономики);
						38.03.05
			-		1	1
						Бизнес-информатика (Управление
						цифровыми проектами и
						бизнес-аналитика);
						28.03.02 Наноинженерия
						(Наноинженерия);
						37.03.01 Психология (Психология);
			1		1	45.03.01 Филология (Отечественная
						филология);
						45.03.01 Филология (Зарубежная
						филология (английский язык и
						литература));
						45.03.01 Филология (Зарубежная
						филология (немецкий язык и
						литература));
						45.03.02 Лингвистика (Перевод и
						переводоведение);
						46.03.01 История (История);
						46.03.02 Документоведение и
						архивоведение (Документоведение
						и документационное обеспечение
						управления)
1						

Колякова Ирина	Доцент	Интерактивный	Высшее	1. историк.	1.История;2.Отечестве	К.и.н.;		1. С г. по 23.12.2022 г. в	21г 03м	21г 03м	01.03.03 Механика и
Владимировна		маркетинг		Преподаватель	нная история	1		Самарский университет			математическое моделирование
				истории и				Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
				обществознани				квалификации №ПК-І 27148 от			механике);
				я				23.12.2022 г. Примечание:			02.03.03 Математическое
								Инклюзивное профессиональное			обеспечение и администрирование
								образование#2. С 10.04.2022 г. по			информационных систем
								28.04.2022 г. в Самарский			(Разработка и администрирование
								университет Удостоверение о			информационных систем);
								повышении квалификации №ПК-І			41.03.05 Международные
								19763 от 28.04.2022 г. Примечание:			отношения (Международные
								Инструменты визуализации			отношения и внешняя политика);
								электронного образовательного			42.03.01 Реклама и связи с
								контента#3. С 07.05.2022 г. по			общественностью (Реклама и связи
								16.05.2022 г. в Самарский			с общественностью в коммерческой
								университет Удостоверение о			сфере);
								повышении квалификации №ПК-І			42.03.02 Журналистика
								23987 от 16.05.2022 г. Примечание:			(Журналистика);
								Навыки оказания первой			42.03.04 Телевидение
								помощи#4. С 12.12.2021 г. по			(Телевидение);
								15.12.2021 г. в Самарский			39.03.01 Социология (Социология);
								университет Удостоверение о			01.05.01 Фундаментальные
								повышении квалификации №ПК-І			математика и механика
								21340 от 15.12.2021 г. Программа:			(Фундаментальная математика и
								Образование и педагогические			приложения);
								науки. Примечание: Электронная			39.04.01 Социология (Социальная
											аналитика новых медиа);
											39.04.01 Социология
											(Межэтнические отношения в
											современной России);
											39.04.01 Социология
							I	информационно-образовательная			(Социология социальных
								среда университета#5. С 12.12.2021			изменений);
								г. по 15.12.2021 г. в Самарский			01.03.02 Прикладная математика и
								университет Удостоверение о			информатика (Компьютерные
								повышении квалификации №ПК-І			науки);
								20310 от 15.12.2021 г. Программа:			02.03.02 Фундаментальная
								Образование			информатика и информационные
											технологии (Информационные
								и педагогические науки.			технологии);
								Примечание: Электронная			09.03.01 Информатика и
								информационно-образовательная			вычислительная техника
								среда университета#6. С 03.05.2021			(Информационные системы);
								г. по 20.05.2021 г. в Самарский			11.03.01 Радиотехника
								университет Удостоверение о			(Радиоэлектронные системы и
								повышении квалификации			устройства);
											11.03.04 Электроника и
											наноэлектроника
								№ПК-І 19191 от 20.05.2021 г.			(Нанотехнологии электроники и
								Примечание: Прикладная этика в			фотоники);
								профессиональной деятельности			11.05.01 Радиоэлектронные
								преподавателя высшей школы#7. С			системы и комплексы
								20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в			(Радиоэлектронные системы
								Диплом о профессиональной			передачи информации);
								переподготовке №			12.03.05 Лазерная техника и
											лазерные технологии (Фотоника и
I	1	1	1	ı	I	1	1	I	1	1	1

			Ī	Ī		632408670692 от 10.12.2018 г.		лазерная биомедицина);
						Примечание: По программе		13.03.03 Энергетическое
						"Журналистика и телевидение в		машиностроение
						современной медиасистеме"#8. С		(Энергоэффективность и
						20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в		энергозффективность и
						Диплом о профессиональной		промышленном предприятии);
						переподготовке №		24.03.01 Ракетные комплексы и
						переподготовке из		космонавтика (Малогабаритные
				 		632408670670 от 10.12.2018 г.	•	
								космические аппараты и
						Примечание: По программе		наноспутники);
						"Теоретическая и прикладная		24.03.05 Двигатели летательных
						культурология в высшей школе"#9.		аппаратов (Проектирование
						С 09.08.2016 г. по 22.12.2016 г. в		авиационных двигателей и
						ФГБОУ ВО "Самарский		энергетических установок);
						государственный		44.03.01 Педагогическое
				1			1	образование (Русская
						экономмический университет"		филология);
						Диплом о профессиональной		13.03.03 Энергетическое
						переподготовке № 632404082993 от		машиностроение (Автоматические
						26.12.2016 г.		системы энергетических
								установок);
								42.03.03 Издательское дело (Дизайн
								медиапроектов);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
				l			l	космонавтика
								(Перспективные
								ракетно-космические комплексы);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Инновационные
								технологии в ракетном
								двигателестроении);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и
		†					İ	ракетных двигателей
								(Инновационные технологии
								создания двигателей внутреннего
								сгорания);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Управление проектами
								и интегрированные
								информационные технологии в
								авиадвигателестроении);
								39.04.01 Социология
								(Социологический анализ
								коммуникаций в маркетинге,
								культуре и социальной сфере);
								24.03.05 Двигатели летательных
								аппаратов
								(Цифровое производство);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Технологии
								проектирования энергетических
								систем холодильной и криогенной
								техники);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение
1	1	I	ı	ı	1	ı	1	1

							машиностроительных производств
							(Технологии и программное
							обеспечение инновационного
							производства);
							06.03.01 Биология (Биология);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							и
						1	ракетно-космических комплексов
							Ir I
							(Ракетные транспортные системы);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							и ракетно-космических комплексов
							(Моделирование и
							информационные технологии
							проектирования
							ракетно-космических систем);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Организация перевозок
							и управление на воздушном
							транспорте);
							24.03.04 Авиастроение (Цифровое
							проектирование и
							производство летательных
							аппаратов);
							24.05.07 Самолето- и
							вертолетостроение
							(Самолетостроение);
							25.03.02 Техническая эксплуатация
							авиационных электросистем и
							пилотажно-навигационных
							комплексов
							(Авиационные электронные
							системы (Авионика));
							27.03.02 Управление качеством
							(Управление качеством в
							машиностроении);
							01.03.03 Механика и
							математическое моделирование
							(Вычислительная
							механика);
							03.03.01 Прикладные математика и
							физика (Киберфизические
							системы);
							10.05.01 Компьютерная
							безопасность (Специализация № 6
							"Информационно-аналитическая и
							техническая экспертиза
							компьютерных
							систем");
							10.05.03 Информационная
							безопасность автоматизированных
							систем (Специализация № 5
							"Безопасность открытых
							информационных систем");
							10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и
		,	,		,	•	· ·

				технологии защиты информации
				(по отрасли или в сфере
				профессиональной деятельности));
				38.03.01 Экономика (Экономика и
				управление в высокотехнологичном
				бизнесе);
				38.03.01 Экономика (Мировая
				экономика);
				38.03.01 Экономика (Финансы и
				кредит);
				38.03.02 Менеджмент (Цифровой
				маркетинг и рыночная аналитика);
				38.03.02 Менеджмент (Управление
				бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом
		1		(Бизнес-технологии
				(Бизнес-технологии HR-менеджмента);
				38.03.04 Государственное и
				муниципальное управление
				(Государственное и муниципальное
				управление);
				38.03.05 Бизнес-информатика
				(Бизнес-модели цифровой
	1	1	1	экономики);
				38.03.05 Бизнес-информатика
				(Управление цифровыми проектами
				и бизнес-аналитика);
				03.03.02 Физика (Физика);
				28.03.02 Наноинженерия
				(Наноинженерия);
				37.03.01 Психология
				(Психология);
				39.04.01 Социология (Социология
				политики и государственного
				управления); 45.03.01 Филология (Отечественная
				филология);
				45.03.01 Филология (Зарубежная
				филология (английский язык и
		1		литература));
				45.03.01 Филология (Зарубежная
				филология (немецкий язык и
				литература));
				45.03.02 Лингвистика (Перевод и
				переводоведение);
				46.03.01 История (История);
				46.03.02 Документоведение и
				архивоведение (Документоведение
				и документационное обеспечение
				управления)

Комарова Полина	ДС	ОП 9. Стартап в	Высшее	1. Бакалавр	1.Энергетическое	·	(,	3г 7м	0г 0м	02.03.03 Математическое
адиславовна		офессиональной	,		машиностроение ;2.	1 '	, 1	i		0	обеспечение и администрирование
		еятельности:	1 '	1	,	1 '	1	,			информационных систем
ļ		ренды и	1 '	1		1 '	1	,			(Разработка и администрирование
ļ		нновационные	1 '	1		1 '	1	i			информационных систем);
ļ			1 '	1		1 '	1	,			информационных систем),
ļ	i crp	гратегии цифровой	1 '	1		1 '	1	i			04.03.01 Химия (Химия);
ļ	тра	рансформации	1 '	1		1 '	1	i			41.03.05 Международные
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			отношения (Международные
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			отношения и внешняя политика);
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			42.03.01 Реклама и связи с
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			общественностью (Реклама и связи
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			с общественностью в коммерческой
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			сфере);
ļ	(1	1 '	1		1 '	1	,			сфере); 42.03.04 Телевидение
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			(Телевидение);
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			01.05.01 Фундаментальные
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			математика и механика
I	(1	1 '	1		1 '	1	,			
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			(Фундаментальная математика и
ļ	(1	1 '	1		1 '	1	,			приложения);
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			11.05.01 Радиоэлектронные
I	(1	1 '	1		1 '	1	,			системы и комплексы
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			(Радиоэлектронные системы
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			передачи информации);
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			24.03.05 Двигатели летательных
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			аппаратов (Проектирование
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			авиационных двигателей и
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			энергетических установок);
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			12.03.04 Биотехнические системы и
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			технологии (Биомедицинская
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			техника);
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			01.03.03
ļ	.	Į.	1 '	1		1 '	1	,			
ļ	(1	1 '	1		1 '	1	,			Механика и математическое
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			моделирование (Анализ и
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			компьютерное моделирование
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			аэрокосмических систем);
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			44.03.01 Педагогическое
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			образование (Учитель китайского
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			языка);
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			12.03.04 Биотехнические системы и
ļ	i	,	1	1		1 '	1	i		-	
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			технологии (Биомедицинские
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			информационные технологии);
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			15.03.04 Автоматизация
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			технологических процессов и
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			производств (Мехатронные и
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			робототехнические комплексы);
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			15.03.04 Автоматизация
ļ	.	,	1 '	1	1	1 '	1	i		1	технологических процессов и
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			производств (Искусственный
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			интеллект в автоматизации);
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			15.03.05
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			
I	(1	1 '	1		1 '	1	,			Конструкторско-технологическое
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			обеспечение машиностроительных
J	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			производств (Автоматизация
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			высокотехнологического
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			производства);
ļ	(1	1 '	1		1 '	1	,			24.03.01 Ракетные комплексы и
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			космонавтика (Наноспутниковые
ļ	, l	Į.	1 '	1		1 '	1	i			системы и технологии);
ļ	(Į.	1 '	1		1 '	1	,			27.03.02 Управление качеством
ļ	ı	,	1 '	1		1 '	1	i			
ļ	(1	1 '	1		1 '	1	,			(Инновационные и цифровые
Į.	. 1	,	1	1		1 '		4			технологии в

			Ī	Ī	Ī	управлении качеством);
						25.03.02 Техническая эксплуатация
						авиационных электросистем и
						пилотажно-навигационных
						комплексов (Авионика);
						25.03.01 Техническая эксплуатация
				-	ļ	летательных аппаратов и
						двигателей (Техническое
						обслуживание и ремонт воздушных судов);
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Цифровые технологии
						создания гибридных двигателей и
						энергетических
				I		установок);
						06.03.01 Биология (Биология);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование,
			-	ł	-	производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Моделирование и
						информационные технологии
						проектирования
						ракетно-космических систем);
						23.03.01 Технология транспортных
			1	1	ļ	процессов
						(Организация перевозок и
						управление на воздушном
						транспорте); 23.03.01 Технология транспортных
						процессов (Комплексная
						безопасность на транспорте);
						24.03.04 Авиастроение (Цифровое
						проектирование и
		İ	İ	İ	İ	производство летательных
						аппаратов);
						24.05.07 Самолето- и
						вертолетостроение
						(Самолетостроение);
						01.03.03 Механика и математическое моделирование
						(Вычислительная механика);
						10.05.01 Компьютерная
			†	†		безопасность (Специализация № 6
						"Информационно-аналитическая и
						техническая экспертиза
						компьютерных систем");
						10.03.01 Информационная
						безопасность (Организация и
						технологии защиты информации (по
		-	+	ł	-	отрасли или в сфере
						профессиональной деятельности));
						37.03.01 Психология (Психология);
						45.03.01 Филология (Зарубежная
						филология (английский язык и
						литература));
						45.03.02 Лингвистика (Перевод и

									переводоведение)
орсун Мария лександровна	Ст.преподавате	Введение в социальную урбанистику	Высшее	1. Социолог. Преподаватель социологии	1.Социология	1. С 17.05.2023 г. по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 028533 от 01.06.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: "Дизайн образовательной программы: секреты эффективности. Электронная образовательная среда как инструмент реализации образовательной программы"#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034486 от 15.11.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038221 от 15.11.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки.	09г 07м	08г 06м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделировании механике); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология (Социология (Фундаментальная и прикладная химия); 39.04.01 Социология (Социальнаналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Социальнаналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Социальнаналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Социальнаналитика новых медиа); 31.03.01 Прадиотехника (Компьютерные науки); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии);
						Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030548 от 01.08.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029160 от 01.08.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного			24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филологи 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнических процессов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации); 15.03.05 Конструкторско-технологическ обеспечение машиностроителы производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05

медиаконтента"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 036521 от 15.11.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки.

Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#7. С 13.11.2023 г. по 16.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 039012 от 16.11.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#8. С г. по 23.12.2022 г. в

Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26429 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский

университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23860 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#10. С 03.05.2021 г. по 20.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о

повышении квалификации №ПК-I 19192 от 20.05.2021 г. Примечание: Прикладная этика в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский

университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21341 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета

Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологического производства); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническое обслуживание и ремонт летательных аппаратов и энергетических установок); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и

кредит):

38.03.04 Государственное и

муниципальное управление (Государственное и муниципальное

										управление); 03.03.02 Физика (Физика); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Корчагин Денис Михайлович	Доцент	Биржевые финансовые инструменты для частного инвестора; Технологии принятия инвестиционных решений	Высшее	1. менеджер	1.Менеджмент организации;2.	К.э.н.;	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 026178 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#2. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 023636 от 16.05.2022 г. Примечание: по программе: "Навыки оказания первой помощи"#3. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 020536 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»	14г 09м	03г 03м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.05.01 Фундаментальная и информационные науки); 02.03.02 Фундаментальная и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная и информатика и информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроника и фотоники); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные

		[1					системы передачи информации);
								12.03.05 Лазерная техника и
								лазерные технологии (Фотоника и
								лазерная биомедицина);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Энергоэффективность и
								энергосбережение на
		1	1		1		1	промышленном предприятии);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Малогабаритные
								космические аппараты и
								наноспутники);
								24.03.05 Двигатели летательных
								аппаратов (Проектирование
								авиационных
								двигателей и энергетических
								установок);
								38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);
								кредит), 38.03.02 Менеджмент (Финансовый
								менеджмент);
								44.03.01 Педагогическое
								образование (Русская филология);
								12.03.04
								Биотехнические системы и
								технологии (Биомедицинская
								техника);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Автоматические
								системы энергетических установок);
								11.03.03 Конструирование и
								технология
		1	†					электронных средств
								(Проектирование
								электронно-вычислительных
								средств);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
								(Послепродажное обслуживание
								авиационной техники); 24.05.02 Проектирование
								авиационных и
		1	†					ракетных двигателей
								(Инновационные технологии
								создания двигателей внутреннего
								сгорания);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Управление проектами
		1	1					и интегрированные
								информационные технологии в авиадвигателестроении);
								авиадвигателестроении), 38.03.02 Менеджмент (Финансовый
								менеджмент);
								38.03.01 Экономика (Экономика и
								бизнес-аналитика);
								24.03.05 Двигатели летательных
								аппаратов (Цифровое

							1	производство);	ı
								15.03.05	
								Конструкторско-технологическое	
								обеспечение машиностроительных	
								производств (Технологии и	
								программное	
								обеспечение инновационного	
								производства);	
								06.03.01 Биология	
	l i	İ	İ				1	(Биология);	1
								24.05.01 Проектирование,	
								производство и эксплуатация ракет	.
								и ракетно-космических комплексов	
								(Ракетные транспортные системы);	
								24.05.01 Проектирование,	
								производство и эксплуатация ракет	
								И	
								ракетно-космических комплексов	
								(Моделирование и	
								информационные технологии	
								проектирования	
								ракетно-космических систем);	
								23.03.01 Технология транспортных	
								процессов (Организация перевозок	
		1	1				1	и управление на	
								воздушном транспорте);	
								23.03.01 Технология транспортных	
								процессов (Комплексная	
								безопасность на транспорте);	
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое	
								проектирование и производство	
								летательных	
			1				-		-
								аппаратов);	
								24.05.07 Самолето- и	
								вертолетостроение	
								(Самолетостроение);	
								25.03.01 Техническая эксплуатация	.
								летательных аппаратов и	
								двигателей (Техническое	
								обслуживание и ремонт	
								летательных аппаратов и	
							-	энергетических установок);	-
									.
								25.03.02 Техническая эксплуатация	
								авиационных электросистем и	
								пилотажно-навигационных	
								комплексов (Авиационные	
								электронные системы (Авионика));	.
								27.03.02 Управление качеством	
							1	(Управление качеством в	1
								машиностроении);	
								01.03.03 Механика и	
								математическое моделирование	
								(Вычислительная механика);	
								03.03.01 Прикладные математика и	
								физика (Киберфизические	
								системы);	
								10.05.01	
•	•		•	-	-	.		•	

		_			_			
				I				Компьютерная безопасность
								(Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза
								компьютерных систем");
								10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
								систем (Специализация
								№ 5 "Безопасность открытых
								информационных систем");
								10.03.01 Информационная
								безопасность (Организация и
								технологии защиты информации
								(по отрасли или в сфере
								профессиональной деятельности));
								38.03.01
								Экономика (Экономика и
								управление в высокотехнологичном
				l				бизнесе);
				l				38.03.01 Экономика (Мировая
								экономика);
				l				38.03.01 Экономика (Финансы и
				l				кредит);
								38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная
		† †				1 1		аналитика);
								38.03.02 Менеджмент (Управление
								бизнесом);
								38.03.03 Управление персоналом
								(Бизнес-технологии
								HR-менеджмента);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное управление
								(Государственное и
		1				1		муниципальное управление);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели цифровой
				l				экономики); 38 03 05 Бизиес ниформатика
				l				38.03.05 Бизнес-информатика
				l				(Управление цифровыми проектами
				l				и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика
			ļ	ļ				
				l				(Физика);
				l				28.03.02 Наноинженерия
				l				(Наноинженерия);
				l				37.03.01 Психология (Психология);
				l				45.03.01 Филология (Отечественная
								филология);
				l				45.03.01 Филология (Зарубежная
								филология (английский язык и
				l				литература));
				l				45.03.01 Филология (Зарубежная
				l				филология (немецкий язык и
				l				литература));
				l				45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								переводоведение);
				l				46.03.01 История (История)
			ĺ	Ī				İ
L							l.	

осицин Андрей	Доцент	Интерактивный	Высшее	1. Магистр; 2.	1.Филология	К.фл.н;	1. С 13.11.2023 г. по 16.11.2023 г. в	14г 01м	10г 03м	01.03.03 Механика и
сандрович		маркетинг;		Филолог.	;2.Филология	- '	Самарский университет			математическое моделирование
		Эффективный		Преподаватель	(Филология);3.Русская		Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
		блогинг		-	литература		квалификации №ПК-І 039013 от			механике);
		0.10111111			Jiii eparypa		16.11.2023 г. Примечание:			02.03.03 Математическое
							"Организация воспитательной			обеспечение и администрирование
							работы в рамках основной			информационных систем
							профессиональной образовательной			(Разработка и администрирование
							программы".#2. С 29.05.2023 г. по			информационных систем);
							01.08.2023 г. в Самарский			41.03.05 Международные
							университет Удостоверение о			отношения (Международные
							повышении квалификации №ПК-І			отношения и внешняя политика);
							029207 от 01.08.2023 г.			42.03.01 Реклама и связи с
							Примечание: "Цифровые			общественностью (Реклама и связи
							инструменты и сервисы для			с общественностью в коммерческой
							создания образовательного			сфере);
							медиаконтента".#3. С 29.05.2023 г.			42.03.02 Журналистика
							по 01.08.2023 г. в Самарский			(Журналистика);
							университет Удостоверение о			42.03.04 Телевидение
							повышении квалификации №ПК-І			(Телевидение);
							030597 от 01.08.2023 г.			39.03.01 Социология (Социология);
							Примечание: "Цифровое право в			39.03.02 Социальная работа
							профессиональной			(Социальная работа);
							деятельности".#4. С 18.09.2023 г.			01.05.01 Фундаментальные
							по 15.11.2023 г. в Самарский			математика и механика
							университет Удостоверение о			(Фундаментальная математика и
							повышении			приложения);
							nobbine			01.03.02 Прикладная математика и
										информатика (Компьютерные
										науки);
										02.03.02 Фундаментальная
			-	+	1		1 20 102 45 45			1
							квалификации №ПК-І 034545 от			информатика и информационные
							15.11.2023 г. Примечание: "Основы			технологии (Информационные
							цифровой дидактики в высшем			технологии);
							образовании".#5. С 02.10.2023 г. по			09.03.01 Информатика и
							15.11.2023 г. в Самарский			вычислительная техника
							университет Удостоверение о			(Информационные системы);
							повышении			11.03.01 Радиотехника
										(Радиоэлектронные системы и
							квалификации №ПК-І от			устройства);
							15.11.2023 г. Примечание:			11.03.04 Электроника и
							"Методика создания и			наноэлектроника (Нанотехнологии
							использования электронных			электроники и фотоники);
							образовательных ресурсов в LMS			11.05.01 Радиоэлектронные
							Moodle".#6. С 02.10.2023 г. по			системы и комплексы
							15.11.2023 г. в Самарский			(Радиоэлектронные системы
							университет			передачи информации);
							J			12.03.05
			1	1	1		Удостоверение о повышении			Лазерная техника и лазерные
							квалификации №ПК-I 036581 от			технологии (Фотоника и лазерная
							15.11.2023 г. Примечание:			биомедицина);
							"Информационные системы и			13.03.03 Энергетическое
							цифровые сервисы Самарского			машиностроение
							университета".#7. С 31.03.2023 г.			(Энергоэффективность и
							по 19.05.2023 г. в Самарский			энергосбережение на
										промышленном предприятии);
			1	1	1	ı I	I .	1	1	24.03.01

университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027651 от 19.05.2023 г. Примечание: "Психология когнитивной деятельности: теория и эксперементальная практика"#8. С г. по 15.04.2022 г. в

Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 22776 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#9. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в

Самарский университет Удостоверение №ПК-I 026711 от 23.12.2022 г. Примечание: По программе "Инклюзивное профессиональное образование"#10. С 10.10.2022 г. по 28.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 025335 от 28.11.2022 г. Примечание: Инструменты визуализации электронного контента в реализации образовательных программ.#11. С 18.04.2022 г. по

16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23926 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#12. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 10131 от 15.04.2022 г. Примечание: По программе "Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат."#13. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в ФГБОУ ВО "Пятигорский

государственный университет" Удостоверение №ПК-I 020247 от 15.12.2021 г. Примечание: По программе "Электронная информационно-образовательная среда университета"#14. С 20.12.2021 г. по 24.12.2021 г. Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок): 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг): 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и

программное

обеспечение инновационного

Synthesis Synt					в ФГБОУ ВО "Пятигорский государственный университет"	производства); 06.03.01 Биология (Биология);	
рфективности времительного предеставнуй с дол 10 20 20 17 году по предеставнуй с дол 10 20 20 17 году по предеставнуй с дол 10 20 20 17 году по 10 20 20 17 г. Присматес Профективного по дол 10 20 17 г. при дол 10 20 20 20 20 21 г. при дол 10 20 20 20 20 21 г. при дол 10 20 20 20 20 21 г. при дол 10 20 20 20 20 21 г. при дол 10 20 20 20 20 21 г. при дол 10 20 20 20 20 21 г. при дол 10 20 20 20 20 21 г. при дол 10 20 20 20 20 21 г. при дол 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20					Удостоверение № 262411531318 от 24.12.2021 г. Примечание: По	24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет	
10.109.2017 r. a. place common					эффективности организации и технологии научного	(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование,	
подпити этехнов деятельности (по С до 10.01.01 г. в. до 10.01.01 г. в. до 10.01.01 г. в. до 10.01.01 г. в. до 10.01.01 г. в. до 10.01.01 г. в. до 10.01.01 г. в. до 10.01.01 г. в. до 10.01.01 г. до 10.01 г. до 10.01					01.09.2017 г. в Диплом № 009327	и ракетно-космических комплексов	
Динимом 26 Отделение (Педвитический педвитический объекторизация					педагогической деятельности#16. С	проектирования	
Примежание Педигогиза паходод, места, регизорати ий? С с (0.0.04.2021 г. от 22.05.2021 г.					Диплом №	15.03.05 Конструкторско-технологическое	
Российский государственный перапетет им. А. И. Гервена Иргания (Организация перевож и управление на водучном транспортав, 23,0,0,1,1,2,0,0,1,1,2,1,0,0,1,1,2,1,0,1,1,1,1					Примечание: Педагогика: подходы, методы, технологии#17. С	производств (Технология машиностроения);	
20.30 Техновогия транспортный бинке и правопратых вировсков (Гранспортный бинке и правопратых вировсков (Гранспортный бинке и правопратых вировсков (Гранспортный бинке и протявления) должения протявления п					Российский государственный	процессов (Организация перевозок	
15.06.2021 г. Применание П			-			23.03.01 Технология	
проектурование и производство петаговыми до проектурование и производство петаговыми аппаратов); 24.05.07 Самодеть и вертолегостроение (Самодетостроение); 25.03.02 Течния (Самодетостроение); 25.03.02 Течния принципальный деней информационных закектроенсем и писютажно-павитационных комплексов (Ампационных закектроение системы (Ампониа) 27.05.02 Управление вексетом (Управление вексетом) (Управление вексетом) (Управление вексетом) (Управление вексетом) (Управление вексетом) (Управление вексетом) (Оправл					15.06.2021 г. Примечание: Академическая карьера в Росии и за	(Транспортный бизнес и логистика);	
вертоветостроение (Самакетостроение); 25.03.02 Техническая экспуатаць анализивных закстроенсем и и индогажно-павитационных закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстронные закстроны в занивностроении; 01.03.03 Механива и манивностроении; 01.03.03 Механива и магематическое комденирование (Вычисительная механива); 03.03.01 Прыкладиме закствомна физика (Киборфизические системы), 10.05.01 (Комакотерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-вавитическая техническая жеспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность агоматизированные систем (Специализация № 6 "Кесполасность агоматизированные систем (Специализация № 6 "Кесполасность открытах информационных систем"); 10.03.03 Информационных систем"; 10.03.03 Информационных систем (Специализация и меровационных систем (Специализация и меровационных систем"); 10.03.03 Информационных систем (Специализация и меровационных систем"); 10.03.03 Информационных систем (Специализация и меровационная безопасность (Организация и меровационная безопасность (Организация и меровационная безопасность (Организация и меровационная безопасность (Организация и меровационная безопасность (Организация и меровационная безопасность (Организация и меровационная безопасность (Организация и меровация и						проектирование и производство летательных аппаратов);	
авившиенных электросистем и пислотажно-павитационных комплексов (Авиационные электронные системы (Авионные) за усторонные системы (Авионные) за усторонные системы (Авионные) за усторонные системы (Авионные) (Угравление качеством в машиностроении); от 10.3 от 3 Механика и мамеметическое моделирование (Вычислительная механика); от 30.3 от 1 Прикладные математика физика (Киберфизические системы); от 10.5 от 50.0 от 10.0 компьютерная безопасность (Специализация ме 6 "Информационных систем"); от 50.3 Информационная компьютерных систем"); от 50.3 Информационная безопасность открытых информационных систем"); от 50.3 Информационных систем"; от 50.3 Информационных систем"; от 50.3 Информационных систем"; от 50.3 Информационных систем"; от 50.3 Информационны						вертолетостроение	
жопплевсное (Авиациюния) алектронные ситестви (Авионика) 27.03.02 Управление качеством в (Управление качеством в машиностроении); 0.10.30 «Маганика и математичеське моделирование (Въчистельная механика); 0.30.30 (Прикланые математика); 0.30.30 (Прикланые математика физика (Каферфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация) «В е "Информационно-авалитическая техническая истем"); 10.05.03 информационная безопасность автоматизированны систем (Специализация) Ав т "Везопасность открытых информационная систем"); 10.05.03 информационная безопасность (Отранизация) Ав т "Везопасность открытых информационная систем"); 10.03.03 информационная безопасность (Организация и техньогии забращения на безопасность (Организация и							
(Управление качеством в машиностроении), 01.03 03 Механика и матемитическое моделирование (Вымисительная механика); 03.03.01 Прикладные математика физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированны систем (Специализационная безопасность автоматизированны систем (Специализационная безопасность открытьх информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем (Специализациованный систем (Специа						комплексов (Авиационные электронные системы (Авионика));	
математическое моделирование (Вычислительная метаматика) оз.03.01 Прикладные манткат офизика (биберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая темпческая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность офизикати обизикати						(Управление качеством в машиностроении);	
физика (Киберфизические систъм); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 Ичнформационно- 6 Минформацион № 6 Техническая экспертиза компьютернах систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированны систем (Специализация № 5 Гормационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность открытых информационнах систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информация и						математическое моделирование (Вычислительная механика);	
Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированны систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Ииформационная безопасность (Оргионная информационная безопасность (Оргионная и технологии защиты ниформация и технологии защиты ниформация и						физика (Киберфизические системы);	
техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированны систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации						Компьютерная безопасность	
10.05.03 Йнформационная безопасность автоматизированны систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации							
№ 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации						10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных	
безопасность (Организация и технологии защиты информации						№ 5 "Безопасность открытых информационных систем");	
						безопасность (Организация и технологии защиты информации	
						профессиональной деятельности));	

			Экономика (Экономика и
			управление в высокотехнологичном
			бизнесе);
			38.03.01 Экономика (Мировая экономика);
			38.03.01 Экономика (Финансы и
			кредит);
			38.03.02 Менеджмент (Цифровой
			маркетинг и рыночная
			аналитика);
			38.03.02 Менеджмент (Управление
			бизнесом);
			38.03.03 Управление персоналом
			(Бизнес-технологии
			HR-менеджмента);
			38.03.04 Государственное и
			муниципальное управление (Государственное и
			муниципальное управление);
			38.03.05 Бизнес-информатика
			(Бизнес-модели цифровой
			экономики);
			38.03.05 Бизнес-информатика
			(Управление цифровыми проектами
			и бизнес-аналитика);
		1	03.03.02 Физика
			(Физика);
			28.03.02 Наноинженерия
			(Наноинженерия);
			37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная
			филология);
			45.03.01 Филология (Зарубежная
			филология (английский язык и
			литература));
			45.03.01 Филология (Зарубежная
			филология (немецкий язык и
			литература));
			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
			переводоведение);
			46.03.01 История (История);
			46.03.02 Документоведение и
			архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение
			управления)
		ł	J. Passionini)

Костомаров Артур	Доцент	Философия	Высшее	1. историк	1.История;2.Социальн	V d u ·	1	1. С г. по 23.12.2022 г. в	17г 07м	17г 07м	41.03.05 Международные
Костомаров Артур Сергеевич	доцент	Философия	высшее	1. историк	ая философия	к.ф.н.;		Г. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет	1/FU/M	1 /1 U/M	отношения (Международные
Сергсевич					ая философия			Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
								квалификации №ПК-І 27036 от			42.03.01 Реклама и связи с
								23.12.2022 г. Примечание:			общественностью (Реклама и связи
								Инклюзивное профессиональное			
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			с общественностью в коммерческой
											сфере); 42.03.02 Журналистика
								16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о			
											(Журналистика); 42.03.04 Телевидение
								повышении квалификации №ПК-І			
								24399 от 16.05.2022 г. Примечание:			(Телевидение);
								Навыки оказания первой			46.03.01 История (История);
								помощи#3. С 12.12.2021 г. по			47.04.01 Философия (Философская
								15.12.2021 г. в Самарский			антропология: человек в
								университет Удостоверение о			меняющемся мире);
								повышении квалификации №ПК-І			40.03.01 Юриспруденция
								21207 от 15.12.2021 г. Программа:			(Юриспруденция)
								Образование и педагогические			
								науки. Примечание: Электронная			
								информационно-образовательная			
								среда университета#4. С г. по			
								12.12.2018 г. в ГАОУ ВО города			
								Москвы "Московский городской			
								педагогический университет"			
								(Самарский филиал) Диплом о			
					1			профессиональной			
								переподготовке № 632406492418 от			
								12.12.2018 г. Примечание: По			
								программе "Актуальные вопросы			
								философии. Теория и методика			
								преподавания философии в вузе"#5.			
								С 01.10.1999 г. по 30.06.2003 г. в			
								САМГУ			
	1			1	İ		1	Диплом №ППК 022821 от			
								17.05.2002 г. Примечание:			
								присвоенадополнительная			
								квалификация "Переводчик в сфере			
								профессиональной			
								коммуникации"#6. С 01.09.2000 г.			
								по 30.06.2003 г. в САМГУ Диплом			
								№ППК 022974			
			1	+				от 03.07.2003 г. Программа:			
								История. Примечание:			
								Преподаватель истории			

Кострова Юлия	Ст.преподавате	Дизайнер жизни:	Высшее	1. специалист	1.Социальная работа		1. С г. по 23.12.2022 г. в	20г 03м	20г 03м	01.03.03 Механика и
Андреевна	ЛЬ	стратегии и техники		по социальной			Самарский университет			математическое моделирование
_		планирования		работе			Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
		учебной,		<u></u>			квалификации №ПК-І 26447 от			механике);
		научно-исследовате					23.12.2022 г. Примечание:			02.03.03 Математическое
		льской,					Инклюзивное профессиональное			обеспечение и администрирование
		профессиональной					образование#2. С 07.05.2022 г. по			информационных систем
		и личной					16.05.2022 г. в Самарский			(Разработка и администрирование
		жизнедеятельности					университет Удостоверение о			информационных систем);
							повышении квалификации №ПК-І			04.03.01 Химия (Химия);
							23880 от 16.05.2022 г. Примечание:			41.03.05 Международные
							Навыки оказания первой			отношения (Международные
							помощи#3. С 12.12.2021 г. по			отношения и внешняя политика);
							15.12.2021 г. в Самарский			42.03.01 Реклама и связи с
							университет Удостоверение о			общественностью (Реклама и связи
							повышении квалификации №ПК-І			с общественностью в коммерческой
							21361 от 15.12.2021 г. Программа:			сфере);
							Образование и педагогические			42.03.02 Журналистика
							науки. Примечание: Электронная			(Журналистика);
		1					информационно-образовательная			42.03.04 Телевидение
		1					среда университета#4. С 03.05.2021			(Телевидение);
							г. по 20.05.2021 г. в Самарский			39.03.01 Социология (Социология);
							университет Удостоверение о			39.03.02 Социальная работа
							повышении квалификации №ПК-І			(Социальная работа);
							19193 от 20.05.2021 г. Примечание:			01.05.01 Фундаментальные
							Прикладная этика			математика и механика
										(Фундаментальная математика и
										приложения);
										39.04.02 Социальная работа
										(Социальная работа с разными
										группами
							в профессиональной деятельности			населения);
							преподавателя высшей школы			39.04.01 Социология (Социальная
										аналитика новых медиа);
										39.04.01 Социология
										(Межэтнические отношения в
										современной России);
										39.04.01 Социология (Социология
										социальных изменений);
										01.03.02
			1		İ	1				Прикладная математика и
										информатика (Компьютерные
										науки);
										02.03.02 Фундаментальная
		1								информатика и информационные
		1								технологии (Информационные
		1								технологии);
										09.03.01 Информатика и
		1								вычислительная техника
		1	1		İ					(Информационные системы);
										11.03.01 Радиотехника
										(Радиоэлектронные системы и
		1								устройства);
		1								11.03.03 Конструирование и
		1								технология электронных средств
1										(Проектирование и технология
1										радиоэлектронных
I	I	I	I	I	I	1 1		1	I	It was a second of the second

								средств);
								11.03.04 Электроника и
								наноэлектроника (Нанотехнологии
								электроники и фотоники);
								11.05.01 Радиоэлектронные
								системы и комплексы
								(Радиоэлектронные системы
								передачи информации);
								12.03.05
								Лазерная техника и лазерные
								технологии (Фотоника и лазерная
								биомедицина); 13.03.03 Энергетическое
								машиностроение
								(Энергоэффективность и
								энергосфережение на
								промышленном предприятии);
								24.03.01
			1 1	İ			1 1	Ракетные комплексы и
								космонавтика (Малогабаритные
								космические аппараты и
								наноспутники);
								24.03.05 Двигатели летательных
								аппаратов (Проектирование
								авиационных двигателей и
								энергетических
								установок);
								44.03.01 Педагогическое
								образование (Русская филология);
								12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская
								технологии (виомедицинская техника);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Автоматические
			i i				1 1	системы энергетических
								установок);
								42.03.03 Издательское дело (Дизайн
								медиапроектов);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Перспективные
								ракетно-космические комплексы);
								11.03.03
								Конструирование и технология
								электронных средств
								(Проектирование электронно-вычислительных
								средств);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
								(Послепродажное обслуживание
								авиационной техники);
								24.05.02
				İ				Проектирование авиационных и
								ракетных двигателей
								(Инновационные технологии в
								ракетном двигателестроении);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Инновационные технологии создания
1	1	1	ı l	I	ı l	I	1 1	телнологии создания

манитиский туру строительного выполнять на при деней на										
авализаненных в распеченных инститed в протисования информациализания сельсогогии в информациализания сельсогогии в информациализания сельсогогии в информациализания в придетациализания										
долительной (Украимноми проектовы и интеграции проектовы и интеграции проектовы и интеграции у долительной и интеграции у долительной у долит										
я витех разроженнями информации и видентирователя с тесногогии в информации и видентирователя (основного с тесногогии в изменения и видентирователя (основного с тесногогии и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя и видентирователя (выправного и видентирователя (выправного и видентирователя и видентирователя (выправного и видентирователя и видентирователя (выправного и видентирователя и видентирователя (выправного и видентирователя и видентирователя (выправного и видентирователя и видентирова										
видоризациямили технологиями выпальный денамироватиро										
завышающим в сестроенный, 3904.01 Сентом от постановление об сероску, 24.03.05 двин в таки и и и и и и и и и и и и и и и и и и										
19 d. d. d.										
Социалогия (Социалогия (Социалогия) в парастира выпраждения в выроститеть усудную в компальной сферу); 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2										
вышкия комосуниваций в маристинго, егупнуун и сонавляем берород. За 10.5 Дингатели детательных выпаратом Садород. За 10.5 Дингатели детательных выпаратом Садород. В 13.0 До Запратическое вышими сротем (Темпокати проестирования детательных проестирования пра										
укласуре и социальной сферет; 24.05 (5) даржениеское 31.05.03 даржениеское 41.05.05 даржение 41.05.05 даржение 42.05.05 даржение 43.05.05 даржение 43.05.05 даржение 43.05.05 даржение 44.05.05 даржение 45.05.05 даржение 45.05.05 даржение 45.05.05 даржение 46.05 даржение 46.05 дарже										
24.05.05 Динителения петем-вымех анапаратов (Дифуновое протводство). — при при при при при при при при при при										
анпаратов (Цифровое производство), 13.03.03 Энергетическое производство), 13.03.03 Энергетическое СПСК кололига производство (кололига производство (кололига производство (кололига производство (кололига производство (кололига производство (кололига производство (кололига производство (кололига и программое обеспечение инпомационного производство, 16.03.01 Биогога (Виколига), 16.03.01 Биог										культуре и социальной сфере);
произволять; 13 0.3.0 3 структического машиностроение (Технологии провестирования и париогомной технологи подпольной и а приогомной технологического обоспочение машиностроение обосп										
13.03.03 Эмергеническое манивистресние (Пехималия приестирования висрегическое (систем молошльной) и приестной гехимал). Мом ургограсы техника). Мом ургограсы техника,										
манивостроение (Пельмогии проектарования) инферсителсках систем молодальной и крокостной технологическах (петем молодальной) контеруационного постепенном производству (петем молодальной производству (петем инмовидионного производству (петем инмовидионного производству) до боспочение инмовидионного производству (петем и программого обоспочение инмовидионного производству) до 4,45,01 Проектирование, правитающей проектирование, производству подускатили разет и ражетно-экспачуесках комплексков (Ражетные транспортные систему) производству подходителсков (Ражетные транспортные систему) производству подходителсков (Моленформационная и производству подходителсков (Моленформационная технологии производству подходителсков (Моленформационная технологии проектирование) производству подходителным производ										
(Ельновотия проектирования миретеческом социальной и крисетиюй техника); 15,3,63 см. Кометруктурования общення миретеческов кометруктурование программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселенения программое обселения программое обселения программое обселения программое обселения, программое обселения, программое обселения обселения программое обселения программое обселения обселения обселения обселения программое обселения обселени										
эпретических систем холодильной и врисичной системы, 150.05 Конструкторкал-технологическое обеспечине малинистроительных информационного и программости. В программости и программости и программости и программости. В об.0.10 Биология (Биология); Об										
а крютенной техника), 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечения матностроительных производств (Технологич на программонно обеспечения матностроительных производств (Технологии и программонно обеспечения матностроительных производством (Технологии), 24.05.01 Проситерование, производством у эксплуатация равет и раветно-посымиесям комплексов (Факстнак странскортные системы), 24.05.01 Проситерование, производство и эксплуатация равет и раветно-посымиесям комплексов (Факстнак странскортные системы), 24.05.01 Проситерование, производство и эксплуатация равет и раветно-посымиесям комплексов (Макстарование и пиформационные технологии раветно-посымиесям комплексов (Макстарование и пиформационные технологии раветно-посымиесям комплексов (Технология раветно-посымиесям комплексов (Технология раветно-посымиесям систем); 23.05.01 Технология транспортных произсемой (Органивация персынок и управление та получином транспортных произсемой (Организация персынок и управление та получином транспортных произсемой рабетно-посымиесям управление и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и произсемой рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и предсемом рабетно-посымие и										
15.03.65 Конструкторко-технологическое обеспечение машиностроительных дроитводста» (Технологии и програминое обеспечение миновационного производства); Об. 10 15 Об. 10 1										
Конструкторово-технологическое обсспечение машностроительных производств; Стехнологии и программие обсспечение иниовационного производств; Облоза) Выкология (Выскоствя); Облоза) Выкология (Выскоствя); Облоза) Выкология (Выскоствя); Облоза) Выкология (Выскоствя); Облоза) Выкология (Выскоствя); Облоза) Выкология (Выскоствя); Облоза) Выкология (Васкоства); Облоза) Выкология (Васкоства); Облоза); Облоза Выкология (Васкоства);										
обселенение машностроительных производет (Техновогии и программое обселение инповащионного производетаца); 06-03.01 Бысотия (Билостия); 06-03.01 Бысотия (Билостия); 24-05.01 Цросктрование, производетаца); 06-03.01 Бысотия (Билостия); 24-05.01 Цросктрование, производета и явсито-можносских момпосской (Расствов транспортав) и в при при при при при при при при при при										
прогламдета (Технологии и программие обеспечение инновационного прогламдета); в бо 63 о 1 Билостия (Билостия); 24 05 о 1 Проектирование, прогламдета о эксплуатация ракет и ракетно-космитерских комплексов (Гакетиво транспортные системы); 24 05 о 1 Проектирование, прогламдето и эксплуатация ракет и ракетно-космитерских комплексов (Гакетиво транспортных прогламдето и эксплуатация ракет и ракетно-восмитерских комплексов (Моделирование и информационные и информационные и информационные и информационные и информационные и информационные и информационные проситерских систем); 25 о о о о о о о о о о о о о о о о о о о										
программное обеспечение изпольшотного производства (06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производства 10 касплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетнасе транспортные системы), 24.05.01 Проектирование, производство 10 касплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование системы); 24.05.01 Проектирование, производство 10 касплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование технологии проектирования ракетно-космических систем); 23.03.01 1 Семология транспортных процессов (Организация перевнок) и управление поводунном гранспортем, 23.03.01 Технология транспортных процессов (Пранспортный бизнее и агогистира), 24.05.04 Акпастроение (Циформа проектирование и производство легательных анцаратов), 24.05.07 Самолего- и вертолегостроение), 24.05.07 Самолего- и вертолегостроение (Самолегостроение), 25.05.02 Технолистемноская эксплуатация										
обсепечение инпользонентого производства); об. 30.1 в вология (вызония); 24.50.5 и Проситорование, производство и эксплуатация ракет и расито-вольчических комплексов (Ражетные транспортные системы); 24.65.0 и Проситорование, производств и эксплуатация ракет и ражетно-воломических комплексов (Ражетные транспортные системы); 24.65.0 и Проситорование, производство и эксплуатация ракет и ражетно-воломических комплексов (Молеатрорование и пиформационные техносогии проситорования и пиформационные техносогии проситорования ражетно-воломических систем); 22.50.0 и Техносогия транспортных производство (Организация веревохок и управление на волушном); 22.50.0 и Техносогия транспортных производство (Правспортный бизисе и волястимы); 24.05.0 и Техносогия транспортных производство пределение и производство легательных анапаратов); 24.05.07 Самолетсо на выпражение (Самолетсо-роение); 25.50.02 Стакическая костлуатация										
производства); (в. 63.01 Проестирование, призводство и эксплуатания ражет и раженно-восмических комплексов (Ражентиве транспортиден системы); 24.65.01 Проестирование, производство и эксплуатания ражет и раженно-восмических комплексов (Ражентиве); 24.65.01 Проестирование, производство и эксплуатания ражет и раженно-восмических комплексов (Моделирование и пирования раженно-восмических комплексов (Моделирование и) пирования раженно-восмических систем); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация пережозок и управление на восущником транспорты; 24.05.01 Технология транспортных процессов (Гранспортный бизнее и аютистика); 24.03.04 Анацетроение (Цифирове проектирование и производство детательных анапаратов); 24.05.07 Самовето-т и вергометостроение (Самовето-троение); 25.03.07 Техноческая эксплуатация										1
06.03.01 Порестирование, производство и местнуатация ракет и ракстнуем местнуатация ракет и ракстнуем местнуатация ракет и ракстнуем у ракстнум у ракстнум										
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Ракетные транспортные енстемы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмане и ракетно-восмане и ракетно-восмане и ниформационные технологии проектирования и пиформационные технологии проектирования ракетно-восмических систем); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процессов (Организация перевозок и управление); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процесов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процесов пресктирование и производство рагательных аппаратов); 24.05.07 Самолето-и вертоастогорение (Самолето-и вертоастогорение); 25.03.02 Техническая эксплуатация (Самолето-и реготогорение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
производство и эксплуатация ракет и рактию-комических комплексов (Ракстные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-комических комплексов (Модепрование и информационные технологии проектирования рактно-комических систем); 2.3 од 01 Технология транспортных происсов (Организация переволок и управление на воздудином транспорте), 2.3 од 01 Технология транспортных происсов (Организация переволок и управление на воздудином транспорте), 2.3 од 01 Технология транспортных процессов (Пранспортный бизнее и логистика), 2.4 од 03 од Авиастроение (Цифяволе проектирование и производство летательных аппаратов), 2.4 об 07 Самолего- и вертолегогороение (Самолего- и вертолегороение (Самолего- и вертолегороение) (Самолего- и вертолегороение) (Самолего- и вертолегороение) (Самолего- и вертолегороение) (Самолего- и вертолегороение) (Самолего- и вертолегогороение)										
и раветно-восмических комплексов (Раетепна транспортные системы): 2 об 10 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и раветно-восмических комплексов (Моделерование и информационные технологии проектирования раветно-восмических систем); 2 об 10 Технология транспортных присоссов (Организация перевозок и управление на воздушном тренегорогу); 2 об 10 Технология транспортных присоссов (Организация перевозок и управление на воздушном тренегорогу); 2 об 10 Технология транспортных присостоб (Транспортных присоссов (Пранизация транспортных и присоссов (Пранизация транспортных присоссов (Пранизация); 2 об 30 Об 10 Технология транспортных производство летательных информация (Цифровое проектирование и производство летательных информация); 2 об 30 Об 2 об 2 об 2 об 2 об 2 об 2 об 30 Об 30 Об 3										
(Равствые транспортные системы) 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмирских комплексов (Моделирование и информационные темплотин проектирование и информационные темплотин проектирования ракетно-космических систем); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортный бизнее и логистика); 23.03.01 Технология транспортный бизнее и логистика); 24.03.04 Авнастроение (Цифрове проектирование и производство летательных анпаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолегов предоставление (Самолето- и вертолеговые); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и ирваемного и информационные транспортных процессов (Организация перевозок и ирваемного и информационные транспортных процессов (Транспортный бизнее и долгистиса); 24.03.04 Авастроение (Цифизодство ресятирование и производс										
24.05.00 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ражетно-восмических комплексов (Моделировацие и и информационные технологии проектирования ракетно-восмических систем); 22.05.00 П Технология транспортных процессов (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевоен (Организация перевозок и упраевое (Организация перевозок и упраевое (Организация перевозок и упраевое (Организация перевозок и упраевое (Организация перевозок и упраевое (Организация праевое) (Организация перевозок и упраевое (Организация праевое) (О				i i						1
производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем); 23.03.01 информационные технологии проектирования производство дела производство дела производство дела производство дела производство дела производство дела производство дела производство дела производство делательных аппаратор; 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство делательных аппаратор; 24.03.07 Самолето и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.07 Самолето- и вертолетостроение; 25.03.07 Самолето- у Семическая эксплуатация										
(Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем); 23 03.0 1 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и уппаваление на воздумном транспортных процессов (Пранспортных процессов (Пранспортных процессов (Пранспортных процессов (Пранспортный бизнес и логистика); 24 03 04 Авиастроение (Цифоровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24 03 07 Самолето- и вертолетостроение (Самолето- и вертолетостроение); 25 03 02 Техническая эксплуатация										
инфоктирании проектирании проектирании проектирании проектирании пракетно-космических систем); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управлене); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управлене); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Прагроение (Прагроение (Прагроение (Прагроение (Прагроение (Прагроение)); 24.03.04 Авиастроение (Производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолето-гроение); 25.07 Самолето- и вертолетостроение); 25.07 Самолето- и вертолетостроение); 26.07 Самолето- и вертолетостроение и вертолетостроение и вертолетостроение и вертолетостроение и вертолетостроение и вертолетостроение и вертолето										
проектирования ракетно хосмических систем); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Органичение на воздушном транспорте); 23.00.11 (Технология транспортных процессов (Транспортных процессов (Транспортный бизнее и догистика); 24.00.4 Авиастроение (Пифровое проектирование и производство летательных аппаратов; 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолето- и вертолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										(Моделирование и
ракетно-космических систем); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспортных процессов (Транспортных процессов (Транспортных процессов (Транспортный бизнее и логисти;); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Транспортный бизнее и логисти;); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолето- и вертолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										информационные технологии
23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 23.03.01 рге; 23.03.01 рге; 23.03.02 Технология транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика); 24.05.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппарать, запилать в производство петательных аппарать в производство петательных аппарать, запилать в принать в										
Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управеление на воздушном транспорте); 23 03 .01 Технология транспортных процессов (Транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика); 24 .03 .04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производение); 24 .05 .07 Самолето- и вертологостроение (Самолето-строение); 25 .03 .02 Техническая эксплуатация										
процессов (Организация перевозок и управление на воздушном траньпортных транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика); 23.03.01 Технология транспортный бизнес и логистика); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолетостное не (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
и управление на воздушном транспортных процессов (Транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика); 24.03.04 Авиастроение (Цифювание и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертольстоение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
транспорте); 23.03.01 Техническая эксплуатация										
23.03.01 Технология транспортных процессов (Транспортных процессов (Транспортный бизнес и логитика); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение) (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
процессов (Транспортный бизнес и логистика); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
логистика); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
(Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
(Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация										
25.03.02 Техническая эксплуатация										
авиационных электросистем и										
	1	1	1	ı l	I	I	I	I	ı l	авнационных электросистем и

								пилотажно-навигационных
								комплексов (Авиационные
								электронные системы (Авионика));
								27.03.02 Управление качеством
								(Управление качеством в
								машиностроении);
								01.03.03 Механика и
		1					ļ.	математическое
								моделирование (Вычислительная
								механика); 10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза
								компьютерных систем");
								10.05.03 Информационная
		İ					İ	безопасность автоматизированных
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность открытых
								информационных систем");
								10.03.01 Информационная
								безопасность (Организация и
								технологии защиты информации
							ļ	(по отрасли
								или в сфере профессиональной
								деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и
								кредит);
								38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная аналитика);
								38.03.03 Управление персоналом
								(Бизнес-технологии
		İ					İ	HR-менеджмента);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное управление
								(Государственное и муниципальное
								управление);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели цифровой
								экономики); 28.02.05
		1						38.03.05
								Бизнес-информатика (Управление
		1						цифровыми проектами и бизнес-аналитика);
								03.03.02 Физика (Физика);
								28.03.02 Чаноинженерия
								(Наноинженерия);
								37.03.01 Психология (Психология);
								39.04.01 Социология
		[1	(Социология политики и
		1						государственного управления);
								44.04.02 Психолого-педагогическое
								образование (Цифровая педагогика
								и киберпсихология);
								45.03.01 Филология (Отечественная
								филология); 45.03.01
I		I	I	I	I		I	10.05.01

										Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 45.04.01 Филология (Германские языки); 45.04.01 Филология (История и теория литературы); 45.04.01 Филология (Русский язык и коммуникация в профессиональной сфере); 45.04.01 Филология (Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Красов Сергей Иванович	Доцент	Международное право	Высшее	_	1.Правоведение;2.Меж дународное право; Европейское право	К.ю.н.;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038032 от 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle.#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 028961 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента.#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036317 от 15.11.2023 г. Примечание: Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета.#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030351 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровое право в профессиональной деятельности.#5. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышению свътственности.#5. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении оповышении оповышении оповышении оповышении оповышении оповышении оповышении оповышении оповышении оповышении	40г Ом	38r 11m	40.03.01 Юриспруденция (Общий профиль); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 40.04.01 Юриспруденция (Магистр права в сфере экономической деятельности); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция (Юриспруденция); 40.04.01 Юриспруденция (Правовая охрана экономики); 40.04.01 Юриспруденция (Международное право)

							квалификации №ПК-1 034289 от 15.11.2023 г. Примечание: Основы цифровой дидактики в высшем образовании.#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26952 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24315 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 13.10.2021 г. по 30.10.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19386 от 30.10.2021 г. Примечание: Проблемы и перспективы развития образовательного права а эпоху цифровых технологий#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21122 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета			
Кузнецов Виктор Александрович	Доцент	Основы российской государственности	Высшее	1. юрист; 2. историк, преподаватель истории и обществоведен ия	1.Юриспруденция;2.Ис тория;3.Социальная философия	К.ф.н.;	Срода Упинерогитета С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	34г 09м	07г 07м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социольная работа; 39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Межэтнические отношения в современной России); 39.04.01 Социология (Социология социальных изменений); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)

							педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета		
Куприянычева Элла Борисовна	Доцент	Политология и политическая теория; Биосоциология	Высшее	1. социолог. Преподаватель	1.Социология;2.Истор ия философии	К.ф.н.;	1. С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25673 от 22.11.2022 г. Примечание: Современные механизмы привлечения ресурсов для научной деятельности#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26451 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#3. С 28.11.2022 г. по 16.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25352 от 16.12.2022 г. Примечание: Здоровьесберетающие технологии в вузе в условиях информатизации образовательного процесса#4. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23884 от 16.05.2022 г.	23г 09м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 39.04.01 Социология (Социология социальных изменений);
							Примечание: Навыки оказания первой помощи#5. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21365 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632403372331 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Политология"		01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информационные технологии (Информационные технологии); 02.04.02 Фундаментальная информационные технологии); 02.04.02 Фундаментальная информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на

								промышленном предприятии);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Малогабаритные
								космические аппараты и наноспутники);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение (специализация
								N 6 "Организация
		1	1				i i	аэродромного обслуживания
								авиационной техники");
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(специализация N 10 "Пилотируемые и автоматические
			}					1
								космические аппараты и системы":);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(специализация N 1 "Ракетные
								транспортные системы":);
								24.05.07 Самолето-
								и вертолетостроение
								(специализация N 1 "Самолетостроение");
								27.03.02 Управление качеством
								(Управление качеством в
								машиностроении);
								11.04.03 Конструирование и
								технология электронных средств
								(Радиоэлектронные средства
								специального назначения и
								технология их производства);
								12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская
								техника);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение
			İ				1 1	(Автоматические системы
								энергетических установок);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Перспективные
								ракетно-космические комплексы); 11.03.03 Конструирование и
								технология электронных средств
			1					(Проектирование
								электронно-вычислительных
								средств);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Управление проектами
								и интегрированные
			-					информационные технологии в авиадвигателестроении);
								авиадвигателестроении); 01.04.02 Прикладная математика и
								информатика (Системы
								искусственного интеллекта
								(Artificial intelligence systems));
								46.04.01 История
								(Социально-политические
			[структуры и

межностворие в седент. видент в переводительного в переводительного в седент в переводительного в седент в переводительного в седент в переводительного в переводит								
морособ в четурали 1 в в в достата в в достата в достат								межгосударственные отношения в
фоне в при								мировой истории);
менения получения по подвержд								09.04.01 Информатика и
Диятельности у подверждения в при в								
Списичентемник энерестипу, можентемник энерестипу,								
можнующей в харестите, учуткурс в соответмен оберсу. В соответмен оберс								39.04.01 Социология
укультуре и создавляют ферсус; 35.06.07. Эколомина (Упиционная) 1.5.06.07								(Социологический анализ
укультуре и создавляют ферсус; 35.06.07. Эколомина (Упиционная) 1.5.06.07								коммуникаций в маркетинге,
социальной оферер; 38.04.01 Эжикована (Опшансовае) анализина (Кантерустия, противость и надеяние на дероваем неделя (Симент) и надеяние на дероваем неделя (Симент) и надеяние на дероваем на деровае								
МОВ ОТ Эльновичае (Индилистиция В ВИДИТЕЛЬ В В ВИДИТЕЛЬ В В ВИДИТЕЛЬ В В ВИДИТЕЛЬ В В ВИДИТЕЛЬ В В			İ				i i	социальной сфере);
аналителя (Колитурован, пречиси) (Колитурован, пречиси) (Колитурован, пречиси) (Колитурован, пречиси) (Колитурован, пречиси) (Колитурован, пречиси) (Колитурован) (Колиту								38.04.01 Экономика (Финансовая
(Комстроилия пропосот в відерення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення в подпатавни макоматернало в парадонення в подпатавних макоматернало в парадонення рабоненн								
(Комстроилия пропосот в відерення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення рабонення в подпатавни макоматернало в парадонення в подпатавних макоматернало в парадонення рабоненн								15.04.03 Прикладная механика
надежность в арроколической технической технической подпасата при подпа								(Конструкция, прочность и
28.03 О. Намописьскуют и пентигиям наможитериалов и пентигиям наможитериалов и пентигиям наможитериалов и пентигиям наможитериалов и пентигиям наможитериалов и пентигиям наможитериалов и пентигиям наможитериалов и пентигиям наможитериалов наможи								
Отврайства на пентагразаме и изглания выпольтерваме и изгланий из их состовох); 25.46 об 7 темпическая эксплуатация выпольных								
исплатавия завлежитеряватов и пласмений на извествений на им соверсатем и пласмений на им соверсатем и попистаем завлящими завилищи								28.03.02 Наноинженерия
наделей в да их основов; 25.04.02. Техническая эксплуатации авмационных электросыстем и индегламо-виатирионых возможность и индегламо-виатирионых возможность и индегламова и индеглам								(Разработка и
авиционных местренствем и иногражно завитичности и иногражно - напитичновых меструнствем и иногражно - напитичновых закитуриация авиципонных закитуриация авиципонных закитуриация авиципонных закитуриация и инограма. 24.03 6.5 Данатели везтренных авиципонных авидиратов (Інфровое производство); 24.04 6.4 Авидетроенно (Автоматира и иногражно производство); 24.04 6.4 Авидетроенно (Автоматира и иногражно и иногражно производство); 24.04 6.5 Данатели везтренных авидиратов (Обероственный интельест и большие давиные и производство); 24.04 6.5 Данатели везтренных авидиратов (Обероственный интельест и большие давиные и авидительных авидиратов (Обероственный интельест и большие давиные и авидительных авидиратов.); 24.03 10 Расствия комплексы и комплексы и комплексы и комплексы и комплексы и комплексы и комплексы и комплексы и комплексы и комплексы и иногражных выпоратов.); 24.03 10 Расствия комплексы и комплексы и иногражных выпоратов.); 24.03 10 Расствия комплексы и иногражных выпоратов.); 24.03 10 Расствия комплексы и иногражных выпоратов.); 25.04 10 Васоматов (Восоматов.); 26.04 10 Васоматов (Оберован); 26.04 10 Васоматов (Обер								испытания наноматериалов и
амакановных электроситески и инисотакон-завишеноми (Скинческая окипаратив). моницеского (Техинческая окипаратив). достороситем и инисотакон-завитационных компекского), достороситем и инисотакон и								
пилотжено «навитационных комплексов (Тесническая комплексов (Тесническая комплексов (Тесническая комплексов) (Тесническая комплексов); 24,03,05 Дангатель детагламых комплексов); 24,03,05 Дангатель детагламых комплексов); 24,03,05 Дангатель детагламых комплексов); 24,03,05 Дангатель детагламых комплексов); 24,03,05 Дангатель детагламых комплексов); 24,04,04 Дангатель детагламых комплексов производство, 24,04,04 Дангатель детагламых комплексов производство выпагратов (Искустевный ителарет и больше данных комплексов (Искустевный ителарет и больше данных комплексы и комплексы и комплексы и комплексы комплексы и комплексы комплексы и комплексы комплексы и комплексы комплексы и комплексы комплексы и комплексы ко								
вомолексов (Темпуеская экктуровитеся в министерства (Видента в министерства в								
расплуатация авиационных местроспестем и инпотедено-вышенционных компексов»; 24-03 об Двигатели детагельных аниаратом (Інфоровое производство); 24 04 о На Авиагроспие (Амтомителным в инповыция в просестирования и провиводстве производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления производстве предоставления предоставления производстве предоставления предо								
я пилотажно-явшитациюнных комплексов); 24.03.05 Двигатели легательных аппараток (Цифровое производство); 24.03.05 Двигатели легательных аппараток (Цифровое производство); 24.03.05 Двигатели легательных аппараток (Дифровое производство); 24.03.05 Двигатели зетательных аппараток (Декусственный); 24.03.05 Двигатели легательных аппараток (Декусственный) иттеленен и Сольшае дальные в двигателенен решений; 24.03.01 Равеленые момплексы и космональных аппараток; 24.03.01 Равеленые момплексы и космональных аппараты; 24.03.01 Равеленые момплексы и космональных аправаток (Декусственный); 24.03.01 Равеленые момплексы и космональных аправаток (Декусственный); 24.03.01 Равеленые момплексы и космональных аправаток (Декусственный); 24.03.01 Равеленые момплексы и космональных аправаток (Декусственный); 25.03.01 Равеленые (Декусственный); 26.03.01 Гамеленые момплексы (Декусственный); 26.03.01 Гамеленые (Декусственный); 26.03.01 Гамел								
и пилотажно-навитационных комплексов; 24 об. 36 Динятеля дегательных антагратов (Пировос производство); 24 об. 36 Динятеля дегательных антагратов (Пировос производство); 24 об. 40 Амаетроение (Актоматисация и инповация в проектировании и производстве авившионной техникай); 24 об. 36 Динятеля дегательных антагратов (Пкумустевний) интельет и большие авиные в данателенероения); 24 об. 30 Практелья смящаема и комплантик (Комплексы и комплантик) (Комплексы и комплантик) (Комплексы и комплантик) (Комплексы и комплантик); (Комплантик) (Ко								
момплексов); 24.40.05 Двигатели легательных аппаратов (Пвіфровое производство); 24.04.04 Авнастростике (Актоматикция и инновация в просктірованни и производстве авващающной гесники); 24.04.05 Двигатели легательных аппаратов (Искусственный интельет и больше дапшае в двигательстросния); 24.04.05 Двигатель комплексы и космоватика (Космоватика								-
24.03.05 Двитатели лагательных аппаратопо (Інформое произволство); 2.40.40.4 Авмастроение (Автоматизация и инповации в просктировании и производстве авиационной техники); 2.40.40.5 Двитатели лагательных аппаратоп (Искусственный интеллест и большие двиные в двитателестроеннии); 2.40.30 Г Ракстные комплексы и космовляющие в аппараты); 3.40.30 Г Ракстные комплексы и космовляющие (Астронавлика (Вольшие двиные в аппараты); 4.40.30 Г Ракстные комплексы и космовляющие (Астронавлика (Вольшие двиные в аппараты); 5.40.30 Межаника и математическое моделирование (Астронавлякия а проделятных в порывание); 6.40.30 З Людетическое малитогроение (Технологии проектирования перетических систем холодильной и кригоенной техники); 6.60.31 Биология (Виология); 6.60.41 Биология (Виология); 6.60.41 Биология (Виология); 6.60.41 Биология (Визвология); 6.60.41 Биология (Визвология); 6.60.41 Биология (Визвология); 6.60.41 Биология (Визвология); 6.60.41 Биология (Визвология); 6.61.41 Биология (Визвология); 6.62.41 Биология (Визвология); 6.63.41 Биология (Визвология); 6.64.41 Биология (Визвология);								
аппаратов (Пифровое производство): 24.04.04 Авластроение (Автомативация и иномации в проектировании и производстве): 24.04.05 Двиятеля ветагольных аппаратов (Искусственный итсаленся и большие данные в двиятеленся и большие данные в двиятеленся и большие данные в двиятеленся и большие данные в двиятеленся и большие данные в населенся в производственный итсаленся и большие данные в населенся в производственный итсаленся и большие данные в направать; 3 (1.04.05 Механика и математическое моделирование (Астропавация дренатическое моделирование (Астропавация и аронавитава); 3 (1.05.05 Механика и математическое моделирование (Астропавация и аронавитава); 4 (1.05.05 Механика и математическое моделирование (Астропавация и аронавитава); 5 (1.05.05 Ол. Ол. Ол. Ол. Ол. Ол. Ол. Ол. Ол. Ол.								
производство): 24 04 04 Аманстроение (Аятоматтавция и ипроизводстве авиационной техники); 24 04 05 Двигатели летательных аппаратов (Искусственный интельект и объяще данные в двигателестроении); 24 03 01 Равстные комплексы и космонавтика (Космические аппараты); 01 04 05 Мехапика и математическое моделирование (Астропавтика (Космические аппараты); 10 10 40 5 Мехапика и математическое моделирование (Астропавтика и зоронавтика); 13 03 03 Энертегическое машиностроение (Технологии проектирования маретелическое) машиностроение (Технологии проектирования маретелическое) машиностроение (Технологии проектирования маретелическое) машиностроение (Технологии проектирования маретелическое) машиностроение (Технологии) проектирования маретелическое) машиностроение (Технологии) проектирования маретелическое) машиностроение (Технология) прогология (Вология) прогология (Омиология) прогология (Омиология) прогология (Омиология) природоохранная биология); 15 03 01 Машиностроение)								
(Аитомительным и ниповации в проскировании и производстве ввязационной гесники); 24 О4 О5 Двигатели легательных аппаратов (Искусственный интеллект и большие данные в панателестроении); 24 О3 О1 Расктым скомпаскем и космоматильная (Космические интеллект и большие данные в панараты); 24 О3 О1 Расктым скомпаскем и космоматильна (Космические интараты); 01 О4 О3 Мехапика и экрематильная и натематительно компаском и кастроматильная и натематительно компаском (Астроматильная и аронатильна); 13 О3 О3 Энергенческом машиностроение (Технологии проектирования эпергенческих систем колодильной и криотенной техники); 06 О3 О1 Билология (Билология) (Билология (Билология) (Билология); 06 О4 О1 Билология (Онгология) (Вилология); 15 О3 О1 Машиностроение								
(Автомитиация и инновации в просктировании и производстве авиационной техники): 24.04.05 Дингатели летательных аппаратов (Искусственный ингельект и большие данные в двигателестроении); 24.04.01 Ражетные комплексы и космонавтика (Космические аппаратты); 01.04.03 Механика и матемитическое моделирование (Астронавтика и автомитическое моделирование (Астронавтика и аэронавтика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технопогии просктирования (Ескнопогии просктирования (Ескнопогии просктирования (Ескнопогии просктирования (Ескнопогии просктирования и фитемистика); 06.04.01 Вызология (Вилогия); 06.04.01 Вызология (Вилогия); 06.04.01 Вызология (Онгилогогия); 06.04.01 Вызология (Онгилогогия); 06.04.01 Вызология (Вилогогия); 15.03.01 Машиностроение								
проектирования и производстве авиашиюнной техники); 24.04 05 Двигатели летательных аппаратов (Некусственный интеллект и большие данные в двигателестроенный; интеллект и большие данные в двигателестроенный; 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Космонавтика (Сисмоногии и авронавтика); 31.03.03 (Ракристическое маделирования (Технологии проектирования верстических систем холодильной и криотенной техники); 06.03.01 [Виология (Виология); 06.04.01 Биология (Овиология); 06.04.01 Биология (Овиология); 06.04.01 Биология (Овиология); 15.03.01 Машинострология);								
авлащиюнной техники); 24.04.05 Двигатели летагельных аппаратов (Искусственный интеллект и большие двиные в двигателестроении); 24.03.01 Рактивые комплексы и космонаятика (Космические аппараты); 01.04.05 Механика и магематическое моделирование (Астронавтика и аронавтика); 13.03.03 Энертетическое машиностроение (Текнологии проектирования энергетических систем холодильной и криотенной техники); 06.03.01 Билология (Билология); 06.04.01 Билология (Билология, бихмым и биотехнология, бихмым и фирактиры бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым и фирактиры битехнология, бихмым фирактиры битехнология, бихмым фирактиры битехнология, битехнология, бихмым фирактиры битехнология, бите								
техники): 24.04.05 Двигатели летательных аппаратов (Искусственный ингельты (опыще двиные в двигателест и облыше двиные в двигателестроении); 24.03.01 Ракстные космические аппараты); 01.04.03 Мехапика (Космические аппараты); 01.04.03 Мехапика и математическое моделирование (Астронавтика и эронавтика); 13.03.03 Энергетическое машниотроение (Технологии проектирование (Технологии проектирование (Технологии проектирование); 06.03.01 Биодогия (Вология); 06.03.01 Биодогия); 06.04.01 Биодогия (Вология); 06.04.01 Биодогия (Вология); 06.04.01 Биодогия (Вология); 15.03.01 Машни объргания и природодомания и природодомания и природодомания и биотехнология и природодомания биология и природододния биология и природододнива биология и природододнива биология и природододнива биология и природододнива биология и природододнива биология и природододнива биология и природододнива биология и природодомания биология и природододнива биология и природододнива биология и природододнива биология (Вология); 15.03.01 Машниостроение								
24.04.05 Двигатели детательных аппаратов (Искусственный интератов (Искусственный интератов (Искусственный интератов (Искусственный интератов (Токусственный интератов (Токусственный условиленства (Комилескы и космнатика (Космические аппаратыка (Космические аппаратыка); 10.04.03 Механика и математическое моделирование (Астрованики и зоровантика); 13.03.3 энергетическое машизов (Токуственный условить (Токуственн								1
аппаратов (Искусственный интеллек и большие данные в двитателем и большие данные в двитателем и большие данные в двитателем и больше данные в компонавтика (Комплексы и компонавтика (Комплексы и компонавтика (Комплексы и и математическое моделирование (Астронавтика и аэронавтика); а 13.03.03 Энертетическое машиностроение (Технологии проектирования энертетических систем холодильной и криогенной техники); а 16.03.01 [Виология (Виология (Виология (Виология (Виология (Виология (Виология (Виология (Виология и и природождания абиология); а 15.03.01 [Машиностроение) [Виология (Виология); а 15.03.01 [Машиностроение]								
нителлект и большие данные в двигателестроении), 24.03.01 Ракстные комплексы и космонавтика (Космические аппараты), 01.04.03 Механика и математическое моделирование (Астронавтика и аэронавтика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники), 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохими (Мехиология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохими (Мехиология)); 06.04.01 Биология (Фкология и природоохрания биология); 06.04.01 Биология (Фкология и природоохрания биология); 15.03.01 Машиностроение								
двигателестростнии); 2-0.0-01 Расетные и космонавтика (Космические аппараты); 01.0-0.03 Механика и математическое моделирование (Астронавтика); 13.03.03 Унаер гатуронавтика); 13.03.03 Унаер гатуронавтика); 13.03.03 Унаер гатуронавтика); 10.0-0.03 Онаер образовати и проектирования энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетическое машиностроенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотекпология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Космические аппараты); 01.04.03 Механика и математическое моделирование (Астронавтика) и аэронавтика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимыя и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природоможная и природоможная и природоможная и природоможная и природоможная и природоможная и природоможная (Экология); 15.03.01 Машиностроение;								
космонавтика (Космические аппараты); 10.104.03 Механика и математическое моделирование (Астронавтика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технология проектирования энергетических систем холдильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология, биохимия и биотехнология, обо,04.01 Биология (Экология и природоохранатия); 06.04.01 Биология (Экология и природоохрания); 15.03.01 Машиностроение;								
аппараты); 01.4.03 Механика и математическое моделирование (Астронавтика и аэронавтика); 13.03.03 Энертегическое машиностроение (Технологии проектирования энертетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
01.04.03 Механика и математическое моделирование (Астронатика и аэронавтика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем колодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природенная биология и природенная (подпосту); 15.03.01 Машиностроение								
и математическое моделирование (Астронавтика и аэронавтика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Физиология, 10.04.01 Биология); 06.04.01 Биология и природоохранная биология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
(Астронавтика и аэронавтика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технология проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Физиология и природоохранная Экология и природоохранная Экология и природоохранная Экология (Виология); 15.03.01 Машиностроение			1					1
13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектироении (Технологии проектироении (Технологии проектирования энергетических систем колодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.001 Биология (Физиология); 06.001 Биология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Физиология и природоохранная биология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
техники); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимии и биотемного и 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехногия); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								техники);
06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								06.03.01
биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
природоохранная биология); 15.03.01 Машиностроение								
15.03.01 Машиностроение								
(Цифровые технологии в								
			l		l			(Цифровые технологии в

									машиностроении);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Организация перевозок
									и управление на воздушном
									транспорте);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Комплексная
									безопасность на
									транспорте);
									24.03.04 Авиастроение (Цифровое
									проектирование и производство
									летательных аппаратов);
									24.05.07 Самолето- и
									вертолетостроение
									(Самолетостроение);
									27.03.02 Управление качеством
									(Управление
			1	ł				1	
									качеством в машиностроении);
									01.03.03 Механика и
									математическое моделирование
									(Вычислительная механика);
									03.03.01 Прикладные математика и
									физика (Киберфизические
									системы);
				l				1	10.05.01 Компьютерная
									безопасность (Специализация № 6
									"Информационно-аналитическая и
									техническая экспертиза
									компьютерных систем");
									10.05.03 Информационная
									безопасность автоматизированных
									систем (Специализация № 5
				İ					"Безопасность открытых
									информационных систем");
									10.03.01 Информационная
									безопасность (Организация и
									технологии защиты информации
									(по отрасли или в сфере
									профессиональной деятельности));
									09.04.01
									Информатика и вычислительная
									техника (Информационные системы
									и технологии);
									38.03.01 Экономика (Экономика и
									управление в высокотехнологичном
									бизнесе);
									38.03.01 Экономика (Мировая
									экономика);
									38.03.02
								1	Менеджмент (Управление
									бизнесом);
									38.03.04 Государственное и
									муниципальное управление
									(Государственное и муниципальное
									управление);
									38.03.05 Бизнес-информатика
1	1	1	I I	I	1	l		I	(Бизнес-модели цифровой

										экономики); 38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 03.03.02 Физика (Физика); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 45.04.01 Филология (Германские языки); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философкая антропология: человек в меняющемся мире)
Лабутина Вера Викторовна	Доцент	Интерактивный маркетинг	Высшее	1. филолог, преподаватель русского языка и литературы	1. Русский язык и литература; 2. Русский язык	К.фл.н;	1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027924 от 20.12.2023 г. Примечание: Код образовательной программы. Проектиорвание, реализация, аккредитация. #2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27146 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#3. С 10.04.2022 г. по 28.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19765 от 28.04.2022 г. Примечание: Инструменты визуализации электронного образовательного контента#4. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23985 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания	31г 01м	30r 01m	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии); 09.03.01 Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и информационные (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.04 Электроника и

						первой помощи#5. С 12.12.2021 г.	Ī	наноэлектроника (Нанотехнологии
						по 15.12.2021 г. в Самарский		электроники и фотоники);
						университет Удостоверение о		11.05.01 Радиоэлектронные
						повышении квалификации №ПК-І		системы и комплексы
						20308 от 15.12.2021 г. Программа:		(Радиоэлектронные системы
						Образование и педагогические		передачи информации);
						науки.		12.03.05 Лазерная техника и
						'		лазерные технологии
			i i	İ		Примечание: Электронная	İ	(Фотоника и лазерная
						информационно-образовательная		биомедицина);
						среда университета#6. С 20.09.2018		13.03.03 Энергетическое
						г. по 10.12.2018 г. в Диплом о		машиностроение
						профессиональной переподготовке		(Энергоэффективность и
						№ 632408670713 от 10.12.2018 г.		энергосбережение на
						Примечание:		промышленном предприятии);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика
						По программе "Журналистика и	1	(Малогабаритные космические
						телевидение в современной		аппараты и наноспутники);
						медиасистеме"		44.03.01 Педагогическое
						медиаенетеме		образование (Русская филология);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Автоматические
								системы энергетических
				†			†	установок);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Перспективные
								ракетно-космические комплексы);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Инновационные
								технологии создания
				ł			ł	двигателей внутреннего сгорания);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Управление проектами
								и интегрированные
								информационные технологии в
								авиадвигателестроении);
								13.03.03
			+	ł			ł	1
								Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования
								энергетических систем холодильной
								и криогенной техники);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных
								производств
							1	(Технологии и программное
								обеспечение инновационного
								производства);
								06.03.01 Биология (Биология);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
1								и ракетно-космических комплексов
								(Ракетные
ı	1	I	1	ı	ı	1	1	I I

равления от всего и в дели в									
инуполется грения (Симовате съргания) (Симовате съргания) (О 10 О О Механия и подперация и п					1				
инуполется грения (Симовате съргания) (Симовате съргания) (О 10 О О Механия и подперация и п								24.0	5.07 Самолето- и
20 0.0.2 Управление инжетория и муниципальный управления и муниципальный управления (Паметория и муниципальный управления (Паметория и муниципальный управления (Паметория и муниципальный условия). 10.0.3 Постоя и муниципальный управления управления уп									
(Управление живетом о вышимости на должно в дол								(Can	иолетостроение);
маличистренням; (в) Д. О. М. Месаника и может проводите (Вългеничен на может проводите на м									
об 10 кг 6 местама в наприлежение выполняем (Баческая (Самана) Приводание (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Самана) (Баческая (Баческая (Самана) (Баческая (Ба								(Упр	равление качеством в
митематическое (Вическатучный на меня и подверждения в подвержден									
мовенирования (Вырижания на межен компенент (Вирижания в межен и под в межен									
меналина) (ВОЗД) В Приклание маголагина и финала (Коберфиногоские матера (Ко					1			мате	матическое
03.03.01 Приспавние веточатива и физичент (Катерия тические и дентим (Катерия тические и дентим (Катерия тические и дентим (Катерия и д									
физика (Киберфенической) должный долж									
петехны); 10.05.03 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 5 Неманализивания № 6 Номанизивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанализивания № 6 Номанизивания № 6 Номанизивания № 6 Номанизивания № 6 Номанизивания									
10.05 о 11 Компанстирна бетовательсти, (Специальная или № 6 Тифировационна-выплатическая и техническая экспертия техническая экспертия техническая экспертия техническая экспертия техническая экспертия техническая экспертия техническая экспертия техническая экспертия техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая правитых техническая техническая техническая техническая правитых техническая техническая техническая техническая техническая правитых техническая те									
безопасностость (Специализация № 6 Чифоровационно-далитическая и пехническога эксперияла компьютерных систем"; 1005.03 Информационная систем"; 1005.03 Информационная систем (Специализация № 5 Чезопасность открыться информационная систем (Специализация № 5 Чезопасность открыться информационная систем (Специализация и технологиз									
"Информационно-выплическая и техническая экспеченного до должного до должного до должного до должного до должного должного до должного до									
техническая желерина активности (10.00 в Информационная активности (10.00 в Информационная активности (10.00 в Информационная систем"), 10.00 в Информационная систем", 10.00 в Информационная систем", 10.00 в Информационная систем", 10.00 в Информационная систем", 10.00 в Информационная систем", 10.00 в Информационная систем (10.00 в Информационная систем (10.00 в Информационная систем (10.00 в Информационная систем (10.00 в Информационная систем (10.00 в Информационная систем (10.00 в Информационная систем (10.00 в Информационная систем (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя) (10.00 в Информационная выполняя выполняя выполняя выполняя выполняя выполняя выполняя выполняя (10.00 в Информационная выполня выполняя выполняя выполня выпо									
жомпьютерных светсвов"; 100.56.38 Информационная беспласность цитомитипрованных систем (Специальная № 5 Пеноваемства и путамитипрованных систем (Специальная № 5 Пеноваемства и путамитив и под предеставляющей и под предеставляющей и под предеставляющей и по горясам или в сфере профессиональной деятельности); 130.30.1 Экимомика (Экимомика и управление в нажом объемсес); 130.0.2 Экимомика (Экимомика и управление) и предеставляющей деятельности); 130.0.3 Экимомика (Экимомика и управление) и предеставляющей деятельности); 130.0.3 Экимомика (Экимомика и управление) и предеставляющей деятельности); 130.0.4 Экимомика (Экимомика и управление) и предеставляющей деятельности и предеставляющей деятельности и управление (Финансы и управление) и предеставляющей деятельности и предеставляющей деятельности и предеставляющей деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности (Экимомика и управление) деятельности и объемсе запавление). 100.000 деятельности (Экимомика и управление) де					-		1		
10.05.03 Информационная беспиваемость затоматизированных систем (Сисимализированных систем (Сисимализирования К. Б. Теконакомость открытах информационнах систем (). 10.03.01 Информационнах беспиваемость (Организация и префессиональной деятельности); в темперования профессиональной деятельности); 38.03.01 ураспологичном бизичес»; 38.03.01 ураспологичном бизичес»; 38.03.01 ураспологичном бизичес»; 38.03.01 ураспологичном бизичес»; 38.03.01 ураспологичном бизичес»; 38.03.01 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.02 ураспологичном бизичес»; 38.03.03 урас									
белопаелесть автоматия № 5 "Безопасность открытах анформации (по отрасты (Организация и технологии защиты информации (по отрасты или в оффер профессиональной деятемностии); 33.03.01 Эликовика (Долоновика)))) (Долоновика (Долоновика (Долоновика (Долоновика (Долоновика))))) (Долоновика (Долоновика (Долоновика (Долоновика (Долоновика))))) (Долоновика (Д									
систем (Специализация № 5 "Белопасность открытых информационных систем"). 10 30 30 Информационных систем"). 10 30 30 Информационных систем"). 38 30 30 Информационных систем (Организация и технология зациты информация (по отражен цант и сфере выполнять (организация и технология зациты информация (по отражен цант и сфере выполнять (организация) за управление выполнять (организация) за управление выполнять (организация) за управление выполнять (Информация) за управление и располнять (Организация) за управление и располнять (Организация) за управление и располнять (Организация) за управление (Организация) за уп									
"Безопасность открытых информационная (сетеж"): 10.03 01 Информационная (сетеж"): 10.03 01 Информационная (сетеж"): 10.03 01 Информационная (сетеж открыты и технологии защиты информации (по отрасии или ефермации (по отрасии или ефермации (по отрасии или ефермации (по отрасии или ефермации (по отрасии или ефермации (по отрасии или ефермации) (по отрасии или ефермации) (по отрасии или управления (по отраси или управления (по отраси или управления (по отраси или управления) (по отраси или управления) (по отраси или управления) (по отраси или управления) (по отраси или управления (по отраси или управления) (по отраси или управления) (по отраси или управления) (по отраси или управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной управления) (по отрасительной или управления) (по отрасительной управления)									
ниформационных систем"; 10.03.01 Информация безопасность (Организация и гехнологии защить информация (по отрасам жил в сфере профессновлатить информация (по отрасам жил в сфере профессновлатить информация (по отрасам жил в сфере профессновлатить информация (по отрасам жил в сфере профессновлатить информация (по отрасам жил в сфере профессновлатить информация (по отрасам жил в сфере профессновлатить и управление (пи от отрасам жил (Пи от от от от от от от от от от от от от									
10.03.01 Информация и технологии зацита информации (по грасил или за сфере профессиональной деятельности); 38.03.01 Узакомима (Эколомима) и управление в высокотехнологичном бизнессе); 38.03.01 Узакомима (Мривая экономика); 38.03.01 Узакомима (Мривая экономика); 38.03.01 Узакомима (Мривая экономика); 38.03.02 Менеджмент (Ифров Варестин); 38.03.02 Менеджмент (Ифров Варестин); 38.03.02 Менеджмент (Ифров Варестин); 38.03.02 Менеджмент (Ифров Варестин); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнае (Посударственное и муниципальное управление (Тосударственное и муниципальное управление (Тосударственное и муниципальное управление (Тосударственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бізнае-синформатика (Бізнае-синформатика (Бізнае-синформатика (Кізнае-синформатика (Управление информатика (Управлени									
безопасность (Организация и технология защита информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 38.03.01 Экономика (Экопомика (Экопомика (Экопомика (Экопомика (Экопомика) (Экопомика (Экопомика)); 38.03.01 Экопомика (Мирова Экономика); 38.03.01 Экопомика (Мирова Экономика); 38.03.01 Экономика (Мирова Экономика); 38.03.02 Менедженет (Дифровой маркетит и рыночика аналитика); 38.03.02 Менедженет (Дифровой маркетит и рыночика аналитика); 38.03.02 Менедженет (Дифровой маркетит и рыночика аналитика); 38.03.02 Менедженет (Дифровой управление обизнесом); 38.03.04 Менедженей (Организация); 38.03.05 Менедженей (Организация); 38.03.05 Менедженей (Организация); 38.03.05 Менедженей (Организация); 38.03.05 Менедженей (Организация); 38.03.05 Менедженей (Организация); 39.03.05 Менедженей (Организация); 30.03.05 Менедженей (Организация); 37.03.01 Петскология (Петкология); 45.03.01 Организация); 45.03.01 Организация; 45.03.01 Организ									
темнологии защиты информации (по готарешь нали в сфере профессиональной деятельностин); 38.03.01 Энновмая (Зокомомика и управление в высокитехнологичном бизнесе); 38.03.01 Энновмая (Зокомомика и управление в высокитехнологичном бизнесе); 38.03.01 Энновмая (Энировая экономика); 38.03.01 Энновмая (Энировая зкономика); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой даретили в рыновия выдалитива); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой даретили в рыновия выдалитива); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.02 Менеджмент (Управление); 38.03.04 Стекрательное и муниципальное управление (управление); 38.03.05 Бизнес-виформатика (Бизнес-видели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-виформатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-виформатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-виформатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-виформатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-виформатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-виформатика; 37.03.01 Бизнес-виформатика); 37.03.01 Бизнес-виформатика; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесовий; 37.03.01 Бизнесови					İ		1 1		
(по отраслы или в сфере профессивальной дентельности); 38.03.01 Эжномика (Экикимка и управление в выскомтехнологичном бизнесе); 38.03.01 Эжномика (Мировая жиномика); 38.03.01 Эжномика (Мировая жиномика); 38.03.02 Уменеджиет (Дифровой маристит граночива палитика); 38.03.02 Менеджиет (Дифровой маристит и раночива палитика); 38.03.02 Менеджиет (Дифровой маристит граночива палитика); 38.03.04 Менеджиет (Дифровой маристит граночива палитика); 38.03.05 Менеджиет (Дифровой паристите финесом); 38.03.04 Покрафстенное и муниципальное управление (Тогдарственное и муниципальное); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-масели и финесом); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-масели и финесом); 38.03.05 Бизнес-информатика (Кизнес-масели и финесом); 38.03.05 Бизнес-информатика;									
профессиональной деятельности); 38.03.01 Экономика (Экономика и угравление в высокотехнологичном бизнесес); 38.03.01 Экономика (Фирова экономика); 38.03.01 Экономика (Фирова экономика); 38.03.02 Менеджиент (Цифровой маркетниг и рыночная зналитика); 38.03.02 Менеджиент (Пуфровой маркетниг и рыночная зналитика); 38.03.02 Менеджиент (Угравление бизнессом); 38.03.03 Семержиение и муниципальное угравление (Осударственное и муниципальное угравление); 38.03.05 Менеджиент (Осударственное и муниципальное угравление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модени цифровой экономи;); 38.03.05 Бизнес-информатика (Угравление); 36.03.05 Физнес-зналитика); 37.03.01 Пенхология (Пенхология); 45.03.01 Филология (Пенхология); 45.03.01 Филология (Пенхология); 45.03.01 Филология (Пенхология); 45.03.01 Филология (Пенхология);									
управление в высокотехнологичном бизнессе; 3 в.О.3.01 Эсмомика (Мировая экономика); 38 03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38 03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыпочная апалитика); 38 03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыпочная апалитика); 38 03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38 03.03 Менеджмент (Управление) обизнесом); 38 03.03 Менеджмент (Окударственное и муниципальное управление (Посударственное и муниципальное управление); 38 03.03 Бизнес-информатика (Бизнес-медели цифровой заномика); 38 03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38 03.05 Бизнес-информатика (Управление); 37 03.01 Психология (Психология); 45 03.01 Цихология (Психология); 45 03.01 Цихология (Психология); 45 03.01 Цихология (Психология); 45 03.01 Цихология (Психология); 45 03.01 Дихология (Психология);								проф	рессиональной деятельности));
бизнесе); 38.03.01 Зкономика (Мировая экономика); 38.03.01 Зкономика (Мировая экономика); 38.03.02 Меньскмент (Цифровой маркетинг и рыночива навлитика); 38.03.02 Меньсдамент (Управление бизнессми); 38.03.02 Меньсдамент (Управление бизнессми); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-мифроматика (Бизнес-мифроматика); 38.03.05 Бизнес-информатика (Кизнес-мифроматика); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (О								38.0	3.01 Экономика (Экономика и
38 0.3 0.1 Экономика (Мировая экономика), 38.03 0.1 Экономика (Финансы и крелиг); 38.03 0.2 Менеджмент (Цифровой маркетниг и рыночная аналитика); 38.03 0.2 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03 0.5 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03 0.5 Менеджмент (Управление обизнесом); 38.03 0.5 Бизнес-ниформатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03 0.5 Бизнес-ниформатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03 0.5 Бизнес-ниформатика (Кизнес-модели цифровой экономики); 30.03 0.5 Бизнес-ниформатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 0.3 0.3 0.2 Физика (Физика); 37.03.01 Пелкология (Пелхология); 4.50.3 0.1 Филология (Пелхология); 4.50.3 0.1 Филология (Отечественная филология); 4.50.3 0.1 Филология (Отечественная филология); 4.50.3 0.1 Филология (Зарубежная фи									
Экономика (Мировая экономика) 38,03.01 Жономика (Финанска) 38,03.02 Менеджиент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38,03.02 Менеджиент (Управление билеска); 38,03.02 Менеджиент (Управление билеска); 38,03.04 Государственное и муниципальное управление); 36,03.04 Государственное и муниципальное управление); 38,43.05 Евинес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономис, 38,03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38,03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38,03.05 Бизнес-информатика (Управление); 38,03.05 Бизнес-ниформатика (Управление); 37,03.01 Симология (Пепхология); 44,03.01 Симология (Пепхология); 45,03.01 Симология (Пепхология); 45,03.01 Симология (Пепхология); 45,03.01 Онлология (Пепхология); 45,03.									
я ав. об. 1 жеровный в в в в в в в в в в в в в в в в в в в					1		1 1		
кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетиит и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизиссом); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Тосударственное и муниципальное управление); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровым проктами и бизисс-аналитика); 38.03.05 Бизнес-аналитика); 37.03.03 Ойзика (Физика); 37.03.03 Пелкология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная 45.03.01 Филология);								Экон 38.0	номика (Мировая экономика); 3.01 Экономика (Финансы и
маркстинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.03 Бизное-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики; 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление) мониципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Кизнес-модели цифровой экономики; 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление шифровьми проектами и бизнес-аналитика); 30.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Пизика (Физика); 37.03.01 Пизика (Физика); 45.03.01 Филология (Пеихология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология) (Физика (Физика); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология);									
38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Пеихология (Пеихология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология);								38.0	3.02 Менеджмент (Цифровой
бизнесом); 33.03 О Посударственное и муниципальное управление (государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-ниформатика (бизнес-модели цифровой змоммки); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Филология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология)								марн	кетинг и рыночная аналитика);
38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модицифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление)								38.0	3.02 Менеджмент (Управление
Государственное и муниципальное управление (Государственное) и муниципальное управление (Государственное) и муниципальное-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38 030 5 мозмо бизнес-информатика (Бизнес-нформатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 30 03 02 физика (Физика); 37 03 01 Психология (Психология); 45 03 01 Филология (Отечественная филлогия) (Отечествен								бизн	lecom);
управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 33.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология);									ı
муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-миформатика); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Отечественная									
38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная									
(Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление пифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная									
экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Пилология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная									
38.03.05 Бизнес-информатика (Управление шифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная									
(Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Пфилология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная									
цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная									
бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная			†						
03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная									
37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная									
филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная								37.0	3.01 Психология (Психология);
45.03.01 Филология (Зарубежная									
			I	l		l		фил	элогия (английский

									язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Iапа Елена клександровна	Доцент	ДОП 16. Цифровая этика	Высшее	1. менеджер	1.Менеджмент;2.Эконо мика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031474 от 15.11.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037375 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037731 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdle"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035932 от	24г 05м	19г 03м	38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Сприкладная математика и информатика (Компьютерные науки); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
						15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029960 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 22779 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 026198			(Информационные системы); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.03.04 Электронных средств); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами); 10.05.01 Компьютерная безопасность (специализация N 7 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем":); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое

,	_					_		
					I	от 23.12.2022 г. Примечание:		образование);
						"Инклюзивное профессиональное		44.03.01 Педагогическое
						образование"#8. С 04.10.2022 г. по		образование (Русская филология);
						03.11.2022 г. в Самарский		12.03.04 Биотехнические системы и
						университет Удостоверение о		технологии (Биомедицинская
						повышении квалификации №ПК-I		техника);
						25180 от 03.11.2022		13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Автоматические
						г. Примечание: Цифровизация		системы энергетических
						системы менеджмента качества и		установок);
					I	внутреннего контроля Самарского		42.03.03 Издательское дело (Дизайн
						университета имени С.П.		медиапроектов);
						Королева#9. С 18.04.2022 г. по		11.03.03 Конструирование и
						16.05.2022 г. в Самарский		технология электронных средств
						университет Удостоверение		(Проектирование
						универентет эдостоверение		электирование
						a many viva vivi vina my davida vivi MaTIV. I		
						о повышении квалификации №ПК-I 023655 от 16.05.2022 г.		средств); 44.03.01 Педагогическое
					I	Примечание: "Навыки оказания		образование (Учитель китайского
						первой помощи"#10. С 06.12.2021 г.		языка);
						по 15.12.2021 г. в Самарский		38.04.02 Менеджмент
						университет Удостоверение о		(Стратегическое управление
						повышении квалификации		бизнесом);
						•		38.03.02 Менеджмент (Финансовый
								менеджмент);
								22.03.02 Металлургия
					i	№ПК-I 020555 от 15.12.2021 г.		(Цифровой инжиниринг);
						Примечание: "Электронная		13.03.03 Энергетическое
						информационно-образовательная		машиностроение (Технологии
						среда университета"#11. С		проектирования энергетических
						20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в		систем холодильной и криогенной
						Диплом о профессиональной		техники);
						переподготовке №		06.03.01 Биология (Биология);
								23.03.01 Технология
						632408670853 от 10.12.2018 г.		транспортных процессов
						Примечание: По программе		(Организация перевозок и
						"Экономика и управление"		управление на воздушном
						экономика и управление		транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
								24.05.07 Самолето- и
					ŀ			вертолетостроение
								(Самолетостроение);
								25.03.02 Техническая эксплуатация
								авиационных электросистем и
								пилотажно-навигационных
								комплексов (Авиационные
								электронные системы (Авионика));
								01.03.03 Механика
	İ	İ	1		İ		1	и математическое моделирование
								(Вычислительная механика);
								03.03.01 Прикладные математика и
								физика (Киберфизические
								системы);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация № 6
·	'	'	1	' '	'	ı	1	The state of the s

		[[I		1	"Информационно-аналитическая и
							техническая экспертиза
							компьютерных систем");
							10.05.03 Информационная
							безопасность автоматизированных
							систем (Специализация № 5
							"Безопасность открытых
							информационных
							систем"); 10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и
							технологии защиты информации
							(по отрасли или в сфере
							профессиональной деятельности));
							38.03.01 Экономика (Мировая
							экономика); 38.03.01
		İ				İ	Экономика (Финансы и кредит);
							38.03.02 Менеджмент (Цифровой
							маркетинг и рыночная аналитика);
							38.03.02 Менеджмент (Управление
							бизнесом);
							38.03.03 Управление персоналом
						-	(Бизнес-технологии
							HR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и
							муниципальное управление
							(Государственное и муниципальное
							управление);
							38.03.05 Бизнес-информатика
							(Бизнес-модели цифровой
							экономики);
							03.03.02 Физика
				İ			(Физика);
							28.03.02 Наноинженерия
							(Наноинженерия);
							37.03.01 Психология (Психология);
							45.03.01 Филология (Отечественная
							филология);
							45.03.01 Филология (Зарубежная
				-		- 1	филология (английский язык и
							литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);
							46.03.01 История (История)
		1		-		1	10.05.01 Helophia (Helophia)

П П		поп и и и	D	1 M 2	1 5			1 (2 10 02 2022 21 05 2022	05-10	0-0	38.03.03 Управление персоналом
Левин Даниил Андреевич	Ассистент	ДОП 11. Цифровая безопасность:	Высшее	 Магистр; 2. Бакалавр 	1.Бизнес информатика; 2.Бизнес			1. С 10.02.2023 г. по 31.05.2023 г. в Самарский университет	05г 10м	0г 0м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент);
Андресвич		основы зашиты		Бакалавр	информатика, г. визнес			Удостоверение о повышении			02.03.03 Математическое
		информации и			информатика			квалификации №ПП-I 0001810 от			обеспечение и администрирование
		цифровая гигиена						09.06.2023 г. Примечание:			информационных систем
		цифровая і пі пена						"Управление персоналом"#2. С			(Разработка и администрирование
								20.04.2023 г. по 30.06.2023 г. в			информационных систем);
								Самарский университет			04.03.01 Химия (Химия);
								Удостоверение о повышении			41.03.05 Международные
								квалификации №ПП-І 0001957 от			отношения (Международные
								07.06.2023 г. Примечание:			отношения и внешняя политика);
								"Преподаватель высшей школы"#3.			42.03.04 Телевидение
								С 30.05.2023 г. по 07.08.2023 г. в			(Телевидение);
								Московский институт			39.03.01 Социология (Социология);
								профессионального образования			01.05.01 Фундаментальные
								Удостоверение о повышении			математика и механика
								квалификации № 772417042425 от			(Фундаментальная математика и
								07.08.2023 г. Примечание:			приложения);
								"Информационная безопасность"#4. С 17.07.2023 г. по 28.07.2023 г. в			04.05.01 Фундаментальная и
								С 17.07.2023 г. по 28.07.2023 г. в			прикладная химия (Фундаментальная и прикладная
								Удостоверение о повышении			химия);
								квалификации №ПК-I 031064 от			02.03.02 Фундаментальная
								28.07.2023 г. Примечание:			информатика и информационные
								"Инклюзивная безопасность"#5. С			технологии (Информационные
								09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в			технологии);
											09.03.01 Информатика и
											вычислительная техника
											(Информационные системы);
											11.03.01 Радиотехника
											(Радиоэлектронные системы
								Самарский университет			и устройства);
								Удостоверение о повышении			11.03.03 Конструирование и
								квалификации №ПК-І 026128 от			технология электронных средств
								23.12.2022 г. Примечание:			(Проектирование и технология
								"Инклюзивное профессиональное			радиоэлектронных средств);
								образование"#6. С 27.10.2022 г. по 29.10.2022 г. в СКОЛКОВО			11.05.01 Радиоэлектронные
								29.10.2022 F. B CKOJIKOBO			системы и комплексы (Радиоэлектронные
			+	•				Vya amananayyya Na 0022476 am			11
								Удостоверение № 0032476 от 29.10.2022 г. Примечание: по			системы передачи информации); 12.03.04 Биотехнические системы и
								программе: "Основы управления			технологии (Биомедицинская
								образовательными			техника);
								экосистемами"#7. С 18.04.2022 г. по			44.03.02 Психолого-педагогическое
								16.05.2022 г. в Самарский			образование (Психология и
								университет Удостоверение №ПК-І			педагогика инклюзивного
	1		1	1				023818 от 16.05.2022 г.		İ	образования);
								Примечание: "Навыки оказания			01.03.03 Механика и
								первой помощи"#8. С 12.12.2021 г.			математическое моделирование
								по 15.12.2021 г. в Самарский			(Анализ и компьютерное
								университет Удостоверение о			моделирование аэрокосмических
								повышении квалификации № ПК-I			систем);
								20483 от 15.12.2021 г.			12.03.04 Биотехнические системы и
			1								технологии (Биомедицинские
								Примечание: Электронная			информационные технологии);
								информационно-образовательная			12.03.05 Лазерная техника и
								среда университета#9. С 06.12.2021			лазерные технологии (Лазерные
								г. по 15.12.2021 г. в Самарский			системы и информационные
								университет Удостоверение № 21247 от 15.12.2021 г. Примечание:			технологии);
								21247 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная			15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении);
								электронная			(инжиниринг в машиностроении); 38.03.05
1	1	1	I	I	I	ı l	I		I	I	30.03.03

информационно-образовательная среда университета"	Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);
	38.03.01 Экономика (Экономика и
	бизнес-аналитика);
	24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые
	системы и технологии);
	28.03.02
	Наноинженерия (Разработка и
	испытания наноматериалов и
	изделий на их основе); 27.03.02 Управление качеством
	(Инновационные и цифровые
	технологии в управлении
	качеством);
	25.03.02 Техническая
	эксплуатация авиационных электросистем и
	пилотажно-навигационных
	комплексов (Авионика);
	25.03.01 Техническая эксплуатация
	летательных аппаратов и
	двигателей (Техническое обслуживание и ремонт
	воздушных судов);
	22.03.02 Металлургия (Цифровой
	инжиниринг);
	06.03.01 Биология (Биология);
	15.03.01 Машиностроение
	(Цифровые технологии в машиностроении);
	24.05.01 Проектирование,
	производство и
	эксплуатация ракет и
	ракетно-космических комплексов
	(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование,
	производство и эксплуатация ракет
	и ракетно-космических комплексов
	(Моделирование и информационные технологии
	проектирования
	ракетно-космических систем);
	23.03.01 Технология транспортных
	процессов (Организация перевозок
	и управление на воздушном транспорте);
	23.03.01 Технология
	транспортных процессов
	(Комплексная безопасность на
	транспорте); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое
	проектирование и производство
	летательных аппаратов);
	24.05.07 Самолето- и
	вертолетостроение

(Самолетостроение); 01.03.03 Механика и математическое моделировани (Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математ физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасн бото безопасн бото безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическай
математическое моделировани (Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математ физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая по по по по по по по по по по по по по
(Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математ физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическай
03.03.01 Прикладные математ физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасть (Специализация № 6 "Информационно-аналитичес
физика (Киберфизические системы); 10.05.0a1 Компьютерная безопасть (Специализация № 6 "Информационно-аналитичес
системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитичес
10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитичес
безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитичес
(Специализация № 6 "Информационно-аналитичес:
"Информационно-аналитичес
техническая экспертиза
компьютерных систем");
10.05.03 Информационная
безопасность автоматизирован систем (Специализация № 5
Систем (Специализация № 5
открытых информационных систем");
тем), 10.03.01 Информационная
безопасность (Организация и
технологии защиты информац
(по отрасли или в сфере
профессиональной деятельной
38.03.03 Управление
персоналом (Бизнес-технолог
НЯ-менеджмента);
38.03.04 Государственное и
муниципальное управление
(Государственное и муниципа
управление);
38.03.05 Бизнес-информатика
(Бизнес-модели цифровой
экономики);
03.03.02 Физика (Физика);
37.03.01 Психология (Психоло
45.03.01 Филология (Зарубежі
филология (английский язык 1
литература))

Леонович Лариса	Доцент	Основной	Высшее	1	1.Языкознание и	К.фл.н;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в	09г 0м	05г 06м	41.03.05 Международные
Леонович Лариса Михайловна	доцент	Основнои иностранный язык	рысшее	1. Исследователь.	литературоведение;2.Ф	к.фл.н;	Г. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет	U91 UM	031 00M	отношения (Международные
типланитовпа		для		Преподаватель-	илология;3.Германские		Удостоверение №ПК-І 036558 от			отношения (международные отношения и внешняя политика);
		профессиональных		исследователь;	языки		15.11.2023 г. Примечание:			42.03.01 Реклама и связи с
		целей;		2. Филолог.	-		"Информационные системы и			общественностью (Реклама и связи
		Иностранный язык		Преподаватель			цифровые сервисы Самарского			с общественностью в коммерческой
				1			университета".#2. С 02.10.2023 г.			сфере);
							по 15.11.2023 г. в Самарский			44.03.01 Педагогическое
							университет Удостоверение №ПК-І			образование (Русская филология);
							038258 от 15.11.2023 г.			45.03.01 Филология (Отечественная
							Примечание: "Методика создания и			филология);
							использования электронных			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							образовательных ресурсов в LMS			переводоведение)
							Moodle".#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский			
							университет Удостоверение №ПК-І			
							034523 от 15.11.2023 г.			
							Примечание: "Основы цифровой			
							дидактики в высшем			
							образовании".#4. С 29.05.2023 г. по			
							01.08.2023 г. в Самарский			
							университет Удостоверение №ПК-І			
							029191 от 01.08.2023 г.			
							Примечание: "Цифровые			
							инструменты и сервисы для			
							создания образовательного			
							медиаконтента".#5. С 29.05.2023 г.			
							по 01.08.2023 г. в Самарский			
							университет Удостоверение №ПК-I 030579 от 01.08.2023 г.			
							Примечание: "Цифровое право в			
							профессиональной			
							деятельности".#6. С 09.12.2022			
			1				г. по 23.12.2022 г. в Самарский			
							университет Удостоверение №ПК-І			
							026684 от 23.12.2022 г.			
							Примечание: "Инклюзивное			
							профессиональное образование"#7.			
							С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в			
							Самарский			
							университет Удостоверение №ПК-І			
							023900 от 16.05.2022 г.			
							Примечание: "Навыки оказания			
							первой помощи"#8. С 24.04.2021 г. по 11.05.2021 г. в Самарский			
							университет Удостоверение о			
							повышении квалификации			
			1		1		№ПК-І 19143 от 11.05.2021 г.	1	1	
							Примечание: Основы			
							инновационной			
							профессионально-ориентированной			
							коммуникации на английском			
							языке#9. С 06.12.2021 г. по			
							15.12.2021 г. в Самарский			
					[университет		[
							Удостоверение №ПК-І 021381 от			
							15.12.2021 г. Примечание:			
							"Электронная			
							информационно-образовательная			
							среда университета"			

Лисецкий Константин	Профессор:	Психология	Высшее	11.	1.Тепловые	д.псих.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	46г 08м	33г 08м	41.03.05 Международные
	Зав.кафедрой	межличностной	Bhemee	инженер-тепло	электрические	К.п.н.;	Доцент	Самарский университет	101 0014	551 00M	отношения (Международные
* **		коммуникации и		энергетик	станции;2.;3.Педагоги	,		Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
		эффективного		onepressin.	ческая психология			квалификации №ПК-І 27128 от			42.03.01 Реклама и связи с
		взаимодействия			To chase months of the			23.12.2022 г. Примечание:			общественностью (Реклама и связи
		Взаплоденетыя						Инклюзивное профессиональное			с общественностью в коммерческой
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			сфере);
								16.05.2022 г. в Самарский			42.03.02 Журналистика
								университет Удостоверение о			(Журналистика);
								повышении квалификации №ПК-І			42.03.04 Телевидение
								24493 от 16.05.2022 г. Примечание:			(Телевидение);
								Навыки оказания первой			39.03.01 Социология (Социология);
								помощи#3. С 16.10.2022 г. по			04.05.01 Фундаментальная и
								03.11.2022 г. в Самарский			прикладная химия
								университет Удостоверение о			(Фундаментальная и прикладная
								повышении квалификации №ПК-І			химия);
								25185 от 03.11.2022 г. Примечание:			01.03.02 Прикладная математика и
								Цифровизация системы			информатика (Компьютерные
								менеджмента качества и			науки);
								внутреннего контроля Самарского			09.03.01 Информатика и
								университета имени С.П.			вычислительная техника
								Королева#4. С 12.12.2021 г. по			(Информационные системы);
ı								15.12.2021 г. в Самарский			11.03.01 Радиотехника
1								университет Удостоверение о			(Радиоэлектронные системы и
								повышении квалификации №ПК-І			устройства);
								21304 от 15.12.2021 г. Программа:			
								1			11.03.03 Конструирование и
								Образование и			технология электронных средств
											(Проектирование и технология
											радиоэлектронных средств);
											24.03.05 Двигатели летательных
											аппаратов (Проектирование
								педагогические науки. Примечание:			авиационных двигателей и
								Электронная			энергетических установок);
								информационно-образовательная			37.03.01 Психология (Психология);
								среда университета#5. С 12.06.2021			44.03.01 Педагогическое
								г. по 29.06.2021 г. в Самарский			образование (Русская филология);
								университет Удостоверение о			12.03.04 Биотехнические системы и
								повышении квалификации №ПК-І			технологии
				1	-		1	•			I I
								18970 от 29.06.2021 г. Программа:			(Биомедицинская техника);
								Информатика и вычислительная			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
								техника. Примечание: Цифровые			медиапроектов);
								технологии в			03.03.01 Прикладные математика и
								социально-гуманитарной сфере#6.			физика (Киберфизические
								С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в			системы);
								Диплом о профессиональной			10.05.01 Компьютерная
											безопасность (Специализация № 6
								переподготовке № 632408670856 от			"Информационно-аналитическая и
								10.12.2018 г. Примечание: По			техническая экспертиза
								программе "Экономика и			компьютерных систем");
								управление"			10.05.03 Информационная
								ynpublicine			безопасность автоматизированных
											систем (Специализация № 5
											, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
											"Безопасность открытых
							1				информационных
											систем");
											38.03.01 Экономика (Финансы и
											кредит);
											38.03.02 Менеджмент (Цифровой
											маркетинг и рыночная аналитика);
											38.03.02 Менеджмент (Управление
											бизнесом);
					1	1	1		1	I	38.03.03 Управление персоналом
1					1		1				

										(Бизнес-технологии НR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология (Психология личностного и профессионального развития); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Писовицкая Валерия Николаевна	Ассистент	Основы РR-продвижения результатов профессиональной деятельности в современном обществе	Высшее	1. Магистр	1.;2.Филология ;3.;4.		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038321 от 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 03625 от 15.11.2023 г. Примечание: Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университет 3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034585 от 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034585 от 15.11.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029253 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029253 от 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1	03г 06м	02г 02м	04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии (Информационные системы); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 01.03.02 Биянес-информатика (Управление бизнес-процессами); 24.03.01 Ракетные комплексы и

1		1		030644 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровое право в	космонавтика (Наноспутни системы и технологии);
				профессиональной деятельности#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский	24.03.01 Ракетные комплекс космонавтика
				университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26752 от 23.12.2022	(Ракетно-космические сист 27.03.02 Управление качест (Инновационные и цифровитехнологии в
				г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23968 от 16.05.2022 г. Примечание:	управлении качеством); 25.03.01 Техническая экспл летательных аппаратов и двигателей (Техническое обслуживание и ремонт воз судов); 06.03.01 Биология (Биологи 15.03.01 Машиностроение
				Навыки оказания первой помощи#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой	(Цифровые технологии в машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатаци ракетно-космических ком (Ракетные транспортные си
				помощи"#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020291 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"	24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатаци и ракетно-космических ком (Пилотируемые и автомати- космические аппараты и си 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатаци
					и ракетно-космических комп. (Моделирование и информационные технолог проектирования ракетно-космических систе 23.03.01 Технология транст
					процессов (Организация пе и управление на воздушном транспорте); 23.03.01 Технология трансп процессов (Комплексная безопасность на транспорто
					24.03.04 Авиастроение (Ци проектирование и производ летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение
					(Самолетостроение); 01.03.03 Механика и математическое моделиров (Вычислительная механика 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализа
					6 "Информационно-аналит и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация технологии защиты информ
			I		(по отрасли или в сфере

гниковые тексы и истемы); еством овые сплуатация воздушных югия); ие тация ракет комплексов е системы); гация ракет комплексов атические системы); гация ракет мплексов погии истем); нспортных перевозок нспортных рте); Цифровое водство ование ика); зация № питическая ция и ормации

										профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НR-менеджмента); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Луначарская Анна Валерьевна	ль	Второй иностранный язык	Высшее	1. Лингвист. Преподаватель	1. Теория и методика преподавания иностранных языков и культуры		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029011 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038094 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036379 от 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036379 от 01.08.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036379 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#5. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарского университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036379 от 15.11.2023 г. в Самарского университета"#5. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарского университет Удостоверение о повышении квалификации	14г 08м	14г 08м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика)

						МеПК-I 034360 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27069 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24432 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021243 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета		
Майхуб Самара Доце	И иі уі че	(ОП 8. Іскусственный нтеллект в правлении еловеческими есурсами	Преподаватель- исследователь; 2. Магистр	1.Электроника, радиотехника и системы системы и системы и технологии;3.	К.т.н.;		04г 02м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и мешния политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика) (Журналистика) (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа) (1.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.03 Конструирование и технология радиоэлектронных средств (Проектирование и технология радиоэлектроника (Нанотехнологии электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроника (Нанотехнологии электроника и фотоники); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и

нидеятельности условного долж											
вышение об Организации в разрамент в ручнение об организации в ручнение об организации в разраментов по организации в разраментов в разрамент					1		I				энергетических установок);
участвення урганизация при при при при при при при при при при											
100-05.00 в принуждения изгология на финансиа изгология в финансиа изгология в принуждения в подверждения в по											
физика объединати выправляющий подполняющий подполняющий выполнающий выполнающий выполний выполняющий выполний выполняющий вып											управление производством);
москупремения и информационных историственных исто											
песновного на серественности въргания (в 10,000 до 10,0											
\$4.0.0.5 Психолого основного учественное образования образования образования; 12.0.0.6 В Балественностие системы и техно основного учественное образования; 12.0.0.6 В Балественностие (Балественностие) (Балеств											
образование об принага на принаг											
образование), 120.10.4 Бистацический сигом. 240.00.30 Надагисанское дена (Шинайн маканароветна), 240.00.30 Надагисанское дена (Шинайн маканароветна), 240.00.31 Надагисанское дена (Шинайн маканароветна), 240.00.31 Надагисанское дена (Пинайн маканароветна), 240.00.31 Проскторований 240.00.31 Проскторований 240.00.31 Проскторований 240.00.31 Проскторований 240.00.31 Проскторований 240.00.31 Проскторований 240.00.31 Проскторований 240.00.31 Примераливания выполняться (Панарований), 240.00.31 Примераливания выполняться (Панарований), 240.00.31 Примераливания выполняться (Панарований), 240.00.31 Примераливания выполняться (Панарований), 240.00.31 Примераливания выполняться (Панарований), 240.00.31 Примераливания выполняться (Панарований), 240.00.31 Примераливания (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливания (Панарований), 240.00.31 Примераливаний (Панарований), 240.00.31 Примераливан											
20.50.4 ба Биоселиниского система на Технология Виоселиниского и Станова на Технология Виоселиниского и Станова на Технология Виоселини Виденти											(Психолого-педагогическое
режимающий (помощенний сами долго и д											
технява; 4-20.33 в Нудительское дело (Пизайн мационоростим), и дело в не пределата на пределата											
42 - 20.0 В Валительного сапот (Делайни мериаририеттия), 24 (3.0.0) С доволисую и дела (Деласирие дела (Деласирие) и дела (Деласирие дела (Деласирие) и дела (Деласи											
можительностирование менятирование и меропосторование менятирование менятирование менятирование менятирование менятирование менятирование менятирование менятирование менятирование и менятирование с менятирование и менятирование и менятирование и менятирование и менятирование и менятирование и менятирование и менятирование и менятирование менятирование и менятирование менятирование и менятирование менятирование и менятирование менятирование (учитель китайование). От 10 гд Присторование (учитель китайование) и менятирование менят											
24 0.6 0° Скомосто» и въргосите от условного и въргосите от условного и въргосите от условного и под под под под под под под под под под											
периоспостроения (Посептрация об обсудуация на выпатионной технялах) выпатионной технялах) выпатионной технялах расствая данителей (Инполиционные технялах расствая и технялах расствая расствая расствая расствая и технялах расствая рас											
(Послетроважное обсужавание заващиемой техники), 24 05 02 Приситровами заващиемой Техники), 24 05 02 Приситровами за подвеждения у присить за пред техники и праветим завительного достовной (Потвышания затительного пред техники и праветим завительного пред техники и подвеждения достовной достовной достовной достовного пред техники и подвеждения достовного пред техники и под техники и пред техн											I I
авмационной техника); 24.05 ОД Предестврование авмационных дажетных дажетелей (Иноведациона скаждогия в рацетном образования (ОД ОД Принадарам ветемителя и инфераметом (При-сациан миссиятия и программорование); об 10.05 ОД Принадарам ветемителя и инфераметом (При-сациан миссиятия (Предественный образования); об 10.05 Принадарам ветемителя и инфераметом (При-сациан миссиятия); образования (Учитель нагабасног умима); образования (Учитель нагабасног умима); образования (Учитель нагабасног умима); образования (Учитель нагабасног умима); образования (Учитель нагабасног умима); образования (Учитель нагабасног умима); образования (Учитель нагабасног умима); образования (Образования); образования стемимор на образования; образования (Образования)											
выпационных и равствах дини техногогии в равствах дини техногогии в равствах дини техности в равствах дини техности в равствах дини техности в равствах дини техности в равствах дини техности в равствах дини техности в дини размента и пиформатизи (Прискация в метематия и пиформатизи (Прискация метематия в и пиформатизи (Прискация метематия в и пиформатизи (Прискация метематия в и пиформатизи (Прискация метемати в и пиформационных дини в установ дини в											авиационной техники);
авителения (Инповышновные ректология в разветном домителенстроения), по 16.30.2 Приведация математика и информатика (Приведация информатика (Приведация информатика (Приведация информатика (Приведация информатика (Приведация информатика (Приведация информатика (Приведация информатика (Приведация информатика (Интелня информация информация информационные гемпология), 12.03.05 Поитемические систома и информационные гемпология (Приведация информационные гемпология (Приведация информационные гемпология), 12.03.05 Поитемические должно информационные гемпология (Приведация информационные гемпология), 12.03.05 Поитемические привесов и производсти (Приведация гемпология), 13.03.05 Поитемические процессов и производсти (Приведация информационные гемпология (Приведация информационные гемпология информационные гемпология (Приведация информационные гемпология информационные гемпология (Приведация информационные гемпология гемпология информационные гемпология гем											
технологии раменном давигенский долгования и долгования и долгования и пироравляющей (приследная магематика и пироравляющей (приследная магематика и программероватик). 0.1 0.00 С Приводания магематика и интелемент и долгование (Учитель катайсках и интелемент и мальногориме шума), 44 40.00 П Светом с привожения (Учитель катайсках и катайск											1
авителестроснии); 0.1.03.02 Приведания митематика и информатива (Приведания митематика и информатива (Приведания митематика и информатива (Приведания митематика и информатива (Преусственный интелемет и мользоперные авухал); 44.00.01 Певисания митематика и информатива (Пемусственный интелемет и мользоперные авухал); 44.00.01 Певисинго инсель и информатива (Пемуса); 44.00.01 Певисинго инсель и информатива (Пемуса); 45.00.04 А приведания и темпологии (Пемусания и информатива и темпологии); 46.00.01 Певисания и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива (Информатива и информатива и информатива и информатива (Информатива и информатива (Информатива и информатива и информатива и информатива (Информатива и информатива и информатива и информатива (Информатива и информатива и информатива и информатива (Информатива и информатива (Информатива и информатива и информатива и информатива (Информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива и информатива (Информатива и и											
от 10.302 Призадация математика и пиформатика (Присладия математика и пиформатика (Присладия математика и пиформатика (Присладия математика и пиформатика (Присладия математика и пиформатика (Присладия математика и пиформатика (Присладия математика и пиформатика (Присладия математика) 44.03.01 Педаготическое образования (Учитель илипакого възда); 12.03.05 на бизтематически е истема и пиформатика (присладия и пиформатика); 12.03.05 на бизтематически и пиформационные технологии (Пакерные системы и информационные технологии (Пакерные системы и информационные технологии (Пакерные системы и информационные технологии); 15.03.04 А гоматилации технологических процессов и производсти (Мукустанима); 15.03.05 Бизтематика и пиформатика (Муправоние бизтематика); 16.05 Бизтематика и пиформатика (Муправоние бизтематика); 17.05 Бизтематика и пиформатика (Муправоние бизтематика); 18.03.05 Бизтематика математика и производсти (Пакернае обеспечения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения и предусмения малиниестроительных предусмения малиниестроительных предусмения предусмения малиниестроительных предусмения предусмен											
ниформатива (Присладная матемитика и наформатива (Присладная матемитика и наформатива (Присладная матемитика и наформатива (Присладная матемитика и наформатива (Присладная матемитика и наформатива (Присладная матемитика и наформатива (Присладная матемитика об серова (Присладная матемитика и наформатива матемитика и технологии (Поможащинские информативами технологии (Поможащинские информативами технологии (Поможащинские информативами системы и наформативами системы и наформативами системы и наформативами присладная и наформативами и наформативами и наформативами и наформативами и наформативами и наформативами и наформативами и наформативами и наформативами (Придрамент (Педуственный интелцект в нагомативами) (Придрамент (Педуственный интелцект в нагомативами) (Придрамент (Педуственный интелцект в нагомативами) (Придрамент (Педуственный интелцект в нагомативами) (Придрамент (Педуственный интелцект в нагомативами) (Придрамент (Педуственный интелцект (Педу											двигателестроении);
математика и программирование; 01 0.30 СП Прикаладия математика и информатика (Искусственный интелести и компьлотерные мумум); 44 0.50 П Педагогическое образование (Учитемы литайского вязыка); 12 0.50 М Бапотемические системы и темикологи (Поможанинские информационные информационные информационные информационные информационные информационные информационные информационные информационные технологии); 15 0.50 М Аттомателации темикологическое обсесование, образование,											информатика (Прикладиая
01.03.02 Прикладнам митематика и информатива (Пекусственный интелнет и компьютерные науки); 44.03.01 Педалогическое образование (Учитель китайского являка); 12.03.04 Биотеклические системы и технологии (Биоковадиниские информационные технологии); 12.03.05 Ласерная техника и песимогии (Биоковадиниские информационные технологии); 12.03.05 Ласерная техника и апкерные технологии; 11.03.05 Ласерная техника и пакерные технологии; 11.03.04 Автомативация технологии; 13.03.04 Автомативация технологии; 13.03.04 Автомативация технологическам, расцессов и производеть (Искусственный интелцега в автомативация); 3.03.03 Биотек-процессов и производеть (Искусственный интелцега в автомативация); 3.03.06 Конструкторо-технологическое обеспечение машиностроительных производеть (Технологии и оборудование в машинистроительных производеть (Технологии и оборудование); 3.03.03 О Экопомика и билее-савалитела); 3.03.03 О Экопомика и билее-савалитела); 3.03.03 О Экопомика и билее-савалитела); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива); 3.03.03 О Экопомика и билее-савалитела); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива; 3.03.03 О Экопомика и посмоматива; 3.03.03 О Экопомика и посмоматива; 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика и посмоматива (Виокоматива); 3.03.03 О Экопомика (Виокома											
информацион (Весусственный интегалем и компьютерные видум); 44.03.0 Педагопческое образование (Учитель китайского языка); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедициские информационные технологии); 12.03.05 Лаверная техника и акверные технологии); 12.03.05 Лаверная техника и акверные системы информационные системы информационные технологии; (Гаверные системы информационные технологии); 15.03.04 Актоматизация технологии; (Пакерика системы информационные технологии); 15.03.04 Актоматизация технологических процессов и прогивается (Некусственный интегалем го автоматизации); 38.03.05 Биомес-информатика (Уираваение бизнес-информатика (Уираваение бизнес-информатика (Уираваение бизнес-информатика (Уираваение бизнес-информатика (Уираваение бизнес-информатика (Уираваение бизнес-информатика (Уираваение бизнес-информационный информац											
интеллест и компьютерные вархи) 44-03 о Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 1 2.03 о Ньитехнические системы и технологии (Бимедининские информационные технологии); 1 2.03 о Лакерная техника и авагория технологии (Пазерные системы и информационные технологии); 1 2.03 о Лакерная техника и авагория технологии (Пазерные системы и информационные технологии); 1 5.03 о О Автомительщия технологии; 3 о О О Автомительщия технологии; 3 о О О О О О О О О О О О О О О О О О О				1							
образование (Учитель китайского языка); 12.03.04 Біотоклические системы и технологии (Померщийские информационые технологии); 12.03.05 Діверная техника и авгерные системы и информационные технологии); 15.03.04 Автоматизация технологии); 15.03.04 Автоматизация технологии); 15.03.05 Бісянес-виформатика и производств (Искусственный интеліветя в автоматизации); 38.03.05 Бісянес-виформатика (Управление білянес-процессами); 15.03.05 Комструкторско-технологическое обеспечение машинострогиснымх производств (Искусственный интеліветя в автоматизации); 8.03.01 Бісянес-виформатика (Управление білянес-вывалитися-вымх производстя (Искусственных производстя (Искусственных и производственных и предста (Искусственных и предста (Искусственных и предста (Искусственных и предста (интеллект и компьютерные науки);
языка; 12.03.04 Біютекническів састемы и текнологии (Біюмедидинские ниформационные текнологии); 12.03 105 Діясрная текника и авхерные текнологии; 12.03 105 Діясрная текника и авхерные текнологии; 15.03.04 Ангоматизация текнологии; 15.03.04 Ангоматизация текнологии; 16.03.05 Біянес-ниформационна нительех в автоматизации; 18.03.05 Біянес-ниформатика (Управление біянес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-текнологическое обсележение манимостролительных производстя (Текнологии и оборудование в машпиостролительных производстя (Текнологии и оборудование в машпиостролительных производстя (Текнологии и оборудование в машпиостролительных производстя (Текнологии и оборудование в машпиостролительных производстя (Текнологии); 18.03.01 Эвомомика (Экономика и билее-аналитисьсы) а састемы и текнологии; 24.03.01 Ражетные комплексы и комплекты и текнологии; 24.03.01 Ражетные комплексы и											44.03.01 Педагогическое
1 (2.0.3.04 Бытотехнические системы и технологии (Помождиниские информационные технологии); (12.03.05 Лазерная технологии); (12.03.05 Лазерная технологии); (12.03.05 Лазерная технологии); (12.03.05 Лазерная технологии); (12.03.05 Лазернае технологии); (12.03.05 Лазернае технологии); (12.03.05 Лазернае технологии); (15.03.05 Лазернае технологии); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление бизпес-процессами); (15.03.05 Бынес-информатика (Управление); (15.03.05 Бынес-информатика (Управл											
технологии (Биомедицинские информационные технологии); 1.20.30 5 Лакерная техника и аваерные технологии); 1.20.30 5 Лакерная техника и навремые технологии); 1.50.30 4 Лаговная техника и технологических процессов и производстя (Некусственный ингелемет в технологических процессов и производстя (Некусственный ингелемет в автоматизации); 3.80.30 5 Билие-«пиформатика (Управление бизие-«процессами); 3.50 5 Конструкторска» технологическам процессами (производстя (Некнологическам); 3.50 6 Конструкторска» технологическам (производстя (Технологическам); 3.50 7 Конструкторска» технологическам (производстя (Технологическам); 3.80.30 1 Экономика (Экономика и бизие-се-павлитика); 3.80.30 1 Экономика											языка);
информационные техноволии); 12.03.05 Лазериая техника и падерные технологии (Лагерные системы и информационные технологии); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Искретвенный интеллект в автоматизации); 38.03.05 Бизисе-информатика (Управление бизисе-процессами); 15.03.05 Конструкторие об конструкторие об конструкторие об соспечение мащиностроительных производств (Технологии и оборудование в мащиностроительных производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизисе-авалитика); 24.03.01 Ракстные комплексы и комоливатика (Пансопутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракстные комплексы и комоливатика (Пансопутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракстные комплексы и											12.03.04 Биотехнические системы и
технологии); 12.03.05 Лагерная техника и лагерные техника и лагерные техника и информационные технологии (Лагерные системы и информационные технологии); 15.03.04 Агоматизация технологических процессов и производств (Искусственный интеллект а автоматизации); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборуудование в машиностроительных производств (Технологии и оборуудование в машиностроительных производств (Технологии и оборуудование в машиностроительных на бизнес-анадитика); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-анадитика); 24.03.01 Ракстные комплексы и космонализа (Напоспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракстные комплексы и											
12.03.9.16 Лазерная технологи (Пазерные системы и информационные технологи) (Пазерные системы и информационные технологии); 15.03.4 Антоматизация технологических процессов и производств (Искустенный интелации); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика обсстемение машинострогительных производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Экомолика (Эконолики и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Экомолика (Эконолика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Рамстные комплексы и комолика на комоливатика (Напослутинковые системы и технологии); 24.03.01 Рамстные комплексы и сосмольных и технологии); 24.03.01 Рамстные комплексы и усмольных на технологии); 24.03.01 Рамстные комплексы и усмольных на технологии); 24.03.01 Рамстные комплексы и усмольных на технологии);											
лазерные технологии (Ласерные системы и информационные технологии); 15 03 04 Агомогических процессов и технология (Ласерные и проляводств (Искусственный интелемент в автоматизации); 38 03 05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика и бобружовение машиностроительных производств (Технологии и оборужование в машиностроительных производств (Технологии и оборужование в машиностроительных и фотвисс-аналитика); 38 03 01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 44 03 01 Ракетные комплексы и космонаетика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 40 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 41 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 42 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 43 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 44 03 01 Ракетные комплексы и оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 43 03 01 Оборужоватика (Наноспутниковые системы и технологии); 44 03 01 Ракетные комплексы и технологии (Наноспутниковые системы и технологии); 44 03 01 Ракетные комплексы и технологии (Наноспут											
системом и информационные технологических приссов и технологических приссов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации); 38,03,05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15,03,04 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15,03,05 Конструкторско-технологическое обеспечние машиностроительных пробеводети и оборудование в машиностроительных проберонеростроении); 38,03,01 Экономика и бизнес-аналитика); 24,03,01 Экастные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24,03,01 Ракстные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы); 24,03,01 Ракстные комплексы и											
технологии): 1 5.0.0 АТ соматизация 1 5.0.0 С Матоматизация технологических процессов и производств (Искусственный интельей интельей в автоматизации); 38.03.0 5 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборудование в машиностроительных производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 4.03.01 Экономика (Экономика и космонавтика (Инаноспутниковые системы); 4.03.01 Ракстные комплексы и космонавтика (Инаноспутниковые системы); 4.03.01 Ракстные комплексы и космонавтика (Инаноспутниковые системы); 4.03.01 Ракстные комплексы и											
технологических процессов и производств (Искусственный интелдект в автоматизации); 38.03 об Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Напоститу; 24.03.01 Ракетные комплексы и у 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Напоститу; 24.03.01 Ракетные комплексы и											
производств (Искусственный интеллагия в автоматизации); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производавите в машиностроении); 38.03.01 Замочника (Экономика и бизнес-анализа); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые систехологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
интеллект в автоматизации); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Экономика и бизнес-анадлика); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы); 24.03.01 Ракетные комплексы и											технологических процессов и
автоматизации); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.00.31 Ракетные комплексы и космонавтика (Наностутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и космень и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и системы и технологии);					l						1
(Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборудование в машинорении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и косменаные и компенсы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и обосменаные и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произвудование в машиностронтельных произвудование в машиностроении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и коомонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											(Управление бизнес произсозми):
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборудованию в машиностроении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и косменавтик (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и косменавтик (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
обеспечение машиностроительных производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Зономика (Экономика и бизнес-аналиные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-анализи); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
машиностроении); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											производств (Технологии и
38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											машиностроении);
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и											
24.03.01 Ракетные комплексы и											
	1	1	1	1	1	1	1	'	'	1	1

								(Ракетно-космические системы); 24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и
								энергетических установок);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Проектирование
								авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья
								Ростеха»));
								15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые технологии в
								машиностроении); 24.05.01
							1	Проектирование, производство и
								эксплуатация ракет и
								ракетно-космических комплексов
								(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических
							i i	комплексов (Моделирование и
								информационные технологии
								проектирования ракетно-космических систем);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
								транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство
								летательных аппаратов);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение (Самолетостроение);
								38.03.01 Экономика (Мировая
							1	экономика);
								38.03.01 Экономика (Финансы и
								кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная аналитика);
								38.03.03 Управление персоналом
								(Бизнес-технологии
								HR-менеджмента); 38.03.04
								Государственное и муниципальное
								управление (Государственное и
								муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели цифровой
								экономики);
								37.03.01 Психология (Психология);
								45.03.01
								Филология (Отечественная филология);
								45.03.01 Филология (Зарубежная
								филология (английский язык и
								литература));
								45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);
								46.03.01 История (История)
1	•		•	'	,	ı	' '	

MACHONICA REAL/MOMPORIA REAL/MOMPOR	1	1		1	I	I	I	1	Ī	I	1	1
	НАТАЛИЯ	Доцент	законодательство	Высшее	1. экономист		К.э.н.;	Доцент	Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова Удостоверение №ПК МГУ 032241 от 22.12.2021 г. Примечание: «Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) для формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности»#2. С 29.11.2021 г. по 20.12.2021 г. в Институт современного образования Удостоверение № 362415563869 от 20.12.2021 г. Примечание: "Инновационные педагогические технологии в условиях реализации ФГОС высшего образования"#3. С 28.10.2022 г. по 30.11.2022 г. в ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И. Вернадского" Удостоверение № 340000185194 от 30.11.2022 г. Примечание: "Маркетинг 4.0"#4. С 12.04.2023 г. по 14.04.2023 г. в ФГБОУ ВО "СамГТУ" Удостоверение № 632415798584 от 14.04.2023 г. по 14.04.2023 г. Примечание: "Теоретические и практические аспекты обучения в университете инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья"#5. С 29.11.2022 г. по 19.12.2022 г. в Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения Удостоверение № 782416105382 от 19.12.2022 г. Примечание: "Нормативное обеспечение и организация профессионально-общественной аккредитации"#6. С 29.11.2022 г. по 19.12.2022 г. в Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения Удостоверение № 8 782416105382 от 19.12.2022 г. в Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения Удостоверение №			обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 39.03.01 Социология (Социология); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Наноэлектроника и фотоника); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 06.03.01 Биология (Биология); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);

Макарова Ольга До Михайловна	;]]	Международные связи регионов государств; Научно-исследовате	Высшее	1. Историк. Преподаватель.	1.История;2.Всеобщая история	К.и.н.;			23г 0м	22г 03м	41.03.05 Международные
Михайловна]] :	государств;		Преподаватель.	потория						
] 5			I	история			Самарский университет			отношения (Международные
	1	Научно-исследовате		Переводчик в				Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
	1			сфере				квалификации №ПК-І 025371 от			39.03.01 Социология (Социология);
		льская работа (по		профессиональ				16.12.2022 г. Примечание:			09.03.01 Информатика и
	l,	теме выпускной		ной				Цифровая дидактика, цифровые			вычислительная техника
	l,	квалификационной		коммуникации				технологии и гибридное			(Информационные системы);
	1	работы);						обучение#2. С г. по 23.12.2022 г. в			12.03.05 Лазерная техника и
	[]	Профессиональная						Самарский университет			лазерные технологии (Фотоника и
	1	практика;						Удостоверение о повышении			лазерная биомедицина);
		Теория и история						квалификации №ПК-І 27070 от			46.03.01 История (История);
	į.	дипломатии;						23.12.2022 г. Примечание:			11.03.03 Конструирование и
	,	Теория						Инклюзивное профессиональное			технология электронных средств
	1	международных						образование#3. С 07.05.2022 г. по			(Проектирование
		отношений;						16.05.2022 г. в Самарский			электронно-вычислительных
		Выполнение и						университет Удостоверение о			средств);
	I	защита выпускной						повышении квалификации №ПК-І			24.05.02 Проектирование
	I	квалификационной						24433 от 16.05.2022 г. Примечание:			авиационных и ракетных
		работы;						Навыки оказания первой			двигателей (Инновационные
		Дипломатия						помощи#4. С 06.12.2021 г. по			технологии создания двигателей
		цифровой эпохи						15.12.2021 г. в Самарский			внутреннего сгорания);
	ľ	цифровой эпохи						университет Удостоверение №ПК-І			46.04.01 История
								021244 от 15.12.2021 г.			(Социально-политические
								Примечание: Электронная			структуры и межгосударственные
								информационно-образовательная			отношения в мировой истории);
								среда университета#5. С 22.02.2018			06.03.01 Биология (Биология);
								г. по			24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								11. 110			
											проектирование и производство
											летательных
								13.06.2018 г. в Сибирский институт			аппаратов);
								международных отношений и			27.03.02 Управление качеством
								регионоведения Диплом о			(Управление качеством в
								профессиональной переподготовке			машиностроении);
								№ПП № 0,36 от 13.06.2018 г.			38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								Примечание: По			маркетинг и рыночная аналитика);
								программе"Международные			38.03.04 Государственное и
								отношения"			муниципальное управление
				1	•		1				(Государственное и муниципальное
											управление);
											38.03.05 Бизнес-информатика
											(Управление цифровыми проектами
											и бизнес-аналитика);
											45.03.01 Филология (Зарубежная
											филология (английский язык и
				•			ł			-	*
											литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
											переводоведение);
											46.03.01 История (История);
											46.04.01 История (Зарубежная
							l				история)
1											

Маркелов Андрей	Доцент	Всеобщая история;	Высшее	1. историк.	1.История;2.;3.Всеобщ	К.и.н.;		1. С 25.03.2023 г. по 25.03.2023 г. в	07г 09м	04г 07м	41.03.05 Международные
Юрьевич	[, ·	Ознакомительная		Преподаватель	ая история	<u> </u>		АНОО ВО "Европейский			отношения (Международные
*		практика		истории				университет в Санкт-Петербурге"			отношения и внешняя политика);
		1						Удостоверение о повышении			46.03.01 История (История);
								квалификации № 782416562812 от			46.04.01 История
								25.03.2023 г. Примечание:			(Социально-политические
								"Обучение академическому письму			структуры и межгосударственные
								на исторических факультетах"#2. С			отношения в мировой истории);
								13.11.2023 г. по 16.11.2023 г. в			46.03.01 История (История)
								Самарский университет			
								Удостоверение о повышении			
								квалификации №ПК-І 039016 от			
								16.11.2023 г. Примечание:			
								"Организация воспитательной			
								работы в рамках основной			
								профессиональной образовательной			
								программы"#3. С г. по 23.12.2022			
								г. в Самарский университет			
								Удостоверение о повышении			
								квалификации №ПК-І 27071 от			
								23.12.2022 г. Примечание:			
								Инклюзивное профессиональное			
								образование#4. С 07.05.2022 г. по			
								16.05.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации			
								№ПК-І 24434 от 16.05.2022 г.			
								Примечание: Навыки оказания			
								первой помощи#5. С 01.04.2022 г.			
								по 25.06.2022 г. в АНО ВО			
								"Университет Иннополис"			
								Удостоверение № 160300047400 от			
								04.07.2022 г. Примечание:			
								"Цифровые технологии в			
								преподавании профильных			
								дисциплин"#6. С 06.12.2021 г. по			
								15.12.2021 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								021245 от 15.12.2021 г.			
								Примечание: По программе			
								"Электронная			
								информационно-образовательная			
								среда университета"#7. С			
								01.09.2014 г. по 27.06.2017 г. в			
								Диплом об окончании аспирантуры			
								№106318 0915274 от 27.06.2017 г.			
								Программа: Исторические науки и			
								археология.			

асленкова Наталья	Доцент	ДОП 13. Цифровой	Высшее	1. филолог,	1.Русский язык и	К.фл.н;	1. С г. по 23.12.2022 г. в	24г 05м	22г 04м	02.03.03 Математическое
пександровна		маркетинг:		преподаватель	литература;2.Русская	^ /	Самарский университет			обеспечение и администрирование
•		инструменты		русского языка	литература		Удостоверение о повышении			информационных систем
		взаимодействия с		и литературы	' ''		квалификации №ПК-І 26433 от			(Разработка и администрирование
		целевой аудиторией		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			23.12.2022 г. Примечание:			информационных систем);
		1					Инклюзивное профессиональное			41.03.05 Международные
							образование#2. С 07.05.2022 г. по			отношения (Международные
							16.05.2022 г. в Самарский			отношения и внешняя политика);
							университет Удостоверение о			42.03.01 Реклама и связи с
							повышении квалификации №ПК-І			общественностью (Реклама и связи
							23864 от 16.05.2022 г. Примечани			
							Навыки оказания первой):		с общественностью в коммерческой
										сфере);
							помощи#3. С 12.12.2021 г. по			42.03.02 Журналистика
							15.12.2021 г. в Самарский			(Журналистика);
							университет Удостоверение о			42.03.04 Телевидение
							повышении квалификации №ПК-І			(Телевидение);
							21345 от 15.12.2021 г. Программа:			39.03.01 Социология (Социология);
							Образование и педагогические			39.03.02 Социальная работа
							науки. Примечание: Электронная			(Социальная работа);
							информационно-образовательная			01.05.01 Фундаментальные
							среда университета#4. С 20.09.201	8		математика и механика
							г. по 10.12.2018 г. в Диплом о			(Фундаментальная математика и
							профессиональной переподготовко	;		приложения);
							№ 632408670861 от 10.12.2018 г.			04.05.01 Фундаментальная и
							Примечание: По программе			прикладная химия
							"Экономика и			(Фундаментальная и прикладная
										химия);
										39.04.01 Социология (Социальная
										аналитика новых медиа);
										39.04.01 Социология
										(Межэтнические отношения в
					†		управление"#5. С 20.09.2018 г. по		+	современной России);
							10.12.2018 г. в Диплом о			39.04.01 Социология (Социология
							профессиональной переподготовко	;		социальных изменений);
							№ 632408670672 от 10.12.2018 г.			02.03.02 Фундаментальная
							Примечание: По программе			информатика и информационные
							"Теоретическая и прикладная			технологии (Информационные
							культурология в			технологии);
										09.03.01 Информатика и
							высшей школе"#6. С 20.09.2018 г.			вычислительная техника
							по 10.12.2018 г. в Диплом о			(Информационные системы);
							профессиональной переподготовко	;		11.03.01 Радиотехника
							№ 632408670667 от 10.12.2018 г.			(Радиоэлектронные системы и
							Примечание: По программе			устройства);
							"Социология"			11.03.03 Конструирование и
							,			технология электронных средств
										(Проектирование и технология
								1		радиоэлектронных средств);
										11.05.01 Радиоэлектронные
										системы и комплексы
										(Радиоэлектронные системы
										передачи информации);
										13.03.03 Энергетическое
										машиностроение
										(Энергоэффективность и
										энергосбережение
										на промышленном предприятии);
										24.03.05 Двигатели летательных
										аппаратов (Организация и
										управление производством);
										44.03.02 Психолого-педагогическое
										образование
										(Психолого-педагогическое
		1								

								образование);
								12.03.04 Биотехнические системы и
								технологии (Биомедицинская
								техника);
								42.03.03 Издательское дело (Дизайн
								медиапроектов);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей
			İ				i i	(Инновационные технологии в
								ракетном двигателестроении);
								01.03.02 Прикладная математика и
								информатика (Прикладная
								математика и программирование);
								01.03.02 Прикладная математика и
								информатика
			İ				i i	(Искусственный интеллект и
								компьютерные науки);
								11.03.04 Электроника и
								наноэлектроника (Наноэлектроника
								и фотоника);
								39.04.01 Социология
								(Социологический анализ
								коммуникаций в маркетинге,
								культуре и
							Ī	социальной сфере);
								12.03.04 Биотехнические системы и
								технологии (Биомедицинские
								информационные технологии);
								12.03.05 Лазерная техника и
								лазерные технологии (Лазерные
								системы и информационные
								технологии);
								15.03.04 Автоматизация
								технологических процессов и
								производств (Мехатронные и
								робототехнические комплексы);
								15.03.04 Автоматизация
								технологических процессов и
								производств (Искусственный
								интеллект в автоматизации);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Управление бизнес-процессами);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных производств (Технологии и
								оборудование в
						ł		машиностроении);
								машиностроении),
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение машиностроительных
								производств (Цифровые и
								аддитивные технологии);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение
'	ı	1	1	1	•	'	'	1

вышност упривления упривления (упривления) должно в рассии (должно в рас								
макологоскованического другима при								машиностроительных производств
произволетаці. 88.00.02 Междольня (Онновнава и Вальна Ва								(Автоматизация
35.05.02 Менашения ("Онивносная и менасурования и менасурования ("Онивносная и менасурования и менасурования ("Онивносная и менасурования и менасурования ("Онивносная и менасурования и менасурования ("Онивносная и менасурования и менасурован								
монсказавлять! Дала дала дала на на на на на на на на на на на на на								
\$8.61.01 /> Этомогомител и бизне самы политивания 24.05.01 // Ответствене 24.05.01 // Ответствене 24.05.01 // Ответствене 24.05.01 // Ответствене 24.05.01 // Ответствене 24.05.01 // Ответствене 24.05.01 // Ответствене 24.05.01 // Ответствене 24.05.01 // Ots.								
билие с заваличила. За 100 г. Расичтина. Насоступнового остопа и не немостато на неговата неговата неговата неговата неговата на неговата неговата неговата неговата неговата неговата неговата на неговата нег								
распользования в изоснования на принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования в принципальные подпользования подп								
(Нивоспрутнающие системы и техностите) (Нивоспрутнающие системы (Нивоспрутнающие системы и техносогтия). На образования (Нивоспрутнающие системы) (Нивоспрутнающие системы) (Нивоспрутнающие системы) (Нивоспрутнающие и пировые и предоставления и принцення и принцення и прин								
(Папестулнимые системы и головоемия) 2.00.001 расствая большеская и головоемия и головоемия (Расства» (Расства» (Опповащения и выфольке честностью (Ипповащения и выфольке честностью (Ипповащения и выфольке честностью (Ипповащения и выфольке честностью и головоемия головоемия и головоемия и головоемия головоемия и головоемия головоеми головоеми головоеми головоеми головоеми головоеми головоеми головоеми головоеми								1
техности. В селом в менятием в менятием в пессиональный в песиональный в пессиональный в пессиональный в пессиональный в песиональный в								
24.05.01 Разелные монгалемы до посментать да при посментать да (Ражетно посментация сельны) до управление менествой до управл								
восъмоватива (Режетие въскъмические системы); (2010) 2. Управление въскъмические (истемы); (2010) 2. Управление въскъмические (правленые въскъмические и правление въскъмуческие обращения обр								
(Ражетно-восомические системы), 27.05.2 Ууракания и провые технологии и пировые технологии управления и провые технологии управления достойный дольны								
27.01.02 Управлением ветеменьмя (Инпользованием) в предоставления управления предоставления управления предоставления правоставления предоставления право								
(Ивноважнойных в цифоваже (институв в управления) в перестовор; 25:01.01 (услуческая эксплуатация в системых аптаратем и в предоставлями аптаратем и в предоставлями аптаратем и в предоставлями аптаратем и в предоставлями в предоставлями в предоставлями в предоставлями в предоставлями в предоставлями в праветильных и пр								
заместном; 2.513.03 П'ясиновеская эксплуатации актигистымых аппаратов и пинатагеней (Гекинов гомориных вестигенных аппаратов и пинатагеней (Гекинов гомориных вестигенных аппаратов и пинатагеней (Гекинов гомориных вестигенных аппаратов вестигенных аппаратов вестигенных аппаратов вестигенных аппаратов вестигенных аппаратов вестигенных аппаратов вестигенных аправлением вестигенных аправле								(Инновационные и цифровые
2.5.0.3.0.1 Техническая мастиуатация вхатагольных апапратов и нани петене (Техническае обслужными и ремонт полутных судов). 2.5.0.3.1.1.2.1.2.1.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2			Ī	ĺ			1	технологии в управлении
астиченных аппаратов и дрягительной Сиктическое обслужавание и ремоги воизущных (судов). 24 05 02 Проектирование авмандовных и ремоги воизущных (судов). 24 05 02 Проектирование авмандовных и ремогительных дом должных и ремогительных и дрягительных установом; 35 03 03 Замеретического манимостроение (Теклюдини проектирования выректического систем холодильной и крютенной техники). 46 05 03 10 Биология (Видовных). 47 05 03 10 Биология (Видовных деятирования). 48 05 03 10 Биология (Видовнах). 49 05 03 10 Биология (Видовнах). 40 05 03 10 Биология (Видовнах). 40 05 03 10 Биология (Видовнах). 40 05 10 Проектирование. 40 праектирования. 41 расектирования. 42 05 03 11 Проектирования. 43 расектирования. 44 расектирования. 45 об 10 Проектирования. 46 об 10 Проектирования. 47 расектирования. 48 об 10 Проектирования. 49 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 41 расектирования. 42 об 10 Проектирования. 43 об 10 Проектирования. 44 об 10 Проектирования. 45 об 10 Проектирования. 46 об 10 Проектирования. 47 об 10 Проектирования. 48 об 10 Проектирования. 49 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 41 об 10 Проектирования. 42 об 10 Проектирования. 43 об 10 Проектирования. 44 об 10 Проектирования. 45 об 10 Проектирования. 46 об 10 Проектирования. 47 об 10 Проектирования. 48 об 10 Проектирования. 49 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 41 об 10 Проектирования. 41 об 10 Проектирования. 42 об 10 Проектирования. 43 об 10 Проектирования. 44 об 10 Проектирования. 45 об 10 Проектирования. 46 об 10 Проектирования. 47 об 10 Проектирования. 48 об 10 Проектирования. 48 об 10 Проектирования. 48 об 10 Проектирования. 49 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирования. 40 об 10 Проектирова								качеством);
авинителей (Техническое обслужавание в ремоти подлушных судов); 24 об 50 2 Пресетирование авиационных и расставь, данагасей (Дифровае технологии создавня гибридвах данагасей и экреготических установох); 13 об 50 3 Трестического данагасей и установох уст								25.03.01 Техническая эксплуатация
обстужнятие и ремоит воздуминых услов), 24 d8 02 Проектирование анаманизопых и ражетных двигателей (Дифровые съголосопии создания гибридных двигателей и эперетических условному. В принестический условному и проектирования знеретических условному и проектирования знеретических састем молодильном! в приотегивования знеретического састем молодильной и проектирования знеретического састем молодильной и проектирования знеретического састем молодильной и проектирования (Самоногия); 15 d3 0.0 Наказопа (Банология); 15 d3 0.0 Наказопа (Банология); 15 d3 0.0 Наказопа (Банология); 15 d3 0.0 Наказопа (Банология); 15 d3 0.0 Наказопа (Банология); 15 d3 0.0 Наказопа и проектирование, производственной условия и проектирования; 15 d3 0.0 Наказопа и заспауатация ракет приняющегом в молодумация ракет приняющегом в молодумация ракет приняющегом в молодумация ракет и ракетно-восических комплексов (Пилотирование, приняющегом в молодумация ракет и ракетно-восических комплексов (Пилотирование, приняющегом и молодумация ракет и ракетно-восических комплексов (Пилотирование, приняющегом и молодумация ракет и ракетно-восических комплексов и предправляющегом и молодумация ракет и ракетно-восических комплексов и предправляния и системы, 10 дасетно-восических комплексов и ракетно-восических комплексов и предправляния и проектирования престига пределения проектирования пределения престига пределения престига пределения пределения пределения пределения пределения пределения пределения пределения пределения пределения пределения пределения пре								летательных аппаратов и
судою судою судою депрестирование ванационных и расствых данителей (Дифроваме технологии создания гибущимх данителей в энекретических установок); 13.03.03 Энергетическог установок); 13.03.03 Энергетическог машилостроении (Технологии просктуювания виретическог колология просктуювания виретическог колология) 13.03.01 Машилостроении (Технологии просктуювания виретическог колология) 15.03.01 Машилостроение (Цифровые технологии в машилостроении) 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракте-во-комическог в изклауатация ракет производство и эксплуатация ракет производство и окасплуатация ракет производство и окасплуатация ракет и ракте-во-комическам комплексов (Дикотирумание и апакатем до на производство и устанульных до на производство и устанульных до на производство и устанульных до на производство и устанульных до на производство и устанульных до на производство и устанульных выпользование и производство и эксплуатация ракет и ракет на производство и эксплуатация ракет и ракет на производство и эксплуатация ракет и ракет на производство и эксплуатация ракет и ракет на производство и эксплуатация ракет и ракет на производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и ракет на производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и производство и эксплуатация ракет и пределення и производство и эксплуатация ракет и пределення и пределення и предел								
24.05.02 Проектирование внаициональзя и ракстирование завидновных и ракстирование технологие осадавия гибридновых технологие осадавия гибридновых динтаголей и энергетических установом); 13.03.03 Энергетического манииногрования энергетических осистем холодильной и криогенной (Екимолети) просктирования энергетических осистем холодильной и криогенной (Вилодити); 15.03.01 Маниностроение (Пифировые технологии (Вилодити); 15.03.01 Маниностроении; 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-восмических компложеном (Рикстирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-восмического (Рикстирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-восмического (Рикстирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-восмического (Вилотирование). 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-восмического комплекского (Пилотирование). 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-восмического комплекского (Молентрование). 24.05.01 Проектирование и ракстно-восмического (Молентрование) и виформационные технологии проектирование и ниформационные технологии проектирование и ниформационные технологии проектирование и ниформационные технологии проектирование и ниформационные технологии проектирование ракстно-восмического (Молентрование) вакстно-восмического (
авлационных и равстника, двигателей (Пифровые технологии создавия гибридных двигателей и экрестических устаповов); 13 од 03 Энергетическое машиостровение (Технологии проектирования внеретических систем колодильной и крюствой техники); 06 од 03 об Машиостроение (Технологии); 15 од 03 об Машиостроение (Цифровые технологии); 16 од 03 об Машиостроение (Цифровые технологии в машиостроение (Цифровые технологии в машиостроение); 24 об 01 Простепрование, производения в мастирических комплеков (Дабестивае транспортные системы); 24 об 05 П Простепрование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплеков (Дабестивае транспортные системы); 24 об 05 П Простепрование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплеков (Писотируемые и автоматические космических комплеков (Писотируемые и автоматические космических комплеков (Писотируемые и автоматические космических комплеков (Писотируемые и автоматические космических комплеков (Писотируемые и автоматические космических комплеков (Писотируемые и автоматические космических комплеков (Писотируемые и автоматические космических комплеков (Писотируемые и автоматические космических комплеков (Моделирование) и информационный етскиологии проектирование и информационный етскиологии проектирование и информационный етскиологии проектирования ракетно-космических комплеков (Моделирование) и информационный етскиологии проектирования ракетно-космических комплеков (Моделирование) и информационный етскиологии проектирования ракетно-космических комплеков (Моделирование) и информационный етскиологии проектирование и информационный етскиологии проектирования ракетно-космических комплеков (Моделирование) и информационный етскиологии проектирование ракетно-космических комплеков (Моделирование) и информационный етскиологии проектирования ракетно-космических комплеков (Моделирование) и информационный етскиологии проектирование и информационный етскиологии проектирование и информационный етски проектно-космических комплеков (Моделирование и информационный етскио								
ракстных двагителей (Дифровые технологии охдания избращам двагателей и энергетических установом; 13.03.03 двергетических установом; 13.03.03 двергетических установом; 14.05.03 двергетических образования энергетических систем холадивной и крюс-ещой гехнологии проектирования энергетических систем холадивной и крюс-ещой технологии в и крио-ещой технологии в (Цифровые технологии в машиностроение); 24.05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракст и ракстно-космических комплексов (Ракстные транспортные системы); 24.05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракст и ракстно-космических комплексов (Ракстные транспортные системы); 24.05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракст и ракстно-космических комплексов (Пакотируатация ракст и ракстно-космических комплексов (Пакотируатация ракст и ракстно-комических комплексов (Моделарование); 24.05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракст и ракстно-комических комплексов (Моделарование); 24.05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракст и ракстно-комических комплексов (Моделарование); 25.05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракст и ракстно-комических комплексов (Моделарование); 26.05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракст и ракстно-комических комплексов (Моделарование); 26.05.01 Просктирование и проектирование								
технологии создания гибридных двигителей и энергетических установо; 3 (3 0.3 0 Энергетическое машиностросние (Технологии просктирования энеретических систем молодильной и кропетинования энеретических систем молодильной и кропетино техники); (6 0.3 0.1 Биология (Биология); (1 5.3 0.1) Биология (Биология); (1 5.0 0.1) Биология (Биология); (2 4.0 5.0) И Просктирование, приняводетно и местиратация ракет и ракетно-восимческих молменеское (Ракетные транспортные системы); (2 4.0 5.0) Просктирование, приняводетно и местиратация ракет и ракетно-восимческих комплексое (Ракетные транспортные системы); (2 4.0 0.1) Просктирование, производетно и местиратация ракет и ракетно-восимческих комплексое по (Пипотируемые и актомитические производетно и местиратация ракет и ракетно-восимческих комплексое по (Пипотируемые и актомитические комплексие принявание); (2 4.0 0.1) Просктирование, производетно и местиратация ракет и ракетно-восимческих комплексое (Моделирование и информационым етехнологии производетно и местиратация ракет и ракетно-восимческих комплексое (Моделирование и информационым етехнологии просктирование и информационым етехнологии просктирование и информационым етехнологии просктирование и информационым етехнологии просктирования ракетно-восимческих комплексое (Моделирование)							1	1
двигателей и эпертегических установок), 13.03.03 эпертегических установок), 13.03.03 эпертегическог манилиностроение (Съгмолотии проектирования эпертегических систем молощальной и криоговий эпертегических систем молощальной и криоговий бълганизи). 06.03.01 Бысопата (Болаолия); 15.03.01 Маниностроение (Цифровые технология в манилиностроение (Цифровые технология в манилистроение (производство и эксплуатация ракет и ракетно-въсмических компараков, производство и эксплуатация ракет и ракетно-въсмических компараков, производство и эксплуатация ракет и ракетно-въсмических компараков (Папотируемые и ватоматические компических компараков (Папотируемые и ватоматические компических выпарати и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-въсмических компараков (Папотируемые и ватоматические компических компарати и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-въсмических компараков и информание стакологии и проектирование и информание стакологии проектирование и информание стакологии проектирования ракетто-въсмических компексов (Моделирования и проектирования ракетто-въсмических компексов (Моделирования и проектирования ракетто-въсмических компексов (Моделирования и проектирования ракетто-въсмических компексов (Моделирования и проектирования ракетто-въсмических компексов (Моделирования и проектирования ракетто-въсмических компексов (Моделирования и проектирования ракетто может въсмоста и пределивность объекто и пределивность объекто на предели въсмоста и предели въсмоста								
установою; 13 03.03 Энергическое машиностроение (Технологии просктирования энергитических систем холодильной и кристенной техники); 06 03.01 Быкология (Бикология); 15 03.01 Машиностроение (Пифировае технологии в машиностроении); 24 05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Ракетные транспортные системы); 24 05.01 Просктирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Пилотируемые и аггоматические и производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Пилотируемые и аггоматические комическое комическое и производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Пилотируемые и аггоматические комическое комическое комическое и производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Моделирование и пиформационные технологии проектирования ракетно-восмических комплексов (Моделирования ракетно-восмических комплексов);								
1 3.03.03 Энергепческое машиностроение (Технологии проектирования энергепческих систем холодильной и криогенной техники); 06 03.01 Билолия (Билолия); 15.03.01 Машиностроение (Цифлома технологии в машилостроение), 10.03.01 Машиностроение (Цифлома технологии в машилостроении), 2.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ражетно-космыческих комплексов (Ражетные транспортные системы); 2.40.501 Проектирование производство и эксплуатация ракет и ражетно-коммических комплексов (Пилотируемые и автоматические комплексов (Пилотируемые и автоматические комплексов (Пилотируемые и автоматические комплексов (Пилотируемые и автоматические комплексов и системы); 2.40.05.01 Проектирование и ражетно-комплексов (Моделариование и праветно-комплексов (Моделариование и ражетно-комплексов (Моделариование) и проектирования ракетно-комплексов (Моделариование) и проектирования ракетно-комплексов (Моделариование) и проектирования ракетно-комплексов (Моделариования ракетно-комплексов (Моделариования) ракетно-комплексов (Моделариования ракетно-комплексов (Моделариования ракетно-комплексов (Моделариования) ракетно-комплексов (Моделариования ракетно-комплексов (Модел								
просктирования энергетических систем ходошлымой и криогенной техники); бо 30.3 П балиностроение (Пифровые технологии в машиностроение); (Пифровые технологии в машиностроение); 24.05.0 П просктирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-ком (Ракетные транспортные системы); 24.05.0 П просктирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-ком (Ракетные транспортные системы); 24.05.0 П просктирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-ком (Пилотирожные и системы); 24.05.0 П просктирование и системы; 24.05.0 П просктирование и системы; 24.05.0 П просктирование и системы и системы; и системы; 24.05.0 П просктирование и информационные технологии просктирование и информационные технологии просктирование и информационные технологии просктирование и информационные технологии просктирование ракетно-комических компексов (Моделирование и информационные технологии просктирование ракетно-комических систем);								
систем холодильной и крюгенной техники); 6 об. 03.01 Балоогия (Бюлогия); 15.03.01 Машиностроение (Пифровые технологии в машионостроение); 24.05.01 Машиностроении); 24.05.01 машиностроении); 24.05.01 машиностроении); 24.05.01 машиностроении; 24.05.01 машиностроении; 24.05.01 машиностроения е производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемым); 24.05.01 проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование); 24.05.01 проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование); 24.05.01 проектирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических комплексов (Моделирование); 24.05.01 проектирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
и криогенной техники): 06.03.01 Биолигия (Биология): 15.03.01 Машиностроение (Цифовые технологии в мащиностероении): 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ражетно-восмических комплексов (Ражетные транспортные системы): 24.05.01 Проектирование, производственные транспортные системы): 24.05.01 Проектирование, производственные и эксплуатация ракет и ражетно-восмических комплексов (Пакотирожение и актомутация ракет и ражетно-восмических комплексов (Пакотирожение и актомутация ракет и ражетно-восмические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ражетно-восмических комплексов (Моделирование и имифорацирование и имифорацирование и имифорацирования технологии проектирования ракетно-восмических систем);								
06.03.01 Билология (Биология) 15.03.01 Машиногроение (П. П.								
15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производство и желлуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транености); 24.05.01 Проектирование, производство и желлуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилогируемые и автоматические компческие аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космические компческие аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и пиформационные технологии проектировании ракетно-космических систем);								
(Цифровые технологии в машнистроении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические комплексов (Пилотируемые и автоматические космические минеские космические комплексов (Пилотируемые и автоматические космические производство и эксплуатация ракет и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-восмических комплексов (Модапирование и и информационные технологии проектирования проектирования ракетно-восмических систем);								
машиностроении); 24.05.01 Простирование, производство и эксплуатация ракет и ракстно-космических компоненененененененененененененененененене								
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-комических комплексов (Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комсмических к								
и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортриве системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космические космические космические объемы в производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование);								
транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование технологии проектирование);			İ	İ				комплексов (Ракетные
24.05.01 Проектирование, произвето и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производот о и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектно-космических смителем пракетно-космических смителем пракетно-космических смителем пракетно-космических систем);								транспортные системы);
и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								24.05.01 Проектирование,
(Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационые технологии проектирования ракетно-космических систем);								
космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
(Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);								
проектирования ракетно-космических систем);								
								проектирования
		1	I	I				23.03.01

Техничности уринециями принеской (уринециями принеской (уринециями принеской (уринециями принеской (уринециями принеску) (2 а.0.0.30) Техничности (Сиформос уринециям) (2 а.0.0.44) (2 a.0.0.44) (2 a.0										
в управлением и вызолитовым правидорите. правидорите с правидорите до при до правидорите до правидорите до правидорите до правидорите до правидорите до при до			1							Технология транспортных
тримененуют. 2.0 (1.0 (подмостит привидерием). 2.0 (1.0 (подмостит привидерием). 2.0 (1.0 (подмостит привидерием). 2.0 (1.0 (подмостит привидерием). 2.0 (1.0 (подмостит привидерием). 2.0 (подмостит привидерием). 2.0 (подмостит привидерием). 3.0 (подмостит привидерием). 3.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 4.0 (подмостит привидерием). 5.0 (подмостит привидерием). 5.0 (подмостит привидерием). 5.0 (подмостит привидерием). 5.0 (подмостит привидерием). 5.0 (подмостит привидерием). 5.0 (подмостит привидерием). 5.0 (подмостит привидерием). 5.0 (подмостит привидерием). 6.0 (подмостит привидерием										процессов (Организация перевозок
23.03.91 (совыможная приспортных протестов (большейский в правенируя). 4.03.94 (совыможная в противости в п										и управление на воздушном
происсеом (Компанския из приводером). 2.60 в М. серомарования (Сомпанской из приводером). (происсеромарования и производство ветительных антаратов). 2.60 в М. серомарования. (Пользания и производство ветительных антаратов). 2.60 в М. серомарования. (Пользания и принценных можения. (Пользания принценных можени										транспорте);
безопасителя на привисорием (Неровек (23.03.01 Технология транспортных
Даба Со 4 Анимеровения (Пафровое прижурующий рабо С Самоветом и верхитурующий рабо С Самоветом и верхитурующий рабо С Самоветом и верхитивного Броевия СС ОО С Самоветом и верхитивного Броевия СС ОО С Самоветом (С ОО С Самоветом и верхитивного Броевия СС ОО С Самоветом (С ОО С Самоветом и верхитивного С ОО С Самоветом и верхитивного С ОО С Самоветом и верхитивного С С ОО С ОО С Самоветом и верхитивного С С ОО С ОО С ОО С ОО С ОО С ОО С ОО										процессов (Комплексная
Авмистрования и при придерство при территории и при при при пред при										безопасность на транспорте);
предосторивания и производство и деятельных выпорации. В 20.55 / Свяденов и деятельных выпорации. В 20.55 / Свяденов и деятельных выпорации. В 20.55 / Свяденов и деятельный де										24.03.04
предосторивания и производство и деятельных выпорации. В 20.55 / Свяденов и деятельных выпорации. В 20.55 / Свяденов и деятельных выпорации. В 20.55 / Свяденов и деятельный де			1		i		I		i i	Авиастроение (Цифровое
24 65.07 Свомосте» и вертамите стрение (Самостемите) с выстания в вертамите стрение (Самостемите) с выстания в вертамите стрение объедирование (Вечесистемым в воздания). 10 65.01 (Кольтаетрия) в ботопессоть (Специализиры № 6 Г. Тиберованизиры в ботопессоть (Специализиры № 6 Г. Тиберованизиры в выстаний (Специализиры № 7 Г. Бестанизиры № 7 Г. Тестанизир										
пертоситестронней (Замонетист										летательных аппаратов);
(Самолете росение). (О 3.53.0 Мускания и магланическое маскатирование) и магланическое маскатирование и магланическое маскатирование и магланическое магнатирование (О 500 Мускания от при в Самоле магнатирования об Самоле магнатирования и магн										24.05.07 Самолето- и
0.1.0.3.03 Месканика и магмасические моделирование (Вычастигъльная месканика). 100.00 Месканика и магмасические моделирование (Вычастигъльная месканика). 100.00 Месканика (Вычастигъльная месканика). 100.00 Месканика (Вычастика). 100.00 Месканика										вертолетостроение
магоматическое моссирования (Вы чистельным вежимия) 10.65.0 Компьютерная (Вы чистельным вежимия) 10.65.0 Компьютерная (Вы чистельной вежимия) 10.65.0 Компью вежимия (Вы чистельной вежимия) 10.65.0 Компью вежимия (Вы чистельной вежимия) 10.65.0 Компью вежимия (Вы чистельной вежимия) 10.65.0 Компью вежимия (Вы чистельной вежимия) 10.65.0 Компью вежимия (Вы чистельной вежимия) 10.65.0 Компью вежимия (Вы чистельной вежимия) 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 Компью вежимия 10.65.0 К										(Самолетостроение);
(Вычисительным межаника), 10.55.0 (Компьютрацыя в безопасность (Специализация) 4 с в Никропрациаловые менятуру на техническая межанику на техническая межанику на техническая межанику на техническая межанику на техническая межанику на техническая межанику на техническая межанику в Технопасность открытиля информациализа систем (Специализация ж 5 "Безопасность открытиля информациализа систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем"), 100.50 (Инферомациализа и систем и сист										01.03.03 Механика и
10.65.01 Компьютерная Состоянности № 6 Ниформационно-вапилителески и печеническия мещения 10.65.01 Ниформационно 10.65.01 Humanitary										математическое моделирование
бестованности «Кепцианизация » бе Чиформационности валитическая и техническая экспертиза момпьютрирам систем (), 1035-03 Киформационнам вазоватичнорованиях систем (), 1035-03 Киформационнам вазоватичнорованиях систем () (Специанизация » б. У-Есопасность откратих выформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам систем (), 1015-01 Киформационнам (), 1015-01 Киформацион			1		i		İ			(Вычислительная механика);
"Ниформационно-вылатическая и гесиноская кисритая компьютерных систем"; 10.05.03 Ниформационная безопенент обращения и предвать информационная безопенент обращения и предвать информационная систем"; 10.05.01 Ниформационная систем"; 10.05.01 Ниформационная безопенент и гесиногизации и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация (пот отраже и изгорожения (пот отраже и изгорожения (пот отраже и изгорожения (пот отражения и изгорожения); 38.03.02 Менедамент (Пиформания и каразит); 38.03.02 Менедамент (Пиформания и изгорожения и изгорожения (пот отражения и изгорожения и из										10.05.01 Компьютерная
"Ниформационно-вылатическая и гесиноская кисритая компьютерных систем"; 10.05.03 Ниформационная безопенент обращения и предвать информационная безопенент обращения и предвать информационная систем"; 10.05.01 Ниформационная систем"; 10.05.01 Ниформационная безопенент и гесиногизации и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация и гесиногизация (пот отраже и изгорожения (пот отраже и изгорожения (пот отраже и изгорожения (пот отражения и изгорожения); 38.03.02 Менедамент (Пиформания и каразит); 38.03.02 Менедамент (Пиформания и изгорожения и изгорожения (пот отражения и изгорожения и из										
техническая эксперита вооптветрита вооптветрита вооптветрита вооптветрита вооптветрита в поставление в пределение в поставление										
10.05.03 Ниформационных безопасность автоматизированиях систем (Специальниях выстам) 10.05.04 Ниформационных выстам (Специальниях выстам) 10.05.04 Ниформационных выстам информационных выстам информационных выстам информацион (по отражен или в сфере профессиональной деятельности); 38.03.01 Экопомия (Мировая экономияс); 38.03.01 Экопомияс (Мировая экономияс); 38.03.01 Экопомияс (Мировая экономияс); 38.03.01 Экопомияс (Мировая экономияс); 38.03.01 Экопомияс (Мировая экономияс); 38.03.01 Экопомияс (Мировая экономияс); 38.03.02 Экономияс (Мировая экономияс); 38.03.03 Веспечание предоциальный деятельностий; 38.03.03 Веспечание предоциальный деятельностий; 38.03.03 Веспечание переоциальный деятельностий; 38.03.03 Веспечание переоциальный деятельностий; 38.03.04 Веспечание переоциальный деятельностий; 38.03.04 Веспечаные переоциальный деятельностий; 38.03.04 Веспечание переоциальный деятельностий; 38.03.04 Веспечание переоциальные (Посударственное и муниципальное управление (Посударственное и муниципальное управление); 38.03.03 Веспечание; 38.03.03 Веспечание; 37.03.01 Пемология (Пециология); 37.03.01 Пемо										
безопасность: автоматизированных систем (Специализация № 5 Безопасность открытых виформационных систем"); 10-30-30 Информационных систем"); 10-30-30 Информационных пехнологии защита виформация (по отрасит или в сфере профессиональной деятемьности)); 33-03-30 Зонномная (Мировая замомная); 33-03-30 Зонномная (Мировая замомная); 34-03-30 Демецажовит (Пифонов мараетит (Пифонов мараетит); 35-03-30 Демецажовит (Пифонов мараетит (Управаетие бинеском); 36-30-30 Демецажовит (Управаетие бинеском); 36-30-31 Зундавление персонально (Бинес-технология ИН женеджовития); 38-30-30 Зондаветие (Государственное и муниципальное управаетие (Государственное и муниципальное управаетие (Государственное и муниципальное управаетие (Государственное и муниципальное) управаетие (Государственное и муниципальное) управаетие (Государственное и муниципальное) управаетие (Государственное и муниципальное) управаетие (Государственное и муниципальное) (Пехнология); 36-00-30 30 00-00-30 30 30 00-00-30 30 30 30 00-00-30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3										
апоматизированных систем (Специанизация & 5 Темпонасность открытах информационных еастест»; 1 03.50 И Информационная безопасность (Организация и технология защиты информации (по открытам и технология защиты информации (по открытам откр										10.05.03 Информационная
(Специализация № 5 "Бегопасностьсть отранами деястем"); 10.03.01 Информационных енестем"); 10.03.01 Информационных бегопасность (Организация и феспасность (Организация и феспасность (Организация и феспасность); 18.03.01 Эмпомина (Мировая эмпомина); 18.03.01 Эмпомина (Мировая эмпомина); 18.03.02 (Менедженет (Панфова и феспасность); 18.03.02 Менедженет (Тинфова и феспасность); 18.03.02 Менедженет (Урганизация); 18.03.02 Менедженет (Урганизация); 18.03.03 (Менедженет (Урганизация); 18.03.03 (Менедженет (Урганизация); 18.03.03 (Менедженет (Урганизация); 18.03.03 (Урганизация); 18					1					безопасность
открытых информационнах систем"; 10.03.01 Информационная безопасиость (Организация и технологии защиты информации (по отрасты или в сфере профессиональной деятельности); 38.03.01 Ужномима (Финансы и кредии); 38.03.02 Менеджиент (Цифровой маркетиен и рансчиная аналитисы); 38.03.02 Менеджиент (Цифровой маркетиен и рансчиная аналитисы); 38.03.02 Менеджиент (Куправление безыссом); 38.03.03 Украиление персоналом (бинае-технологии); 38.03.03 Украиление персоналом (бинае-технологии); 38.03.03 Государственное и функцинальное учравление (по учравление); 38.03.03 Государственное и функцинальное учравление (по учравление); 38.03.03 Государственное и функцинальное учравление); 38.03.03 Государственное и функцинальное учравление); 39.03.03 Государственное и функцинальное учравление); 30.03.03 Государственное и функцинальное учравление); 30.03.03 Государственное и функцинальное учравление); 30.03.03 Государственного учравление (по учравление); 30.03.03 Государственного учравление); 30.03.03 Государственного учравление); 30.03.03 Государственного учравление); 30.03.03 Государственного учравление); 30.03.04 Государственного учравление); 30.03.04 Государственного учравление); 30.03.05 Государственного учравление); 30.03.06 Государственного учравление);										автоматизированных систем
10.03.0 Ниформационная безопасности (Организация и технология (Организация и технология (Организация и технология) (Организация и технология) (Организация и технология) (Организация и технология) (Организация и технология) (Организация и технология) (Организация (Организация) (О										(Специализация № 5 "Безопасность
10.0.5.0 И иформационая безовление персиатов										открытых информационных
безопасность (Организация и технология защиты выформация (до отрасля или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Зоколомика (Мировая экономика); 38.03.01 Зоколомика (Мировая экономика); 38.03.02 Менедамент (Цифровой маркетинт и рыпочная закапитка); 38.03.02 Менедамент (Цифровой маркетинт и рыпочная закапитка); 38.03.02 Менедамент (Куправление билесом); 38.03.03 Умравленые персомалом (билисе-технологии ИК-менедумологии); 38.03.03 Умравление пресомалом (билисе-технологии ИК-менедумология); 38.03.03 Умравление (посударственное и муниципальное управление (посударственное и муниципальное управление); 38.03.05 Билясе-информатика (билисе-модели цифровой экономики); 03.03.03 (од. 01.01 Сцомология); 03.03.03 (од. 01.01 Сцомология); 03.03 (од. 03.0										
технологии защиты анформации (по граслы или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Умомомика (Мировая замномика); 38.03.01 Умомомика (Мировая замномика); 38.03.02 Менедамент (Цифровой маркетин и рыночная аналитика); 38.03.02 Менедамент (Пуфровой маркетин и рыночная аналитика); 38.03.02 Менедамент (Управление бизнески); 38.03.03 Управление персоналом (Бигиел-стемноолгии НК-менедаменти); 38.03.04 Управление об изнески); 38.03.04 Управление об изнески); 38.03.04 Управление об изнески (Посударственное и муниципальное управление); 38.03.05 (Посударственное и муниципальное управление); 38.03.05 (Посударственное); 38.03.05 (Посударственное); 39.03.05 (Посударственное); 39.03.05 (Посударственное); 39.03.05 (Посударственное); 39.04.01 (Сисклогия); 39.04.01										10.03.01 Информационная
(по отрасли или в сфере профессиональной, в сфере профессиональной, в сфере профессиональной, в сфере профессиональной, в сфере профессиональной, в сфере профессиональной при в сфере пр										безопасность (Организация и
профессиональной деятельности); 3 8 0.3 01 Экономика (Мировая экономика); 3 8 0.5 0.0 Тожномика (Мировая экономика); 3 8 0.5 0.0 Тожномика (Финансы и кредит); 3 8 0.3 0.2 Менеджмент (Цифровой маркетнит и рыночная аналитика); 3 8 0.3 0.3 Мупавление персоналом (Бинес-кмент) (Управление бинескмент) (Управление бинескмент) (Управление персоналом (Бинес-кментум); 3 8 0.3 0.3 Тожномика (Бинес-кментум); 3 8 0.3 0.4 Тожностина и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 3 8 0.3 0.5 Бинес-модели цифровой экономика (Бинес-модели цифровой экономика); 3 7 0.3 0.1 Пенкология (Тоцикология); 3 7 0.3 0.1 Пенкология (Пенкология); 3 9 0.4 01 Социкология (Социкология политики и сосударственного управление);										технологии защиты информации
\$8.03.01 Экономика (Мировая экономика) 38.03.01 Экономика (Финансы и крешті); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетин ги рыночнам аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетин ги рыночнам аналитика); 38.03.03 Менеджмента (Ираркам аналитика); 38.03.03 Менеджмента (Управление бизнесом); 38.03.03 Ческвологии персокалом (бизнес-технологии регокалом (бизнес-технологии); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 160-ударственное и муниципальное управление; 38.03.05 Бізнес-миформатика (бизнес-модели цифровой экономико); 38.03.05 Бізномико, 30.03.02 Физика (Физика); 30.03.02 Физика (Физика); 30.03.02 Физика (Физика); 30.03.02 Физика (Физика); 30.04.01 Симкология;					1					
экономика), 38.03.01 жономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночныя аналитика); 38.03 ка деменеджмент (Цифровой маркетинг и рыночныя аналитика); 38.03 манеджмент (Учравление персоналом (Бизис-станологии НК-менеджмента); 38.03 Управление персоналом (Бизис-станологии НК-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление (Государственног и муниципальное управление (Государственног и муниципальное управление); 38.03.05 Бизис-с-модели цифровой закономка, (Бизис-с-модели цифровой закономка, (Бизис-с-модели цифровой закономка, 37.03.01 Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология; 39.04.01 Социология; 39.0										
38.03.01 Экономика (Финансы и крели) экономика (Финансы и крели) экономика (Финансы и крели) экономика (Финансы и крели) экономика (Дифровой маркетинг и финансы) за 03.02 Меравление персоналом (Бизнес-технологии Наменеджмента); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии Наменеджмента); 34.03.03 Управление персоналом (бизнес-технологии Наменеджмента); 34.03.04 (правление) об об об об об об об об об об об об об										
кредиту якралогу якрало										
38,03.02 Менеджмент (Цифровой маркстинг и рысоная аналитика); 38,03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38,03 Управление бизнесом); 38,03 О Управление персоналом (Бизнес-технологии НК-менеджмента); 38,03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственне) и муниципальное управление (Государственне); 38,03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03,03.02 Физика (Физика); 37,03.01 Пехкология (Психология); 39,04.01 Социология (Социология политики и государственного управление); 39,04.01 Социология (Социология политики и государственного управление); 30,03.02 Физика (Физика); 39,04.01 Социология (Социология политики и государственного управленног										
маркетинг и рыночная аналитика); 3 кол од муравление бизнесом); 3 кол од Управление персоналом (Бизнес-технологии НЯ-менеджмента); 3 кол од Управление персоналом (Бизнес-технологии НЯ-менеджмента); 3 кол од Носударственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 3 кол об Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-информатика); 3 кол од Од Физика (Физика); 3 дол од Од Физика (Физика); 3 дол од Од Физика (Физика); 3 дол од Од Физика (Физика); 3 дол од Од Физика (Физика); 3 дол од Од Физика (Физика); 3 дол од Од Физика (Физика); 3 дол од Од Физика (Физика); 3 дол од Од Физика (Физика); 3 дол од од од од од од од од од од од од од										
38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НК-менеджмента, 188.3.04 Менеджмента, 188.3.04 Менеджмента, 188.3.04 Менеджмента, 188.3.05 Менеджмента, 188.3.05 Менеджмента, 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Пенхология (Пенхология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
(Управление бизнесом); 38.03.03 Руправление персоналом (Бизнес-темпероналом (Бизнес-темпероналом (Бизнес-темпероналом (Бизнес-темпероналом (Бизнес-темпероналом (Тосударственное и муниципальное и муниципальное управление); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Пеихология (Пеихология); 39.04.01 Социология (Социология политики (Социология политики);										
38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-техногии и НК-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.05 изменение); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
(Бизнес-технологии НК-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экномики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
НК-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (политики и государственного управления);										
38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное); и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Психология политика) политик и государственного управления);										
муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
(Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
(Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
37.03.01 Психология (Психология); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);										
политики и государственного управления);										
управления);										
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
	I	I	1	I	I	Ţ	I	I	1	15.05.01

							-				Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Матвеева Юлия Валерьевна	Доцент	ДОП 17. International Leadership, Team Work and Negotiation; Project Leadership and Team Building Skills (Проектное лидерство и навыки формирования команды)	Высшее	1. менеджер; 2. инженер	1. Менеджмент; 2. Мет алловедение и термическая обработка металлов; 3. Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;	К.э.н.;	Доцент	1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 035972 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 031515 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 029998 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 037415 от 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 037415 от 15.11.2023 г. в Самарский университет "#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарского университета"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарского университета" Самарского университет "Достоверение №ПК-1 037770 от 15.11.2023 г. Примечание: «Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdlе»#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26245 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 03.12.2022 г. по 21.12.2022 г. в Самарский	32г 06м	22г 07м	38.04.01 Экономика (Управление устойчивым развитием бизнеса); 38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-администрирование); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии (Инфермационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент гостиничных предприятий и туризма); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные

университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25404 от 21.12.2022 г. Примечание: Академический английский язык «с нуля»#8. С 11.03.2022 г. по 27.05.2022 г. в Самарский университет

Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 019939 от 27.05.2022 г. Примечание: "Академический английский язык"#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 023702 от 16.05.2022 г. Примечание: «Навыки оказания первой помощи»#10. С 21.05.2021 г. по 07.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19262 от 07.06.2021 г.

Примечание: Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I

20392 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 030292 от 15.12.2021

г. Примечание: «Электронная информационно-образовательная среда университета»#13. С 24.05.2021 г. по 07.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № от 07.06.2021 г. Примечание: "Методика

подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов"#14. С 24.05.2021 г. по 24.05.2021 г. в АНО ВО "Университет Иннополис" Удостоверение № 160300007174 от 24.05.2021 г. Примечание:

науки); 38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика): 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации): 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы); 1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение; 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики; 1.3.17. Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества; 1.4.4. Физическая химия; 1.5.5. Физиология человека и животных: 2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций: 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика; 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей: 2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки: 5.1.4. Уголовно-правовые науки; 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике; 5.2.3. Региональная и отраслевая

экономика; 5.4.4. Социальная

	"Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин"#15. С 15.05.2019 г. по 31.01.2020 г. в Самарский университет "Геория и практика преподавания иностранного языка (английского)" Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0000733 от 03.02.2020 г. Примечание: "Теория и практика	структура, социальные институты и процессы; 5.5.2. Политические институты, процессы, технологии; 5.6.1. Отечественная история; 5.7.1. Онтология и теория познания; 5.7.7. Социальная и политическая философия; 5.9.5. Русский язык. Языки народов России;
	преподавания иностранного языка (английского)"#16. С 01.03.2004 г. по 28.02.2005 г. в Диплом о	15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов);
	№ПП 636505 от 28.02.2005 г. Примечание: по программе "Инновационный менеджмент наукоёмких технологий"	оз.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика);
		38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели
		цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 38.04.02 Менеджмент (High-Technology Business Management); 38.04.05 Бизнес-информатика
		(Бизнес-технологии цифровой экономики); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и
		литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)

ельников Максим	Доцент, к/н	ДОП 6. Экономика	Высшее	[1.	1.Экономика и	К.э.н.;	1. С г. по 23.12.2022 г. в	24г 4м	24г 4м	02.03.03 Математическое
атольевич	(OK3 2310.0)	труда		экономист-мене		ĺ	Самарский университет			обеспечение и администрирование
	(157		джер	предприятии (по		Удостоверение о повышении			информационных систем
				[отраслям);2.Экономика		квалификации №ПК-І 26225 от			(Разработка и администрирование
				1	и управление		23.12.2022 г. Примечание:			информационных систем);
				· '	* *		Инклюзивное профессиональное			41.03.05 Международные
				· '	народным хозяйством					
				· '	(по отраслям и сферам		образование#2. С г. по 15.04.2022			отношения (Международные
				· '	деятельности в т.ч.:		г. в Самарский университет			отношения и внешняя политика);
				· '	экономика,		Удостоверение о повышении			42.03.02 Журналистика
				· '	организация и		квалификации №ПК-І 22792 от			(Журналистика);
				· '	управление		15.04.2022 г. Примечание:			42.03.04 Телевидение
				· '	предприятиями,		Онлайн-обучение: инновации,			(Телевидение);
				· '	отраслями,		технологии, результат#3. С			39.03.01 Социология (Социология);
				· '	комплексами;		07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в			39.03.02 Социальная работа
				· '	ĺ		Самарский университет			(Социальная работа);
				· '			Удостоверение о повышении			01.05.01 Фундаментальные
				· '			квалификации №ПК-І 23682 от			математика и механика
				· '			16.05.2022 г. Примечание: Навыки			(Фундаментальная математика и
				· '			оказания первой помощи#4. С			приложения);
				1			21.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в			приложения); 24.03.05 Двигатели летательных
				1						
				1			Высшая школа современного			аппаратов (Проектирование
				· '			образования Удостоверение №			авиационных двигателей и
				· '			632416288116 от 20.05.2022 г.			энергетических установок);
				· '			Примечание: Цифровая			38.03.01 Экономика (Региональная
				· '			трансформация и цифровая			экономика);
				· '			экономика: технологии и			44.03.02 Психолого-педагогическое
				· '			компетенции преподавателя			образование
				· '			высшей			(Психолого-педагогическое
				· '						образование);
				· '						11.03.04 Электроника и
				· '						наноэлектроника
				1 '			школы#5. С 12.12.2021 г. по	1		(Наноэлектроника и фотоника);
				· '			I			
				· '			15.12.2021 г. в Самарский			38.04.01 Экономика (Финансовая
				· '			университет Удостоверение о			аналитика);
				· '			повышении квалификации № ПК-I			38.03.02 Менеджмент (Финансовый
				· '			20583 от 15.12.2021 г. Примечание:			менеджмент);
				· '			Электронная			38.03.01 Экономика (Экономика и
				· '			информационно-образовательная			бизнес-аналитика);
				· '			среда			28.03.02 Наноинженерия
				1	1		университета#6. С 21.09.2006 г. по		1	(Разработка и испытания
				1			01.07.2007 г. в Диплом о			наноматериалов и изделий на их
				· '			профессиональной переподготовке			основе);
				· '			№ППК 096567 от 01.07.2007 г.			06.03.01 Биология (Биология);
				· '			7. С 09.01.2018 г. по 20.04.2018 г. в			23.03.01 Технология транспортных
				· '						
				· '			ФГАОУ ВО "Самарский			процессов (Организация перевозок
				'			университет"			и управление на воздушном
				1			Диплом о профессиональной			транспорте);
				1			переподготовке № 632403372198 от			24.05.07 Самолето- и
				1			25.04.2018 г. Примечание: По			вертолетостроение
				1			программе "Финансы и кредит			(Самолетостроение);
				1			(продвинутый уровень)"			10.05.01 Компьютерная
				1			(безопасность (Специализация № 6
				1				1		"Информационно-аналитическая и
				1						техническая экспертиза
				1				1		компьютерных
	1	1	1 '		I	1		1	1	INDMIDMICDHAIX

											систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История)
Митрофанова Светлана Юрьевна	Доцент	Переговоры в системе управления социальными конфликтами	Высшее	1. социолог. Преподаватель	1.Социология;2.Социа льная структура, социальные институты и процессы	К.с.н.;	Доцент	1. С 24.05.2023 г. по 14.06.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации № 0000128664 от 18.08.2023 г. Примечание: Методика преподавания основ российской государственности#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26434 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#3. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23866 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21347 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная информационно-образовательная среда университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19198 от 20.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19198 от 20.05.2021 г. Примечание: Прикладная этика в профессиональной	25г 10м	24г 03м	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки) (02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа) (10.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 39.04.01 Социология (Социология социальных изменений); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

International register (C. 2009 2018 to 10 (12.2018 to 10.2018 to				
технологием с тороского об технологием с			высшей школы#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670710 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе	образование); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы);
00 1 об в СПрискадения компенентов и информация (вересум-тенный интельите и и			медиасистеме"#7. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632403372323 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе	Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная
антаратом (Цифровое противодство) 13 (35 (35) Запретиченской маниностроение (Технологии престирования) в присточной эксплан) 15 (35 (35) Кометуру кторыем-технологической противодство (Технологической обеспления) (Технологии претраммие обесплением притивымих производство) (Технологии (Бимолитик) (Технологии (Бимолитик) до 6,63 (1) Бимолитик (Бимолитик) до 6,63 (1) Бимолитик (Бимолитик) до 6,63 (1) Бимолитик (Бимолитик) (Технологии (Бимолитик) до 6,63 (1) Бимолитик (Бимолитик) до 6,63 (1) Бимолитик (Бимолитик) (Технологии (Бимолитик) до 6,63 (1) Бимолитик (Бимолитик) до 6,63 (1) Бимолити				01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);
(Технізастия просятирования энференцій гехнізасній в приогенцій гехнізасній в приогенцій гехнізасній в приогенцій гехнізасній в приогенцій гехнізасній в приогенцій гехнізасній в приогенцій гехнізасній в приогенцій гехнізасній в програматирования програматирования програматирования програматирования програматирования програматирования (Технізасній в програматирования (Технізасній в приогенцій				аппаратов (Цифровое производство);
Конструкторыел-технолитическое обеспечение машпистрогоголитамих производств (Технологии и программие обеспечение машпистрогого производств). 66 03.01 Басология (Биология); 23.03.01 Технология транизоритамих процессов (Компискевая обеспечения раценорутамих процессов (Компискевая обеспечения об				(Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники);
обеспечение иніповационного протяводства (Виология); 23.03.01 Биология); 23.03.01 Биология (Виология); 23.03.01 Екипология Транспортных процессов (Комплексива бесповленость на транспортс); 24.05.07 Самолето не вертолегостроение (Самолетостроение); 30.03.01 Приладиме митематика и физика (Кыбефизические системы); 10.05.01 Компльотерная бесповленость (Специанизация № 6 "Информационна-вналитическая и темпиче				Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
Самолето- и вергопетостроение (Самолетостроение) (Самолетостроение) (Оз. 03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы)) (10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-ваналитическая и технированизм желегритая компьютернах систем"); (10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность отвераться отве				обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте);
10.05.01 Компьютерная безопасность (Специалзация № 6 в "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компью терных систем"); 10.00% при при при при при при при при при при				Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические
компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность открытых систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Укономика (Финансы и кредит);				10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая
информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);				компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
(Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере професиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);				"Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01
38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);				(Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной
				38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);

										муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)
Морозова Ксения Игоревна	ль	ДОП 13. Цифровой маркетинг: контент-маркетинг и SEO-продвижение	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1. Филология ;2. Журналистика.;3.	К.фл.н;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038322 от 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 03626 от 15.11.2023 г. Примечание: Информационные системы и цифровые сервисы Самарский университета#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034586 от 15.11.2023 г. Примечание: Основы цифровой дидактики в высшем образовании#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029252 от 01.08.2023	08г 09м	0г 07м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника
							г. Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I			(Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и
							030643 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровое право в профессиональной деятельности#6. С 07.03.2023 г. по 30.06.2023 г. в ФГБОУ ВО "СамГТУ" Диплом о профессиональной переподготовке № 632410404167 от			комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии

Морозова Светлана	Доцент	ДОП 15. Банки и	Высшее	1	1.Математические	К.э.н.;	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в	15г 02м	13г 07м	38.03.01 Экономика (Банки,
Анатольевна	доцент	микрофинансовые	Bucinec	экономист-мате	методы в	1	Самарский университет	131 UZM	131 0/W	финансы и инвестиции);
Патольсына		организации.		матик	экономике;2.Математи		Удостоверение №ПК-І 026181 от			38.03.02 Менеджмент (Менеджмент
		Защита прав		Mairik	ческие и		23.12.2022 г. Примечание:			организации);
		заемщиков и			инструментальные		"Инклюзивное профессиональное			38.03.02 Менеджмент (Управление
		инвесторов;			методы экономики		образование"#2. С 18.04.2022 г. по			проектами и бизнес-технологии);
		Основы финансовой			мстоды экономики		16.05.2022 г. в Самарский			38.04.01 Экономика (Управление
		грамотности и					университет Удостоверение №ПК-	,		устойчивым развитием бизнеса);
		управление					023639 от 16.05.2022 г.	·		41.03.05 Международные
		личными					Примечание: по программе:			отношения (Международные
		финансами					"Навыки оказания первой			отношения и внешняя политика);
		финансали					помощи"#3. С 10.03.2021 г. по			42.03.01 Реклама и связи с
							19.05.2021 г. в Самарский			общественностью (Реклама и связи
							университет Удостоверение №			с общественностью в коммерческой
							19561 от 19.05.2021 г. Примечание	:		сфере);
							Стратегии делового и			42.03.02 Журналистика
							профессионального общения#4. С			(Журналистика);
							02.05.2021 г. по 19.05.2021 г. в	1		42.03.04 Телевидение
							Самарский университет			(Телевидение);
							Удостоверение о повышении			39.03.01 Социология (Социология);
							квалификации №ПК-І 19176 от			01.05.01 Фундаментальные
							19.05.2021 г. Примечание:			математика и механика
							Стратегии делового и			(Фундаментальная математика и
							профессионального общения#5. С			приложения);
							06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в			04.05.01 Фундаментальная и
							Самарский университет			прикладная химия
							Удостоверение №ПК-І			Фундаментальная и прикладная
										химия);
										02.03.02 Фундаментальная
										информатика и информационные
										технологии
				İ		l i	020539 от 15.12.2021 г.			(Информационные технологии);
							Примечание: по программе:			11.03.01 Радиотехника
							«Электронная			(Радиоэлектронные системы и
							информационно-образовательная			устройства);
							среда университета»			13.03.03 Энергетическое
							' ' '			машиностроение
										(Энергоэффективность и
										энергосбережение на
										промышленном
								1		предприятии);
										24.03.05 Двигатели летательных
										аппаратов (Организация и
										управление производством);
								1		38.03.01 Экономика (Финансы и
										кредит);
										38.03.05 Бизнес-информатика
								1		(Управление
								Ī		бизнес-процессами);
										44.03.02 Психолого-педагогическое
										образование
										(Психолого-педагогическое
										образование);
										44.03.01 Педагогическое
										образование (Русская филология);
										24.05.07 Самолето- и
I	I	ı	I	I	I	1	I	1	I	1

					1			вертолетостроение
								(Послепродажное обслуживание
								авиационной техники);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Инновационные
								технологии в ракетном
								двигателестроении);
					1		1	01.03.02
								Прикладная математика и
								информатика (Искусственный
								интеллект и компьютерные науки);
								44.03.01 Педагогическое
								образование (Учитель китайского
								языка);
								11.03.04 Электроника и
								наноэлектроника
		1	1		ł		ł	1
								(Наноэлектроника и фотоника);
								12.03.05 Лазерная техника и
								лазерные технологии (Лазерные
								системы и информационные
								технологии);
								38.04.01 Экономика (Финансовая
								аналитика);
					1		1	15.03.04 Автоматизация
								технологических процессов и
								производств (Искусственный
								интеллект в автоматизации);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Управление бизнес-процессами);
								15.03.05
								Конструкторско-технологическое
								обеспечение
		† †	†		İ		İ	машиностроительных производств
								(Цифровые и аддитивные
								технологии); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый
								менеджмент);
								38.03.01 Экономика (Экономика и
								бизнес-аналитика);
							ļ	24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика
								(Ракетно-космические системы);
								28.03.02 Наноинженерия
								(Разработка и испытания
								наноматериалов и изделий на их
								основе);
								25.03.01 Техническая эксплуатация
								летательных аппаратов и
								двигателей
					1		İ	(Техническое обслуживание и
								ремонт воздушных судов);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Проектирование
								авиационных газотурбинных
								двигателей (программа «Крылья
I I	I	ı l	I	ı İ	- 1	l	I	ран ателен (программа «крыпья

								Ростеха»));
								22.03.02 Металлургия (Цифровой
								инжиниринг);
								13.03.03 Энергетическое
								машиностроение (Технологии
								проектирования энергетических
								систем холодильной и криогенной
								техники);
								06.03.01 Биология
		İ					İ	(Биология);
								15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые технологии в
								машиностроении);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Ракетные транспортные
		İ					İ	системы);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Пилотируемые и автоматические
								космические аппараты и системы);
								23.03.01 Технология транспортных
		İ					1	процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
								транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
		İ					1	(Самолетостроение);
								01.03.03 Механика и
								математическое моделирование
								(Вычислительная механика);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая
1			1		1		İ	экспертиза компьютерных систем");
								10.03.01 Информационная
								безопасность (Организация и
								технологии защиты информации
								(по отрасли или в сфере
								профессиональной деятельности));
								38.03.01 Экономика (Мировая
							İ	экономика);
								38.03.01 Экономика (Финансы и
								кредит);
								38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная аналитика);
								38.03.02 Менеджмент (Управление
								бизнесом);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное
•	'	. '	•	•	•	'	'	1

											управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.04.01 Экономика (Международная экономика и бизнес); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Немчинов Олег Александрович	Доцент	Международные торговые отношения	Высшее	1. Магистр; 2. менеджер; 3. инженер по организации и управлению на транспорте	1. Государственное и муниципальное управление управление организации; 3. Органи зация перевозок и управление на транспорте; 4. Военная экономика, оборонно-промышлен ный потенциал	К.э.н.;	Доцент	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 038486 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle "#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 034750 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании "#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 036806 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета" "#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 029417 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного	13г 05м	13г 05м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте);
								по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 030808 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 13.05.2023 г.			23.03.01 Технология транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 11.03.03

			I	I		I	по 01.07.2
							государст
							имени М.І
							Удостовер
							от 01.07.2
							"Професс
							молодых і
							современн
							компетені 12.10.2023
							Т2.10.202. Санкт-Пе:
							государст
							университ
							0466465 o
							Примечан
							логистики
							образоват развития"
							развития 06.06.2023
							ЛАНЬ" Уд
							78241976
							Примечан
							инструмен
							студентов
							электронн
							г. по 27.04
							ЛАНЬ" Уд 782418738
							/62416/30
					İ		Примечан
							образоват
							кантексте
							российско
							09.12.2022
							Самарски
							Удостовер
							23.12.2022
							"Инклюзи
							образован
							21.11.2022
							Удостовер
							21.11.2022
							"Управлен
							Onrauuseu
							организац 16.05.2022
							то.03.2022 университ
							университ 023160 от
							023100 от Примечан
							первой по
							первой по г. по 18.04

по 01.07.2023 г. в Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова Удостоверение №ПК МГУ 043747 от 01.07.2023 г. Примечание: "Профессиональная успешность молодых преподавателей

современного вуза: стратегии компетенции, условия"#7. С 12.10.2023 г. по 14.10.2023 г. в Санкт-Петербургский государственный экономический университет Удостоверение №27 14.66465 от 14.10.2023 г.

Примечание: "Парадигма "Новой югистики": научные и образовательные аспекты развития"#8. С 18.04.2023 г. по 06.06.2023 г. в ЧПОУ "ЦПДО 1АНЬ" Удостоверение № 182419761392 от 06.06.2023 г.

Примечание: "Эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучении на электронном курсе"#9. С 23.11.2022 г. по 27.04.2023 г. в ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" Удостоверение № 782418738609 от 27.04.2023 г.

Примечание: "Современные образовательные технологии в кантексте трансформации российского образования"#10. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № IIK-1 026534 от

23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#11. С 10.11.2022 г. по 21.11.2022 г. в ФГБОУ ВО ПГУПС Удостоверение №Г 029303 от 21.11.2022 г. Примечание: "Управление рисками

организации"#12. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023160 от 16.05.2022 г. Примечание: «Навыки оказания первой помощи»#13. С 25.11.2021 г. по 18.04.2022 г.

Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении); 23.04.01 Технология транспортных процессов (Управление авиатранспортными системами); 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика; 2.9.4. Управление процессами перевозок; 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика); 23.04.01 Технология транспортных процессов (Управление большими системами авиатранспортной и смежных отраслей): 24.05.07 Самолето- и

вертолетостроение

(Самолетостроение);

летательных аппаратов и двигателей (Техническое

25.03.01 Техническая эксплуатация

			_				_		_	_	
								В ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" Удостоверение № 782415508502 от 18.04.2022 г. Примечание: "Цифровые компетенции преподавателя высшей школы"#14. С 31.03.2022 г. по 25.04.2022 г. в ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" Удостоверение № 782415509074 от 25.04.2022 г. Примечание: "Интенсив по созданию тестов в Moodle"#15. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021566 от 15.12.2021 г.			обслуживание и ремонт летательных аппаратов и энергетических установок); 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационные электронные системы (Авионика)); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02
								Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#16. С 01.09.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО "ФИРОН" Удостоверение №ПК 0681065 от 28.10.2021 г. Примечание: "Основы современных космических и сквозных технологий цифровой эконмики"#17. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670683 от 10.12.2018 г. Примечание: Организация перевозок и			Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Ненашева Ольга Владимировна	Доцент	Второй иностранный язык	Высшее	1. учитель французского, английского и немецкого языков	1.Иностранные языки;2.Общая педагогика, история педагогики и образования	К.п.н.;		безопасность на транспорте 1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27073 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24436 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021247 от 15.12.2021 г. Примечание: По программе "Электронная информационно-образовательная среда университета"	32г 08м	29г 07м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика)

Нестерюк Юлия	Доцент	Второй	Высшее	1. Филолог.	1.Филология	К.фл.н;		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	10г 03м	09г 11м	41.03.05 Международные
Владимировна	доцент	иностранный язык	Высшес	Преподаватель	(Филология);2.Германс	к.фл.н,		Самарский университет	101 03M	091 11M	отношения (Международные
Бладимировна		иностранный язык		Преподаватель	кие языки			Удостоверение о повышении			отношения (международные отношения и внешняя политика);
					кие языки			квалификации №ПК-І 029217 от			45.03.01 Филология (Зарубежная
								01.08.2023 г. Примечание:			филология (немецкий язык и
								"Цифровые инструменты и сервисы			литература));
								для создания образовательного			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								медиаконтента"#2. С 18.09.2023 г.			переводоведение);
								по 15.11.2023 г. в Самарский			45.03.01 Филология (Зарубежная
								университет Удостоверение о			филология (английский язык и
								повышении квалификации №ПК-I			литература));
								034561 от 15.11.2023 г.			45.03.01 Филология (Зарубежная
								Примечание: "Основы цифровой			филология (английский язык и
								дидактики в высшем			литература));
								образовании"#3. С 02.10.2023 г. по			45.03.01 Филология (Зарубежная
								15.11.2023 г. в Самарский			филология (немецкий язык и
								университет Удостоверение о			литература));
								повышении квалификации №ПК-I			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								036598 от 15.11.2023 г.			переводоведение);
								Примечание: "Информационные			45.04.01 Филология (Германские
								системы и цифровые сервисы			языки);
								Самарского университета"#4. С			45.04.01 Филология (История и
								29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в			теория литературы);
								Самарский университет			45.04.01 Филология (Русский язык
								Удостоверение о повышении			и коммуникация в
								квалификации №ПК-І 030608 от			профессиональной сфере);
								01.08.2023 г.			45.04.01 Филология
											(Коммуникативные практики в
											сфере журналистики и связей с
											общественностью)
			1		İ			Примечание: "Цифровое право в			
								профессиональной			
								деятельности"#5. С 02.10.2023 г. по			
								15.11.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
								038296 от 15.11.2023 г.			
			•		•				-		
								Примечание: "Методика создания и			
								использования электронных			
								образовательных ресурсов в LMS			
								Moodle"#6. С 17.05.2023 г. по			
								01.06.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации			
								№ПК-І 028539 от 01.06.2023 г.			
								Примечание: Дизайн			
								образовательной программы:			
								секреты эффективности.			
								Электронная образовательная среда			
								как инструмент реализации			
								образовательной программы.#7. С	[
								27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в			
								Самарский университет			
								Удостоверение о повышении			
								квалификации №ПК-І 027928 от			
								20.12.2023 г. Примечание: Код			
								образовательной программы.			
								Проектирование, реализация,			
T.	I	1	I	1	I	ı	1	1 r , p , p ,	I	I	I .

				аккредитация.#8. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27074 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24437 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021248 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета.		
Никитин Александр Михайлович	ДОП 11. Цифровая безопасность: основы защиты информации и цифровая гигиена	Высшее	1. Автоматизированные системы обработки информации и управления	1. С 10.11.2022 г. по 11.11.2022 г. в Самарский Региональный Телекоммуникационный Тренинг Центр Удостоверение № 632415485173 от 11.11.2022 г. Примечание: по программе: "Информационная безопасность"#2. С 12.09.2022 г. по 07.11.2022 г. в Самарский Региональный Телекоммуникационный Тренинг Центр Диплом о профессиональной переподготовке № 632412892055 от 07.11.2022 г. Примечание: по программе: "Технологии и средства защиты компьютерных систем"#3. С 31.05.2022 г. по 06.06.2022 г. в ООО "Институт мониторинга и оценки информационной безопасности" Удостоверение № от 06.06.2022 г. Примечание: по программе: "Моделирование угроз – 2022 построение, оценка, внедрение»	101r 04m	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная и прикладная химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 02.03.02 Фундаментальная и прикладная химия); 09.03.01 Информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.03 Конструирование и технология радиоэлектронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации); 24.03.05 Двигатели

1							летательных аппаратов
							(Проектирование авиационных
							двигателей и энергетических
							установок);
							24.03.05 Двигатели летательных
							аппаратов (Организация и управление производством);
							10.03.01 Информационная
							безопасность (направленность
							(профиль) N 2 "Организация и
							технология защиты информации"
							(по отрасли или в сфере
							профессиональной деятельности));
							10.05.01 Компьютерная
							безопасность (специализация N 7
							"Информационно-аналитическая и
							техническая экспертиза компьютерных систем":);
							12.03.04 Биотехнические системы и
							технологии (Биомедицинская
							техника);
							01.03.02 Прикладная математика и
							информатика
							(Прикладная математика и
							программирование);
							01.03.02 Прикладная математика и
							информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);
							01.03.03 Механика и
							математическое моделирование
							(Анализ и
						İ	компьютерное моделирование
							аэрокосмических систем);
							12.03.04 Биотехнические системы и
							технологии (Биомедицинские
							информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и
							лазерные технологии (Лазерные
							системы и информационные
							технологии);
							15.03.01 Машиностроение
							(Инжиниринг в машиностроении);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
							производств (Мехатронные и
							робототехнические
							комплексы); 38.03.05 Бизнес-информатика
							(Управление бизнес-процессами);
							38.03.01 Экономика (Экономика и
							бизнес-аналитика);
							24.03.01 Ракетные комплексы и
							космонавтика (Наноспутниковые
							системы и
							технологии);
							28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания
							(Разраоотка и испытания наноматериалов и изделий на их
							основе);
							27.03.02 Управление качеством
							(Инновационные и цифровые
							технологии в управлении
	•	•			·	•	·

		I	1				качеством);
							25.03.02 Техническая эксплуатация
							авиационных электросистем и
							пилотажно-навигационных
							комплексов (Авионика);
							25.03.01 Техническая эксплуатация
							летательных аппаратов и
							двигателей
		ł	ł				
							(Техническое обслуживание и
							ремонт воздушных судов);
							24.05.02 Проектирование
							авиационных и ракетных
							двигателей (Цифровые технологии
							создания гибридных двигателей и
							энергетических установок);
							24.05.02
		1	1				· ·
							Проектирование авиационных и
							ракетных двигателей
							(Проектирование авиационных
							газотурбинных двигателей
1							(программа «Крылья Ростеха»));
							22.03.02 Металлургия (Цифровой
1							инжиниринг);
	ļ ļ	1	ļ			ļ	06.03.01 Биология
							(Биология);
							15.03.01 Машиностроение
							(Цифровые технологии в
							машиностроении);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							1.
							и ракетно-космических комплексов
			ļ				(Ракетные транспортные
							системы);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							и ракетно-космических комплексов
							(Моделирование и
							информационные технологии
							проектирования
							ракетно-космических систем);
		1				1	23.03.01
							Технология транспортных
							процессов (Организация перевозок
							и управление на воздушном
							транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Комплексная
							безопасность на транспорте);
		I	1			1	24.03.04
							Авиастроение (Цифровое
							проектирование и производство
							летательных аппаратов);
							24.05.07 Самолето- и
							вертолетостроение
							(Самолетостроение);
							01.03.03 Механика и
				1		I	математическое моделирование

			(Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационнах систем"); 10.04.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика
			муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики);
			37.03.01 Темлология (Зарубежная филология (английский язык и литература))

Никуалива Ирина Допент Основы педаготической деятельности Выещее П. Магистр. 2. пецхолог. Преподаватель Петодика профессионального образования П. Сод. 10.2023 г. по 15.11.2023 г. В самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: Стемы и цифорова сервисы Самарского университет "Д. С. 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования замерикации №ПК-1 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования замерский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования замерский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования замерский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования замеримации методика создания и использования замеримации методика создания и использования замеримации метода то 15.11.2023 г. Примечание: "Спомы цифоровой дидактики в высшем образовании" ¹⁴⁴ . С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030446 от	от 1.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); ог 2.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); ог 4.03.01 Химия (Химия); 1.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 1.03.04 Телевидение (Телевидение); ог 1.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); ог 1.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); ог 1.04.01 Математика (Математика (Математика (Математика (Математика)
Преподаватель 2. Психология; 3. Теори в и методика профессионального образования Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036417 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS мооdle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS мооdle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.	(Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
квалификации №ПК-1 036417 от 15.11.2023 г. Примечание: "Ниформационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой заудактики в высщее о повышении квалификации №ПК-1 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высщее образование" «Истодоворение о по 10.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о 10.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о 10.08.2023 г. в Самарский универси	механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
профессионального образования 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы пифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы пифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
образования "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского учиверситета "Да. С од 1.0.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет "Достоверение о повышении квалификации №ПК-1 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышения университет Удо	обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
пифровые сервисы Самарского университета "#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мозоів "#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1	информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия химия); 01.04.01 Математика
университета"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18,09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034393 от 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1	(Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мoodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в выбспем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в выбспем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и химия); 04.05.01 Математика
повышении квалификации №ПК-I 038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
038126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle "#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	42.03.04 Телевидение (Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия; 01.04.01 Математика
образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	(Телевидение); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
Мооdle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
повышении квалификации №ПК-I 034393 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	(Фундаментальная и прикладная химия); 01.04.01 Математика
образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	химия); 01.04.01 Математика
01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	01.04.01 Математика
университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I	
повышении квалификации №ПК-I	(Математическое моделирование
	(
030446 or	управление, обработка и защита
	информации);
	39.04.02 Социальная работа
	(Социальная работа с разными
	группами населения);
	39.04.01 Социология (Социальная
01.08.2023 г. Примечание:	аналитика новых медиа);
"Цифровое право в	39.04.01 Социология
профессиональной	(Межэтнические отношения в
деятельности"#5. С 29.05.2023 г. по	современной России);
01.08.2023 г. в Самарский	01.03.02 Прикладная математика и
университет Удостоверение о	информатика (Компьютерные
ловышении квалификации №ПК-I	науки);
029056 от	02.04.02 Фундаментальная
	информатика и
01.08.2023 г. Примечание:	информационные технологии
"Цифровые инструменты и сервисы	(Инженерия программного
для создания образовательного	обеспечения);
медиаконтента"#6. С 28.11.2022 г.	09.03.01 Информатика и
по 16.12.2022 г. в Самарский	вычислительная техника
университет Удостоверение о	(Информационные системы);
повышении	11.04.01 Радиотехника
	(Радиоэлектронные системы и
квалификации №ПК-I 25373 от	устройства);
16.12.2022 г. Примечание:	11.05.01 Радиоэлектронные
Цифровая дидактика, цифровые	Системы и комплексы
технологии и гибридное	(Радиоэлектронные системы
обучение#7. С 09.12.2022 г. по	передачи информации);
23.12.2022 г. в Самарский	12.03.05 Лазерная техника и
университет Удостоверение о	лазерные технологии (Фотоника и
	лазерная биомедицина); 24.03.01
	24.03.01

повышении квалификации №ПК-І 027055 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении

квалификации №ПК-І 024418 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 14.03.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-І 019860

от 16.05.2022 г. Примечание: Разработка массового открытого онлайн-курса: от идеи до реализации#10. С 01.02.2022 г. по 30.04.2022 г. в АНО ВО "Университет Иннополис" Удостоверение № 160300026901 от

04.05.2022 г. Примечание: Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин#11. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-І 021231 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#12. С 08.06.2021 г. по 29.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-І 018969 от

29.06.2021 г. Примечание: Цифовые технологии в социально-гуманитарной сфере#13. С 09.03.2021 г. по 13.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-І 019124 от 13.05.2021 г. Примечание: Система электронного обучения MOODLE: проектирование, разработка и использование онлайн-курсов#14. С 13.09.2021 г. по 17.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-І

Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика профессионального образования); 44 03 02 Психолого-педагогическое образование

(Психолого-педагогическое образование): 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое сопровождение образовательного

процесса); 44.03.01

Педагогическое образование

(Русская филология); 38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами): 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика

24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные

инклюзивного образования);

технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных

двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в

авиадвигателестроении); 01.04.02 Прикладная математика и информатика (Системы искусственного интеллекта (Artificial intelligence systems)); 03.04.01 Прикладные математика и физика (Космические информационные системы и наноспутники. Навигация и дистанционное зондирование); 03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии): 46.04.01 История (Власть и

общество в российской

					0001449 от 20.05.2022 г.	истории);
					Примечание: Цифровые технологии	09.04.01 Информатика и
					в социально-гуманитарной	вычислительная техника
					сфере#15. С 10.04.2004 г. по	(Java-инженерия);
					04.03.2005 г. в Диплом №ППК	39.04.01 Социология
					055274 от 04.03.2005 г.	(Социологический анализ
					Примечание: Преподаватель	коммуникаций в маркетинге,
					высшей	культуре и социальной сфере);
						38.04.04 Государственное
		İ			школы	и муниципальное управление
						(Цифровые технологии в сфере
						публичного управления);
						38.04.02 Менеджмент
						(Международная
						торгово-транспортная логистика);
						38.04.01 Экономика (Финансовая
						аналитика);
			I			15.04.03
						Прикладная механика
						(Конструкция, прочность и
						надежность в аэрокосмической
						технике);
						25.04.01 Техническая эксплуатация
						летательных аппаратов и
						двигателей (Диагностика
						технического состояния воздушных
						судов);
						24.04.05 Двигатели летательных
						аппаратов (Искусственный
						интеллект и большие данные в
						двигателестроении);
						1.1.2. Дифференциальные
						уравнения и математическая физика;
						физика, 1.2.1. Искусственный
			ŀ		+	интеллект и машинное обучение;
						1.2.2. Математическое
						моделирование, численные методы
						и комплексы программ;
						1.4.3. Органическая химия;
						1.5.15. Экология;
						2.2.15. Системы, сети и устройства
			1			телекоммуникаций;
						2.3.5. Математическое и
						программное обеспечение
						вычислительных систем,
						комплексов и компьютерных сетей;
						2.5.7. Технологии и машины
						обработки давлением;
			1			2.5.13. Проектирование,
						конструкция, производство,
						испытания и эксплуатация
						летательных аппаратов;
						2.6.1. Металловедение и
						термическая обработка металлов и
						сплавов;
						2.9.4. Управление процессами
						перевозок;
1	I L		I	1		5.1.4.

									Уголовно-правовые науки; 5.1.5. Международно-правовые
									науки;
									5.2.2. Математические, статистические и
									инструментальные методы в
									экономике;
									5.2.3. Региональная и отраслевая
									экономика; 5.6.1.
									Отечественная история;
									5.6.5. Историография,
									источниковедение, методы исторического исследования;
									5.7.1. Онтология и теория познания;
									5.7.7. Социальная и политическая
									философия;
					ł				5.9.1. Русская литература народов
									Российской Федерации;
									01.04.03 Механика и
									математическое моделирование (Астронавтика и аэронавтика);
									01.04.03 Механика и
									математическое моделирование
					-				(Моделирование
									процессов в бортовых энергетических системах и
									комплексах);
									06.03.01 Биология (Биология);
									24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет
									и ракетно-космических комплексов
									(Ракетные
									транспортные системы);
									23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок
									и управление на воздушном
									транспорте);
									23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная
									безопасность на
				İ					транспорте);
									24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство
									летательных аппаратов);
									25.03.02 Техническая эксплуатация
									авиационных электросистем и пилотажно-навигационных
									пилотажно-навигационных комплексов
				İ					(Авиационные электронные
									системы (Авионика));
									01.04.02 Прикладная математика и информатика (Науки о данных (Data
									Science));
									01.04.03 Механика и
									математическое моделирование (Вычислительные технологии
- 1	ı	I	ı l	ı	I	ı	I	I	ры желительные технологии

									03.03	ханике сплошных сред); 3.01 Прикладные математика и
										ика (Киберфизические емы);
										5.03 Информационная пасность автоматизированных
									сист	ем (Специализация № 5
									инфо	опасность открытых ормационных систем");
										4.01 Информационная пасность (Организация и
									техн 10.03	ологии защиты информации); 3.01 Информационная
									безо	пасность (Организация и ологии защиты информации
									(по	
									проф	сли или в сфере рессиональной деятельности));
										4.01 Информатика и ислительная техника
										рормационные системы и ологии);
									38.03	3.03 Управление персоналом нес-технологии
									HR-	менеджмента);
									(Кад	4.03 Управление персоналом ровая безопасность
										низации); 3.02 Физика (Физика);
										3.02 Наноинженерия поинженерия);
										3.01 Психология (Психология);
									личн	кология (Психология постного и профессионального
										ития); 4.02 Психолого-педагогическое
										зование (Цифровая педагогика берпсихология);
									45.03	3.01 Филология (Отечественная ология);
									45.03	3.02 Лингвистика (Перевод и
									45.04	водоведение); 4.01 Филология (Германские
										4.01 Филология (История и
									45.04	ия литературы); 4.01 Филология
									II *	муникативные практики в е журналистики и связей с
									обще	ественностью); 3.01 История (История);
									46.03	3.02 Документоведение и
									и дог	воведение (Документоведение кументационное обеспечение
									47.04	вления); 4.01 Философия
									чело	пософская антропология: век в меняющемся мире);
									44.04	4.02 Психолого-педагогическое зование (Психология и
									педа язык	гогика обучения иностранным
I	1	1	l l	I	l	I	l	I	Іязык	ani j

Новоселова Ольга	Доцент	Управление деловой	Высшее	1. Магистр; 2.	1. Управление	К.х.н.;	1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г.	в 26г 10м	07г 07м	38.03.03 Управление персоналом
Владимировна		карьерой и		инженер; 3.	персоналом;2.Химичес		Самарский университет			(Цифровой HR-менеджмент);
		антикоррупционная		юрист	кая технология		Удостоверение о повышении			41.03.05 Международные
		политика		- First	органических		квалификации №ПК-І 027931 от			отношения (Международные
		организации			веществ; 3. Юриспруде		20.12.2023 г. Примечание: "Код			отношения и внешняя политика);
		op: uniisugiiii			нция;4.Физическая		образовательной программы.			39.03.01 Социология (Социология);
					химия		Проектирование, реализация,			01.04.01 Математика
					AHMHA		аккредитация"#2. С 12.05.2023 г.	по		(Математическое моделирование,
							02.06.2023 г. в Самарский	110		управление, обработка и защита
							университет Удостоверение о			управление, обработка и защита информации);
							повышении квалификации №ПК	,		02.04.02 Фундаментальная
							027811 от 02.06.2023 г.	1		
										информатика и информационные
							Примечание: "Специализирован	ioe		технологии (Инженерия
							комплексное сопровождение			программного обеспечения);
							ребенка с растройствами			12.04.04 Биотехнические системы и
							аутического спектра (РАС) и его			технологии (Биомедицинская
							семьи"#3. С 29.05.2023 г. по			инженерия);
							01.08.2023 г. в Самарский			44.04.02 Психолого-педагогическое
							университет Удостоверение о			образование
							повышении квалификации №ПК	I		(Психолого-педагогическое
							029894 от 01.08.2023 г.			сопровождение образовательного
							Примечание: "Цифровые			процесса);
							инструменты и сервисы для			38.03.03 Управление персоналом
							создания образовательного			(Рынок труда и трудовая миграция)
							медиаконтента"#4. С 20.11.2023	.		38.03.03 Управление персоналом
							по 23.11.2023 г. в Самарский	.		(Управление человеческими
							университет			ресурсами);
							университет			11.04.03 Конструирование и
										технология электронных средств
					1		77	ŀ		
							Удостоверение о повышении			(Радиоэлектронные средства
							квалификации №ПК-І 039036 от			специального назначения и
							23.11.2023 г. Примечание:			технология их производства);
							"Организация воспитательной			01.04.02 Прикладная математика и
							работы в рамках основной			информатика (Системы
							профессиональной образователь	юй		искусственного интеллекта
							программы"#5. С 18.09.2023 г.			(Artificial intelligence
					İ		по 15.11.2023 г. в Самарский	İ		systems));
							университет Удостоверение о			03.04.02 Физика (Квантовые
							повышении квалификации №ПК	I		системы и квантовые технологии);
							035878 от 15.11.2023 г.			46.04.01 История
							Примечание: "Основы цифровой			(Социально-политические
							дидактики в высшем			структуры и межгосударственные
							образовании"#6. С 02.10.2023 г. 1	0		отношения в мировой истории);
							'			46.04.01 История (Власть и
							15.11.2023 г. в Самарский			общество в российской истории);
							университет Удостоверение о			44.03.01 Педагогическое
							университет удостоверение о повышении квалификации №ПК	,		образование (Учитель китайского
							повышении квалификации №11К 037320 от 15.11.2023 г.	1		
										языка);
							Примечание: "Информационные			09.04.01 Информатика и
							системы и цифровые сервисы			вычислительная техника
							Самарского университета"#7. С			(Java-инженерия);
										38.04.04 Государственное и
							02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в			муниципальное управление
							Самарский университет			(Цифровые технологии в сфере
							Удостоверение о повышении			публичного управления);
							квалификации №ПК-І 038960 от			38.04.04 Государственное и
							15.11.2023 г. Примечание:			муниципальное управление
							"Методика создания и			
										(Управление городом и
							использования электронных			территориальным развитием);
	1	1	I	1	1		образовательных	1	1	38.04.02 Менеджмент

	ресурсов в LMS Moodle"#8. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 026134 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023823 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020488 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#11. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 6.32408671132 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Межкультурные и деловые коммуникации"	
--	---	--

(Стратегическое управление бизнесом); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика); 23.04.01 Технология транспортных процессов (Управление авиатранспортными системами); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Диагностика технического состояния воздушных судов); 24.04.05 Двигатели летательных аппаратов (Искусственный интеллект и большие данные в двигателестроении); 01.04.03 Механика и математическое моделирование (Моделирование процессов в бортовых энергетических системах и комплексах); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология): 01.04.02 Прикладная математика и информатика (Науки о данных (Data Science)); 03.04.01 Прикладные математика и физика (Устройства и системы фотоники и электроники); 10.04.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы и технологии); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии HR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность

организации);

38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление

										персоналом организации); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 37.04.01 Психология (Психология личностного и профессионального развития); 45.04.01 Филология (Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью); 47.04.01 Философия (Философская антропология: человек в меняющемся мире); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)
Окунь Александр Борисович	Доцент	История международных отношений; Научно-исследовате льская работа (по теме выпускной квалификационной работы); Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по иностранному языку; Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по направлению подготовки; Процесс принятия внешнеполитически х решений; Теория международных отношений; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. Историк. Преподаватель истории и обществоведен ия	1.История;2.Всеобщая история	К.и.н.;	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27076 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24439 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021250 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 20.08.2018 г. по 15.02.2019 г. в Сибирский институт международных отношений и регионоведения Диплом о профессиональной переподготовке №ПП 041 от 15.02.2019 г. Примечание: Международные отношения	42г Ом	34r 07m	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории); 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Зарубежная история)

Орлова Кристина	Доцент	ДОП 2.	Высшее	1. менеджер	1.Менеджмент	К.э.н.;		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	07г 07м	06г 02м	38.04.05 Бизнес-информатика
Юрьевна	7.5 1,5	Инновационный			организации;2.Эконом	,		Самарский университет			(Бизнес-администрирование);
		менеджмент			ика и управление			Удостоверение №ПК-І 029912 от			02.03.03 Математическое
		наукоемких			народным хозяйством			01.08.2023 г. Примечание:			обеспечение и администрирование
		технологий			(по отраслям и сферам			"Цифровые инструменты и сервисы			информационных систем
					деятельности в т.ч.:			для создания образовательного			(Разработка и администрирование
					экономика,			медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			информационных систем);
					организация и			по 01.08.2023 г. в Самарский			04.03.01 Химия (Химия);
					управление			университет Удостоверение №ПК-І			41.03.05 Международные
					предприятиями,			031429 от 01.08.2023 г.			отношения (Международные
					отраслями,			Примечание: "Цифровое право в профессиональной			отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевиление
					комплексами;			деятельности"#3. С 02.10.2023 г. по			(Телевидение);
								15.11.2023 г. в Самарский			09.03.01 Информатика и
								университет Удостоверение №ПК-І			вычислительная техника
								038971 от 15.11.2023 г.			(Информационные системы);
								Примечание: "Методика создания и			13.03.03 Энергетическое
								использования электронных			машиностроение
								образовательных ресурсов в LMS			(Энергоэффективность и
								Moodle"#4. С 18.09.2023 г. по			энергосбережение на
								15.11.2023 г. в Самарский			промышленном предприятии);
								университет Удостоверение №ПК-І			38.03.05 Бизнес-информатика
								035888 от 15.11.2023 г.			(Управление бизнес-процессами);
								Примечание: "Основы цифровой			24.05.02 Проектирование
								дидактики в высшем			авиационных и ракетных
								образовании"#5. С 02.10.2023 г.			двигателей (Инновационные
											технологии в ракетном двигателестроении);
											24.05.02 Проектирование
											авиационных и ракетных
											двигателей
			İ	İ				по 15.11.2023 г. в Самарский			(Управление проектами и
								университет Удостоверение №ПК-І			интегрированные информационные
								037331 от 15.11.2023 г.			технологии в
								Примечание: "Информационные			авиадвигателестроении);
								системы и цифровые сервисы			01.03.02 Прикладная математика и
								Самарского университета"#6. С			информатика (Прикладная
								27.09.2023 г. по 20.12.2023			математика и программирование);
											01.03.02
								г. в Самарский университет			Прикладная математика и
								Удостоверение №ПК-І 027935 от			информатика (Искусственный
								20.12.2023 г. Примечание: "Код			интеллект и компьютерные науки);
								образовательной программы.			15.03.04 Автоматизация технологических процессов и
								Проектирование, реализация, аккредитация"#7. С 07.03.2023 г. по			производств (Мехатронные и
								15.09.2023 г. в			робототехнические
			i	i				Государственное бюджетное			комплексы);
								учреждение культуры "Агентство			38.03.05 Бизнес-информатика
								социокультурных технологий"			(Управление бизнес-процессами);
								Удостоверение №ПК 0961369 от			38.03.02 Менеджмент (Финансовый
								15.09.2023 г. Примечание:			менеджмент);
								"Игротехника и геймификация в			38.03.01 Экономика (Экономика и
								социокультурной			бизнес-аналитика);
1											24.03.01 Ракетные комплексы и
								деятельности"#8. С 17.05.2023 г. по			космонавтика (Наноспутниковые
								01.06.2023 г. в Самарский			системы и технологии);
								университет Удостоверение №ПК-І			27.03.02 Управление качеством
								028540 от 01.06.2023 г.			(Инновационные и цифровые
								Примечание: Дизайн			технологии в управлении
								образовательной программы:			качеством);
1								секреты эффективности. Электронная			24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных
I	I	1	I	I	I	I	I	электроппал	I	I	приятилиных и ракстных

			образовательная среда как	двигателей (Цифровые технологии
			инструмент реализации	создания гибридных двигателей и
			образовательной программы#9. С	энергетических установок);
			20.03.2023 г. по 15.05.2023 г. в	24.05.02 Проектирование
			Самарский университет	авиационных и ракетных
			Удостоверение №ПК-І 027669 от	двигателей (Проектирование
			15.05.2023 г. Примечание:	авиационных газотурбинных
	1		«Развитие «гибких навыков»	двигателей (программа «Крылья
			преподавателей ВУЗа в области	Ростеха»));
			коммуникации,	22.03.02 Металлургия (Цифровой
			коммуникации, командообразования и	инжиниринг);
			командоооразования и самомотивации»#10. С 09.12.2022 г.	инжиниринг), 06.03.01 Биология (Биология);
			по 23.12.2022 г. в Самарский	15.03.01 Машиностроение
			университет Удостоверение №ПК-I 026150 от	(Цифровые технологии в
			020130 01	машиностроении);
	1			24.05.01
			23.12.2022 г. Примечание:	Проектирование, производство и
			Инклюзивное профессиональное	эксплуатация ракет и
			образование#11. С 14.04.2022 г. по	ракетно-космических комплексов
			02.05.2022 г. в Самарский	(Ракетные транспортные системы);
			университет Удостоверение о	24.05.01 Проектирование,
			повышении квалификации №ПК-I	производство и эксплуатация ракет
			19795 от 02.05.2022 г.	и ракетно-космических
			Примечание: Развитие	комплексов (Пилотируемые и
			управленческих навыков	автоматические космические
			преподавателей вузов	аппараты и системы);
			(бизнес-коммуникации, лидерство и	24.03.04 Авиастроение (Цифровое
			командообразование)#12. С	проектирование и производство
			07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в	летательных аппаратов);
			Самарский университет	24.05.07 Самолето- и
			Удостоверение о	вертолетостроение
		1	повышении квалификации №ПК-I	(Самолетостроение);
			23607 от 16.05.2022 г. Примечание:	01.03.03 Механика и
			Навыки оказания первой	математическое моделирование
			помощи#13. С 06.12.2021 г. по	(Вычислительная механика);
			15.12.2021 г. в Самарский	10.03.01 Информационная
			университет Удостоверение №ПК-I	безопасность (Организация и
			020505 от 15.12.2021 г.	технологии защиты информации
				(по отрасли или в
			Примечание: Электронная	сфере профессиональной
			информационно-образовательная	деятельности));
			среда университета#14. С	38.03.01 Экономика (Мировая
			06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в	экономика);
			Самарский университет	38.03.01 Экономика (Финансы и
			Удостоверение №ПК-І 020505 от	кредит);
			15.12.2021 г. Примечание:	38.03.02 Менеджмент (Управление
				бизнесом);
				38.03.05 Бизнес-информатика
			Электронная	(Бизнес-модели цифровой
			информационно-образовательная	экономики);
			среда университета	38.03.05 Бизнес-информатика
			ереда универентета	(Управление цифровыми проектами
				и бизнес-аналитика);
				38.04.05 Бизнес-информатика
				(Бизнес-технологии цифровой
				(ъизнес-технологии цифровои экономики);
				экономики); 03.03.02
				1
				Физика (Физика);
				28.03.02 Наноинженерия
				(Наноинженерия);
				37.03.01 Психология (Психология)
İ				
	 			

Орлова Светлана	Ассистент	ДОП 8.	Высшее	1. Магистр; 2.	1.;2.;3.Психолого-педаг			1. С 24.11.2023 г. по 30.01.2024 г. в	08г 05м	0г 0м	38.04.01 Экономика (Управление
Игоревна Светлана Игоревна	Ассистент	Психолого-педагоги	Бысшее	Магистр; 3.	огическое			Самарский университет	081 03M	OI OM	устойчивым развитием бизнеса);
Поревна		ческие технологии в		Бакалавр; 4.	образование;4. Авиастр			Удостоверение № 21959 от			38.04.02 Менеджмент
		управлении		Бакалавр, 4.	оение ;5.Экономика			30.01.2024 г. Примечание:			(Стратегические технологии
		персоналом		Бакалавр	;6.Управление			Цифровые инструменты и сервисы			управления);
		персоналом			качеством			для создания образовательного			38.04.05 Бизнес-информатика
					Ragecibom			медиаконтента#2. С 24.11.2023 г. по			(Бизнес-администрирование);
								30.01.2024 г. в Самарский			02.03.03 Математическое
								университет Удостоверение №			обеспечение и администрирование
								22109 от 30.01.2024 г. Примечание:			информационных систем
								"Основы цифровой дидактики в			(Разработка и администрирование
								высшем образовании"#3. С			информационных систем);
								24.11.2023 г. по 30.01.2024 г. в			04.03.01 Химия (Химия);
								Самарский университет			41.03.05 Международные
								Удостоверение № 22019 от			отношения (Международные
							I	30.01.2024 г. Примечание:			отношения (международные отношения и внешняя политика);
								"Цифровое право в			42.03.01 Реклама и связи с
								профессиональной			общественностью (Реклама и связи
								деятельности"#4. С 07.03.2023 г. по			с общественностью в коммерческой
	1							15.09.2023 г. в Государственное			сфере);
	1							бюджетное учреждение культуры			42.03.02 Журналистика
	1							"Агентство социокультурных			(Журналистика);
	1							технологий" Удостоверение №ПК			42.03.04 Телевидение
	1							0961370 от 15.09.2023 г.			(Телевидение);
	1							Примечание: "Игротехника и			39.03.01 Социология (Социология);
								геймификация в социокультурной			39.03.02 Социальная работа
								деятельности"			(Социальная работа);
											01.05.01 Фундаментальные
											математика и механика
											(Фундаментальная математика и
			İ	1		İ	İ				приложения);
											02.03.02 Фундаментальная
											информатика и информационные
											технологии (Информационные
											технологии);
											13.03.03 Энергетическое
											машиностроение
											(Энергоэффективность и
											энергосбережение на
			İ	1		İ	İ				промышленном предприятии);
											24.03.05 Двигатели летательных
											аппаратов (Проектирование
											авиационных двигателей и
											энергетических установок);
	1										24.03.05 Двигатели летательных
	1										аппаратов (Организация и
	1		1			İ	İ				управление производством);
											44.03.02 Психолого-педагогическое
	1										образование
	1										(Психолого-педагогическое
	1										образование);
	1										44.03.02 Психолого-педагогическое
											образование (Психология и
											педагогика инклюзивного
	1		İ			İ	İ				образования);
											42.03.03 Издательское дело (Дизайн
	1										медиапроектов);
	1										24.05.02 Проектирование
	1										авиационных и ракетных
											двигателей (Инновационные
	1										технологии в ракетном
	1										двигателестроении);
	1										44.03.01
1	1	1	1	1	1	'	'		ı	ı	'

							Педагоги	ческое образование
								китайского языка);
								Менеджмент
							(Междун	
								пранспортная логистика);
								Экономика (Финансовая
							аналитик	
								Автоматизация
								ических процессов и
								ств (Мехатронные и
								хнические комплексы);
							15.03.04	Автоматизация
							технолог	ических процессов и
							производ	ств (Искусственный
							интеллек	т в автоматизации);
							38.03.05	
		•	İ			İ		нформатика (Управление
								роцессами);
							15.03.05	
						1		сторско-технологическое
						1		ние машиностроительных
								ств (Технологии и
						1		ание в машиностроении);
						1	15.03.05	
			-			-		
								торско-технологическое
								ние машиностроительных
								ств (Цифровые и
								ные технологии);
							15.03.05	
								сторско-технологическое
								ние машиностроительных
							производ	•
							(Автомат	изация
							высокоте	хнологического
							производ	ства);
							38.03.01	Экономика (Экономика и
							бизнес-ан	налитика);
							28.03.02	Наноинженерия
						1	(Разработ	гка и испытания
						1		риалов и изделий на их
						1	основе);	
						1	24.05.02	
							Проектиг	оование авиационных и
						1		двигателей (Цифровые
						1		ии создания гибридных
								ей и энергетических
						1	установо	
								Проектирование
						1		ных и ракетных
							двигателе	
						1	· · ·	рование авиационных
								инных двигателей
						1		ма «Крылья Ростеха»));
						[ма «крылья Ростеха»)); Биология (Биология);
						1		Машиностроение
						1		ые технологии в
						[троении);
I		I	1 1		l l	1	23.03.01	Технология

				транспортных процессов
				(Организация перевозок и
				управление на воздушном
				транспорте);
				10.05.01 Компьютерная
				безопасность (Специализация № 6
				"Информационно-аналитическая и
				техническая экспертиза
				компьютерных систем");
				10.05.03 Информационная
				безопасность автоматизированных
				систем (Специализация № 5
				"Безопасность открытых
				информационных систем");
				10.03.01 Информационная
		- 1		безопасность
				(Организация и технологии защиты
				информации (по отрасли или в сфере профессиональной
				деятельности));
				38.03.02 Менеджмент (Цифровой
				маркетинг и рыночная аналитика);
				38.03.03 Управление персоналом
		1		(Бизнес-технологии
				НК-менеджмента);
				38.03.04 Государственное и
				муниципальное управление
				(Государственное и муниципальное
				управление);
				38.04.05 Бизнес-информатика
				(Бизнес-технологии цифровой
	İ	1	İ	экономики);
				03.03.02 Физика (Физика);
				37.03.01 Психология (Психология);
				45.03.01 Филология (Отечественная
				филология);
				45.03.01 Филология (Зарубежная
				филология (английский язык и
				литература));
				45.03.02 Лингвистика (Перевод и
				переводоведение);
				46.03.01 История (История)
			 	

Панина Наталья	Доцент	Иностранный язык	Высшее	 Филолог. 	1.Филология	К.фл.н;	Доцент	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в	08г 02м	08г 02м	41.03.05 Международные
Валерьевна				Преподаватель	(Филология);2.Германс			Самарский университет			отношения (Международные
					кие языки			Удостоверение №ПК-I 036561 от 15.11.2023 г. Примечание:			отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с
								"Информационные системы и			общественностью (Реклама и связи
,								цифровые сервисы Самарского			с общественностью в коммерческой
,								университета".#2. С 02.10.2023 г.			сфере);
,								по 15.11.2023 г. в Самарский			01.05.01 Фундаментальные
,								университет Удостоверение №ПК-І			математика и механика
,								038262 от 15.11.2023 г.			(Фундаментальная математика и
,								Примечание: "Методика создания и			приложения);
,								использования электронных			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
,								образовательных ресурсов в LMS			переводоведение);
,								Moodle".#3. С 18.09.2023 г. по			45.03.01 Филология (Зарубежная
,								15.11.2023 г. в Самарский			филология (английский язык и
,								университет Удостоверение №ПК-I 034527 от 15.11.2023 г.			литература)); 01.03.02 Прикладная математика и
,								Примечание: "Основы цифровой			информатика (Прикладная
								дидактики в высшем			информатика (прикладная математика и программирование);
}								образовании".#4. С 29.05.2023 г. по			01.03.02 Прикладная математика и
								01.08.2023 г. в Самарский			информатика (Искусственный
								университет Удостоверение №ПК-І			интеллект и компьютерные науки);
								029188 от 01.08.2023 г.			24.03.01 Ракетные комплексы и
,								Примечание: "Цифровые			космонавтика (Наноспутниковые
,								инструменты и сервисы для			системы и технологии);
,								создания образовательного			27.03.02 Управление качеством
ļ											(Инновационные и цифровые
,							1				технологии в управлении
								медиаконтента".#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский			качеством); 25.03.01 Техническая эксплуатация
,								университет Удостоверение №ПК-І			летательных аппаратов и
,								030576 от 01.08.2023 г.			двигателей (Техническое
,								Примечание: "Цифровое право в			обслуживание и ремонт воздушных
,								профессиональной			судов);
,								деятельности".#6. С 22.05.2023			24.05.01 Проектирование,
,											производство и эксплуатация ракет
,								г. по 04.06.2023 г. в			ракетно-космических комплексов
!								Северо-Осетинский			(Пилотируемые и автоматические
,								государственный университет			космические аппараты и системы);
,								имени Коста Левановича			24.03.04 Авиастроение (Цифровое
1								Хетагурова Удостоверение №			проектирование и производство
								153103414469 от 04.06.2023 г.			летательных аппаратов);
								Примечание: "Линвистика XXI			24.05.07 Самолето-
,							1	века: направления,			
								методы, перспективы развития"#7.			и вертолетостроение
								С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в			(Самолетостроение);
								Самарский университет Удостоверение №ПК-I 026688 от			10.05.03 Информационная
								удостоверение №11К-1 026688 от 23.12.2022 г. Примечание:			безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5
								"Инклюзивное профессиональное			"Безопасность открытых
!								образование"#8. С			информационных систем");
								Copasobaline no. C			10.03.01 Информационная
!				1	†		1	18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в			безопасность (Организация и
,								Самарский университет			технологии защиты информации
								Удостоверение №ПК-І 023904 от			(по отрасли или в сфере
								16.05.2022 г. Примечание: "Навыки			профессиональной деятельности));
								оказания первой помощи"#9. С			38.03.05 Бизнес-информатика
								25.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в			(Бизнес-модели цифровой
								Самарский			экономики);
1 '		1	I	I	I	l	1	r.	1	1	03.03.02 Физика

универенте Увостоверение № от 20.05.202.г. Примечание: "Персональная образовательная среда: обличить технологии обучения на основе Google-сервасов" и 0.0 16.03.2021 г. в оп. 10.5.2021 г. в 1.05.2021 г	1		ı	1	ı	1	1		1
"Персопальная образовательная среда обязывае техной портожник техной правода (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура); а потраждура (правода на предватура на предватура на предватура (правода на предватура на предватура на предватура (правода на предватура на предватура на предватура (правода на предватура на предватура (правода на предватура на предватура (правода на предватура на предватура (правода на предватура на предватура (правода на предватура (правода на предватура на предватура (правода на предватура (пр									
редак обячные технологии обучения па основе Google-серансов**#10. С 16 оЗ 2021 г. по 11.05 2021 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении кананфикации № БПК - 11945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 11.05 2021 г. В 1945 от 20.12 2021 г. В 2045 от 20.12 2021 г. В									
обучения на основе Google-сервисов" #10. С 16.03 2021 г. по 11.05.2021 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации МПК-1 19145 от 11.05.2021 г. Примечание: Основы инноващионной профессионально-ориентированной коммуникации на апитийском языке#11. С О 35.12.2021 г. по 20.12.2021 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1 1943 от 20.12.2021 г. Примечание: Осрояерение о повышении квалификации № ПК-1 1943 от 20.12.2021 г. примечание: Разработка и представление образовательной программы на антийском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоврение № ПК-1 02.1385 от 15.12.2021 г. С Примечание: "Электронняяя информационно—образовательная среда университетай-1.1. С 10.04.2015 г. в 1.1.2.2021 г. Примечание: "Электронняяя информационно—образовательная среда университетай-181. С 10.109.2014 г. 10.02.40.2015 г. в Динюмо о									
Google-сервисов*#10. С 16.03.2021 переводоведение); п. по 11.05.2021 г. пр. по 11.05.2021 г. пр. преводоведение); Самарский университет Удостоверение о повышении кванификации № ПКК-119.145 от 11.05.2021 г. Примечание Основы инновационной профессионально-ориентированной коммуникации на английском языкей1 г. С 03.12.2021 г. пр. 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении кванификации № ПКК-119.483 от 20.12.2021 г. Пр. 18.183 от 20.12.2021 г. Пр. примечание: Разработка и представление образовательнай программы на английском языкей 12. С 06.12.2021 г. пр. 15.12.2021 г. пр. С об.12.2021 г. пр. 15.12.2021 г. пр. С об.12.2021 г. пр. 15.12.2021 г. пр. 15.12.2021 г. пр. С об.12.2021 г. пр. 15.12.2021 г. пр. 20.13.85 от 15.12.2021 г. пр. 20.13.85 от 15.12.2021 г. пр. 20.13.85 от 15.12.2021 г. пр. 20.203 г. пр									
г. по 11.05.2021 г. в 45,04.01 Филология (Германские языки) Самарский умиверситет Удостоверение о повышении квалификации № ПКА 1.19145 от 11.05.2021 г. Примечание: Основы инновационной профессионально-ориентированной профессионально-ориентированной порофессионально-ориентированной кмомунивации на английском языкей 11. С 03.12.2021 г. в Самарский умиверситет Удостоверение о повышении квалификации № ПКА 1.19483 от 20.12.2021 г. в 1.1 [Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языкей 12. С 06.12.2021 г. в 1.2 2.021 г. в 1.2 2.021 г. в 1.2 2.021 г. в 1.2 2.021 г. в 1.2 2.021 г. в 1.2 2.021 г. в 1.2 2.021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. п. п. 15.12.2021 г. п. п. 15.12.2021 г. п. п. 15.12.2021 г. Примечание: "Электронива информационно-образовательная средса университета" «13. С 01.09.2014 г. п. 24.04.2015 г. в Диплом о									
Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации МЕПК-1 19145 от 11.05.2021: Примечание: Основы инповационной профессионально-ориентированной коммуникации на английском языке#1. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации МЕПК-1 19483 от 20.12.2021: Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. г. по 15.12.2021 г. С 12.021 г. г. по 15.12.2021 г. Г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университет Улостоверение № ЕПК-1 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							Google-сервисов"#10. С 16.03.2021		переводоведение);
Самарский университет Улостоверение о повышении каланфикации №ПК-1 19145 от 11.05.2021 г. Примечание: Основы инноващионной профессионально-ориентированной коммуникации на апитийском языке#11. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-11 91483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и граставление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021385 от 15.12.2021 г. Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021385 от 15.12.2021 г. Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электровная информационно—образовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.0215 г. в Диллом о							г. по 11.05.2021 г. в		45.04.01 Филология (Германские
Удостоверение о повышении квалификации мЕПК-1 19145 от 11.05.2021 г. Примечание: Основы инновационной профессионально-ориентированной коммуникации на антлийском языке#11. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский универениете Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на антлийском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский универение №ПК-1 10.12.2021 г. в Самарский универение №ПК-1 20.1385 от 15.12.2021 г. в Самарский универениете №ПК-1 20.1385 от 15.12.2021 г. Прымечание: "Электронная информационно—образовательная среда универениета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в. Диплом о									языки)
квалификации NeIIK. I 19145 от 11.05.2021 г. Примечание: Основы инновационной профессионально-ориентированной коммуникации на антлийском языкс# II. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации NeIIK. I 19483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на антлийском языкс# I2. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. С С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. С С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. Примечание: Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета "#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							Самарский университет		
11.05.2021 г. Примечание: Основы инновационной профессионально-ориентированной коммуникации на антлийском языксе#11. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Улостоверение о повышении квалификации № IKI- 119483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на антлийском языксе#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.202							Удостоверение о повышении		
инновационной профессионально-ориентированной коммуникации на английском языкс#11. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языкс#12. С 06.12.2021 г. п. образовательной программы университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. п. ос 24.04.2015 г. в. Диплом о							квалификации №ПК-І 19145 от		
профессионально-ориентированной коммуникации на английском языке#11. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19483 от 20.12.2021 г. Прымечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 20.202							11.05.2021 г. Примечание: Основы		
коммуникации на английском языке#11. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации маПК-119483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение меПК-1 02.1385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная информационно-образовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							инновационной		
языке#11. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. г. по 15.12.2021 г. В Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							профессионально-ориентированной		
03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и предуставление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно—образовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							коммуникации на английском		
Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							языке#11. С		
Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский учиститет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно—образовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о			İ			İ	03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в]	l i
квалификации №ПК-I 19483 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно—образовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							Самарский университет		
20.12.2021 г. Примечание: Pазработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							Удостоверение о повышении		
Разработка и представление образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в. Диплом о							квалификации №ПК-І 19483 от		
образовательной программы на английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							20.12.2021 г. Примечание:		
английском языке#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в. Диплом о							Разработка и представление		
г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в. Диплом о							образовательной программы на		
г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в. Диплом о						İ	английском языке#12. С 06.12.2021	1	1
университет Удостоверение №ПК-I 021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в. Диплом о									
021385 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в. Диплом о									
информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в. Диплом о									
информационнообразовательная среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о							Примечание: "Электронная		
среда университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о									
университета"#13. С 01.09.2014 г. по 24.04.2015 г. в Диплом о									
по 24.04.2015 г. в Диплом о			İ			ı		1	1
І І І І І І І І І І І І І І І І І І І							профессиональной переподготовке		
№ 632402189498 or 30.04.2015 г.									

ІАРАХИН АНДРЕЙ	Ассистент	Основы российской	Высшее	1.;2.;3.			06г 06м	0г 0м	01.03.03 Механика и
СЕРГЕЕВИЧ		государственности							математическое моделирование
									(Математическое моделирование в
									механике);
									02.03.03 Математическое
									обеспечение и администрирование
									информационных систем
									(Разработка и администрирование
									информационных систем);
									04.03.01 Химия (Химия);
									41.03.05 Международные
									отношения (Международные
									отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с
									общественностью (Реклама и связи
									с общественностью (геклама и связи
									сфере);
									42.03.02 Журналистика
									(Журналистика);
									42.03.04 Телевидение
									(Телевидение);
									04.05.01 Фундаментальная и
									прикладная химия
									(Фундаментальная и прикладная
									химия);
									13.03.03 Энергетическое
									машиностроение (Автоматические
									системы энергетических
									установок);
									24.05.02 Проектирование
									авиационных и ракетных
									двигателей (Управление
			l i						проектами и интегрированные
									информационные технологии в
									авиадвигателестроении);
									24.03.05 Двигатели летательных
									аппаратов (Цифровое
									производство);
									13.03.03 Энергетическое
									машиностроение (Технологии
									проектирования энергетических
									систем холодильной и криогенной
									техники);
									06.03.01 Биология (Биология);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Организация перевозок
									и управление на воздушном
									транспорте);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Комплексная
									безопасность на транспорте); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое
									проектирование и производство летательных аппаратов);
									24.05.07
									Самолето- и вертолетостроение
									(Самолетостроение);
									27.03.02 Управление качеством
									(Управление качеством
									машиностроении);
									01.03.03 Механика и
									математическое моделирование
									(Вычислительная
					1		I		(Вычислительная

										механика); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели
										пифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Пекарш Ольга Валентиновна	Доцент	Научно-исследовате льская работа (по теме выпускной квалификационной работы); Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по иностранному языку; Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по направлению подготовки; Европейский союз; Мировая интеграция и международные	Высшее	1. историк, преподаватель	1.История;2.Всеобщая история	К.и.н.;	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27077 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24440 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021251 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 01.08.2018 г. по 25.01.2019 г. в Сибирский институт международных отношений и регионоведения Диплом о профессиональной переподготовке №ПП 040 от 25.01.2019 г. Примечание: Международные отношения	28г 07м	23г 03м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории); 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Зарубежная история)

		организации; Основы международных отношений; Теория международных отношений; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; Управление проектами в профессиональной деятельности							
, по до до по до	Доцент	Основной иностранный язык для профессиональных целей; Иностранный язык	Высшее	Преподаватель- исследователь;	1.Языкознание и литературоведение;2.Ф илология (Филология);3.Филоло гия (Филология);4.	К.фл.н;	1. С 22.05.2023 г. по 04.06.2023 г. в Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова Удостоверение №ПК 1314-23 от 08.06.2023 г. Примечание: "Лингвистика XXI века: направления, методы, перспективы развития".#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 036562 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета".#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета".#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета".#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 038263 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании".#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 029187 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервись для создания образовательного медиаконтента".#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030575 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровье инструменты и сервись инструменты и сервись Для создания образовательного медиаконтента".#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030575 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровье право в профессиональной	06г 02м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешная политика); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)

			деятельности".#7. С 09.12.2022 г.		
			по 23.12.2022 г. в Самарский		
			университет Удостоверение №ПК-І		
			026689 от 23.12.2022 г.		
			Примечание: "Инклюзивное		
			профессиональное образование"#8.		
			С 01.09.2019 г. по		
			24.06.2022 г. в Диплом №106318		
			1186313 от 24.06.2022 г.		
			Программа: Языкознание и		
			литературоведение.		
			9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в		
			Самарский университет		
]	Удостоверение №ПК-І 023905 от		
			16.05.2022 г. Примечание: "Навыки		
			оказания первой помощи"#10. С		
			12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в		
			Самарский университет		
			Удостоверение о повышении		
			квалификации №ПК-І 21386 от		
ļ	1		15.12.2021 г. Программа:	ļ	
			Образование и педагогические		
			науки. Примечание: Электронная		
			информационно-образовательная		
			среда университета#11. С		
			06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в		
			Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021386 от		
	1		1 1		
			20.12.2021 г. Примечание: "Электронная		
			информационнообразовательная		
			среда университета"#12. С		
			04.10.2021 г. по 20.12.2021 г. в		
			Самарский университет		
			Удостоверение №ПК-І 019484 от		
			20.12.2021 г.		
	1		Примечание: Разработка и		
			представление образовательной		
			программы на английском языке		
			The Parising in annumence applied		

одборнова	Доцент	Мировая экономика	Высшее	1. менеджер	1.Государственное и	К.э.н.;	1. С г. по 23.12.2022 г. в	14г 09м	13г 05м	38.04.01 Экономика (Управление
атерина Сергеевна				1	муниципальное		Самарский университет			устойчивым развитием бизнеса);
					управление;2.Экономи		Удостоверение о повышении			41.03.05 Международные
					ка и управление		квалификации №ПК-І 26226 от			отношения (Международные
					народным хозяйством		23.12.2022 г. Примечание:			отношения и внешняя политика);
					(по отраслям и сферам		Инклюзивное профессиональное			42.03.01 Реклама и связи с
					деятельности в т.ч.:		образование#2. С 04.10.2022 г. по			общественностью (Реклама и связи
							03.11.2022 г. в Самарский			
					экономика,					с общественностью в коммерческой
					организация и		университет Удостоверение о			сфере);
					управление		повышении квалификации №ПК-I			38.03.01 Экономика (Региональная
					предприятиями,		25238 от 03.11.2022 г. Примечание:			экономика);
					отраслями,		Цифровизация системы			38.04.01 Экономика (Финансовая
					комплексами;		менеджмента качества и			аналитика);
							внутреннего контроля Самарского			38.03.01 Экономика (Экономика и
							университета имени С.П.			бизнес-аналитика);
							Королева#3. С 07.05.2022 г. по			38.03.01 Экономика (Мировая
							16.05.2022 г. в Самарский			экономика);
							университет Удостоверение о			38.03.01 Экономика (Финансы и
							повышении квалификации №ПК-I			кредит)
					1		23683 от 16.05.2022 г. Примечание:			продит)
					1					
					1		Навыки оказания первой			
							помощи#4. С 21.03.2022 г. по			
							20.05.2022 г. в Высшая школа			
							современного образования			
							Удостоверение № 632416288117 от			
							20.05.2022 г. Примечание:			
							Цифровая			
			İ	İ	1		трансформация и цифровая		1	
							экономика:технологии и			
							компетенции преподавателя			
							высшей школы#5. С 12.04.2022 г.			
							по 15.04.2022 г. в Самарский			
							университет Удостоверение о			
							повышении квалификации №ПК-I			
							022808			
			ĺ	I	Ī		от 15.04.2022 г. Примечание:	1		
							Онлайн-обучение-инновации,			
							технологии, результат#6. С			
							04.10.2021 г. по 20.12.2021 г. в			
							Самарский университет			
							Удостоверение о повышении			
				1			квалификации №ПК-І 019485 от			
							20.12.2021 г. Примечание:			
							Разработка и представление			
							образовательной программы на			
							английском языке.#7. С 06.12.2021			
							г. по 15.12.2021 г. в Самарский			
							университет Удостоверение о			
					1		повышении квалификации			
			1	1	1		№ПК-I 020584 от 15.12.2021 г.	1		
							Примечание: Электронная			
							информационно-образовательная			
							среда университета.#8. С			
					1		10.12.2019 г. по 02.04.2020 г. в			
					1		Диплом о профессиональной			
					1		переподготовке № 632408671672			
			İ	İ			от 09.04.2020 г. Примечание: По	1	1	
							программе "Преподаватель высшей			
					1		школы"#9. С 20.09.2018 г. по			
					1					
							10.12.2018 г. в Диплом о			
							профессиональной переподготовке			
					1		№ 632408670874 от 10.12.2018 г.			
	1	1	I	1	1	1	Примечание: По		1	

						программе "Экономика и управление"#10. С 09.01.2018 г. по 20.04.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632403372205 от 25.04.2018 г. Примечание: По программе "Финансы и кредит (продвинутый уровень)"			
Пологова Инга Дмитриевна	Ассистент	Риторика для эффективного общения	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.Филология (Филология);2.Филология ;3.	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 03630 от 15.11.2023 г. Примечание: Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038326 от 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034590 от 15.11.2023 г. Примечание: Основы цифровой дидактики в высшем образовании#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030639 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровое право в профессиональной деятельности#5. С 29.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о Товышении квалификации №ПК-1 030639 от 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении университет Удостоверение о повышении университет Удостоверение о повышении Удостоверение о повышении университет Удостоверение о повышении университет Удостоверение о повышении о повышении университет Удостоверение о повышении университет Удостоверение о повышении о по	04г 02м	04г 02м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный
						Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029248 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26758 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23974 от 16.05.2022 г.			информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника и фотоника); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 06.03.01 Биология (Биология); 01.03.03 Механика и математическое

							Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 23.10.2021 г. по 09.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19371 от 09.11.2021 г. Примечание: Цифровой университет — цифровая педагогика#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20297 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 21.09.2021 г. по 09.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I от 09.11.2021 г. Примечание: По программе "Цифровой университет. Цифровая педагогика."			моделирование (Вычислительная механика); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История)
Помельникова Елена Александровна	Доцент	Английский язык: подготовка к международному экзамену IELTS	Высшее	1. Филолог-герма нист. Преподаватель языка и литературы. Переводчик	1.романо-германская филология (Филология (Филология); 2. Теория и методика профессионального образования	К.п.н.;	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26494 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23120 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21526 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	20г 03м	12г 04м	41.03.05 Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 40.04.01 Юриспруденция (Гражданское и предпринимательское право); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и

рисуровательных по по по по по по по по по по по по по											
выборождила в Искусское в доступу долу в на точности долу в на точнос											программирование);
интейност и комплекторичем заправлу В 13 к 33 к 30 к 30 к 30 к 30 к 30 к 30 к											01.03.02 Прикладная математика и
10 в 8 в в выполнять в наменяемием состоя учетов выполнять в наменяемием состоя учетов выполнять вышения выполнять полнять выполнять вы											
моговатическое мышлатренням (Алазати и выполняться должно											
Начиния и монитогодиме москуления и монитогодиме москуления и монитогодиме москуления и наполнеторими далиногодирования и наполнеторими далиногодирования д											l l
вировскому сель систему (положения и получения и полу											
1 10 ОБ 47 вестроизма Наимоскогромова. 20 20 ОБ босколаточного системы и семого переда на предоставления и семого переда на предоставления и семого переда на предоставления и семого переда на предоставления и											моделирование
ших мостеровами (Пам мостеровам) 1 в фотпация) 1 доли (пределения в пределения в											
н фоколиван. 12.4 3 об выстандательного счетовая и повершения выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправления выправляющей выправляющей выправляющей выправляющей выправ											
1 2.03 од в Биотектически (Вискандинически се на селомости (Вискандинически се на селомости), 1 5 30 см. 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4											наноэлектроника (Наноэлектроника
технологогии (Билоскариция сами и подворящим в подорящим разведения и подорящим разведения предессов и противодения предессов и противодения предессов и противодения и подворящим дена и подво											12 03 04 Биотехнические системы и
поферопационня Ресультории при выполнять при выполнять при выполнять при выполнять при выполнять при выполнять вышения выполнять технологии (Биомедицинские											
Антимативного технова этеленова предостоя и протоводства (Искустеговия) аптистовет и деновативного и деновати											
производент в предъяжения и предъяжения в деновникации. В деновникации в деновни											15.03.04
(Некусиченнямий виговлением и автомогитьсямий) 240.01 Разелия комплекты и делигийний виговлений в											
анополительной в подветние вомпенения и воспонивателя (Навеструпановие в подветние вомпенения и воспонивателя (Навеструпановие в подветни											
24 03.0 Ражетнае монасиска и восмощения (Пансистрименные системы и технология); 24 03.0 Гальствае монасиска и восмощения в монасиска и восмощения монасиска и восмощения монасиска и восмощения муравления егостому. 27 03.02 Укупальния егостому. 24 05.0 Гаросстирования егостому. 24 05.0 Гаросстирования егостому. 24 05.0 Гаросстирования егостому. 24 05.0 Гаросстарования егостому. 24 05.0 Гаросстарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной (Простарования деятельной деятельно											
пессионатика (Напоснутивновные системы); 24 (0) 0 Раженые веменноска и рессионателя системы); 24 (0) 0 Раженые веменноска и основнателя веменноска и посмощения (Паситив-восмителя (Паситив-восмителя (Паситив-восмителя); (Паситив-восмителя (Паситив-восмителя);											
системая и технологиий; 24.03.0 Расствая комплексы и песновавитым (Расства-мосмитесным); 24.05.0 Расства (Расства-мосмитесным); 24.05.0 Проектирование виниционным и пиферные технологии и управление виниционным и расствах диагителей (Простирование виниционным и расствах диагителей (Простирование виниционным и расствах диагителей (Простирование виниционным и расствах диагителей (Простирование диагителей (Простирование диагителей (Простирование диагителей (Простирование диагителей (Простирование диагителей); 11.5 Математическая потраждена митематирова митемати											
24 (3) 01 Раменные вомилиские из восмощенские системи); (Ражетнь-восмические системи); (2) 30 10. Управление ванестном (Инвовидионные и пифровае теместном); (Выповидионные и пифровае теместном); (24 (5) 02 Правенгрование анавидионных гарастных двигателей (Проектирование анавидионных гарастных двигателей (Проектирование анавидионных гарастных двигателей (Проектирование анавидионных гарастных двигателей (Проектирование анавидионных гарастных двигателей (Проектирование анавидионных гарастных двигателей (Проектирование анавидионных гарастных двигателей (Проектирование анавидионных гарастных двигателей (Проектирование); (2 1.5 Системы, дести вустройства госковомуницианий; (2 2.5 Системы, дести вустройства госковомуницианий; (2 2.5 Системы, дести вустройства госковомуницианий; (2 2.5 Системы, дести вустройства госковомуницианий; (2 2.5 Системы, дести вустройства госковомуницианий; (2 2.5 Системы, дести вустройства госковомуницианий; (2 2.5 Системы, дести вустройства госковомуницианий; (2 2.5 Системы, дести госковы, дести рабора выповые анавидуатиры анавительных анавительных анапаратов; (2 2.5 С. Ирипарание двигательных анапаратов; (2 2.5 С. Ирипарание двигательных анапаратов; (2 2.6 Системы, дециание) (2 2.6 Системы, дециание											
(Ражитов-коммистики и пифромае											24.03.01 Ракетные
270 30 2 Управление вечестном (Инпользительных в изражления (Винованием) в управления вечеством). 240 50 2 Про- продости в управления вечеством). 240 50 2 Про- продости в управления вечеством; а диагтелей (Проектирование ванационнях такжурбанных даначений (Проектирование ванационнях такжурбанных даначений (программа «Крывы Ростеха»); 11.5 Математическая догина, автобра, теорыя чиса и дискретная математика. 12.2 Априбота и метрам. 12.2.1.5 Сметам, ости пустрейтка техносоммуникация; 22.1.5 Сметам, ости пустрейтка техносоммуникация; 23.8 Информационные прическа: 25.9 Метовы, ости пустрейтка и информационные прическа; 25.9 Метовы и приформационные прическа; 25.9 Метовы и приформационные прическа; 25.1 Проектирования, и диагностилы материалов, изделий, венешета и природанов, ости прическа; 25.1 Проектирования, производством, ости техносом, прическая диагности материалов, изделий, венешета и природанов, производством, ости техносом, производством, ости техносом, производством, ости техносом, производством, ости техносом, производством, ости техносом, производством, ости техносом, ости техносом, ости техносом, производством, ости техносом, производством, ости техносом, ости техносом, ости техносом, ости техносом, ости техносом, производством, ости техносом, ости техн											
(Инповационные и пифромее техносогии в управлении възместном); 24.50.2 Просктирование авязанизонных правствых двигательнах двигательнах двигательнах образью в техносогии образова об											(Ракетно-космические системы);
технологии в хуравлении кинеговом). 2 40 5 02 Проектирование ананимимы и разетных двигателей (Проектирование ананимимых гараттых двигателей (Проектирование ананимимых гаратурованых двигателей (программа «Крылыя Рестехая); 1 1.5 Математическая догина, алегбра, техрая члена двигаретная выплатива. 3 1.5 Математическая догина, алегбра и контрам меральный методы ме											27.03.02 Управление качеством
равления в наприментации в на											
24.6 5.02 Проектирование ваниционных расстиких данателей (Проектирование ваниционных данателей (Проектирование ваниционных данателей (программе «Крылья Ростска»); 1.1.5 Магематическая долика, алгеба, теорой числе и дискретная магематика; 1.2.2 Приборов и нетоды эксперитальной финики; 2.2.15 Системы, сети устройства телекомучикаций; 2.3.8 Информатика и ниформационные процессы; 2.5.9 Методы и приборы контроля и динигостики эксперация; вишето и приробры контроля и динигостики эксперация; 2.5.1.5 Проектирование, конструкция, производство, испытатальных алиаратов; 2.5.1.5 Проектирование, конструкция, производство, испытатальных алиаратов; 2.5.1.5 Динамика, бадлагов, устройство, производство, испытатальных алиаратов; 2.5.2. Управление вачеством проучамника, образованием,											
авнационных газугрбинных данителей (Проектирование авнационных газугрбинных данителей (програмыя бралья Росгека»)); 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисей и дискретная митематича; 1.3.2. Приборы и негоды эксперия; 2.2.15. Системы, сеги и устройства телевомуникаций; 2.3.8. Информатива и ниформанизаций; 2.3.9. Мегоды и приборы контроля и ниформанизаций; 2.5.9. Мегоды и приборы контроля и наприборы контроля и наприборы контроля, и диаптеленным материалов, и делигистим материалов, и делигистим материалов, и делигистим материалов, и делигистим материалов, и делигистим материалов, и делигистим материалов, и делигистим, веществ и прирожной среды; 2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испатация и эксплуатирия. 2.5.16. Динамиза, делигистим, управление династим, управление династимы, управление динас											
авващионных такжурбинных двитателей (порторамы «Кралья Ростеха»); 1. 1. 5. Математическая логиза, автебра, терпя чисен и дискретная математическая логиза, автебра, терпя чисен и дискретная математическая долиза; 1. 3. 2. Прябора и методы моспрыментальной филики; 2. 2.15. Системы, сети и устройства тесломунаций; 2. 3. 8. Наформатива и пиформа монтроля и пиформа монтроля и пиформа монтроля и пиформа монтроля и диагностики материалов, изделий, вещест и природной среды; 2. 5. 13. Просектрование, конструкция, противоство, испытания и косплуктив, монтроля деятельных аппаратов; конструкция, противоство, испытания и косплуктация деятельных аппаратов; 2. 5. 16. Динамина, балинетика, управление диженных филика, управление диженных филика, организация протокретных динаратов; 2. 5. 2. Управление качеством продумини. Стандартизация, организация протока метальных аппаратов; 2. 6. 1. Метадиловедение и термическая обрабодством, 2. 6. 1. Метадиловедение и термическая обрабодством, 2. 6. 1. Метадиловедение и термическая обрабодством, 2. 6. 1. Метадиловедение и термическая обрабодством, 2. 6. 1. Метадиловедение;											
долитателей (программа «Крылыя Ростсха»); 1.15. Математичская долива, алагебра, теория часа и дискретная математика: 1.3 г. Приборы и методы экспериментальной физики; 2.18. Сигемы, сети и учетройства телекоммуникаций; 2.3.8. Информатива и информационные процессы; 2.5.9. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды; 2.5.13. Просчирование, конструкция, производство, испепатыв и эксплуатация детательных анпаратов; 3.5.13. Просчирование, конструкция, производство, испепатыв и эксплуатация детательных анпаратов; 3.5.12. Индимика, баллистика, управление диагнестных анпаратов; 3.5.2. Управление качеством продукции. Стагдаритация. Организация производством; 4.6.1. Материяодством; 4.6.1. Материяодством; 4.6.1. Материяодством; 4.6.1. Материяодством; 4.6.1. Материаловедение и термическая обработка мателлюв и сплавов; 4.6.1. Материаловедение;											двигателей (Проектирование
Ростеха»): 1.1.5 Мятематическая логика, алгебра, теория числе и дискрепная митематия: 1.3.2. Приборы и методы эксперыватия; 2.2.1.5 Системы, сети и устройства телекомуниваций; 2.3.8 Информатика и информационнае приссем; 2.3.9 Методы и приборы контроля и диагностики митериалов, иделий, вещести и приборы контроля и диагностики митериалов, иделий, вещести и природной среды, д. 2.5.13. Просктирование, конструкция, производство, инстагания и эксплуатация деятатания и эксплуатация деятатания и эксплуатация деятатанных анпаратов; 2.5.16. Дивамика, базлистика, управление дижением агратательных анпаратов; 2.5.2.2 Унравление качеством продукции. Стандартизация. Организация производствому; 2.6.1.1. Метадловодение и термическое обработах метадлов и сплавов; 2.6.1.1. Материаловедение;											
1.1.5. Математическая логика, аптемрациен и дискретная математика; аптемрациен и дискретная математика; 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики; 2.2.15. Системы, сети и устройства телемомомуникаций; 2.3.8. Информатика и информационные процессы; 2.5.9. Методы и приборы контроля и информационные процессы; 2.5.9. Методы и процесов; 2.5.9. Методы и процесов; 2.5.16. Проектированов, виделий, веществ и природной среды; 2.16.11. Проектированые, конструкция, производство, интемрациание детагельных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баличетика, управление дапж											
алгебра, геория чисел и дискретная математика; 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики; 2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций; 2.3.8. Информацине процессы; 2.5.9. Методы и природной середы; 2.5.13. Проектирование, и диагностивной видентика и и диагностивной видений, веществ и природной середы; 2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испытативи и эксплуатация детательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, балистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, балистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.2.2. Управление качеством продукции. Стандаргизация. Организация продукции. Стандаргизация. Организация продукции. Стандаргизация. Организация продукции. Стандаргизация. Организация продукции. Стандаргизация. Организация продукции. Стандаргизация. Организация продукции. Стандаргизация. Организация продукции. Стандаргизация. Организация продобста металлов и сельяюм; 2.6.1. Метеклая обработка металлов и сельяюм; 2.6.1. Метеклая об											
математика; 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики; 2.2.1.5. Системы, сеги и устройства телекоммуните процессы; 2.3.8. Информатика и информациона процессы; 2.5.9. Методы и приборы контроля и диагностнки материалов, изделий, веществ и природной среды; 2.5.13. Пункия, природной среды; 2.5.13. Пункия, призводство, испытания и эксплуатация детательных аппаратов; 2.5.16. Динама дипаратов; 2.5.16. Динама дипаратов; 2.5.16. Динама дипаратов; 2.5.2. Управление качеством продукция. Стандартизация. Организация производством; 2.5.1. Стандартизация. Организация производством; 2.5.1. Митериаловедение и термическа доведение и термическа доведение и термическа доведение и термическа доведение и термическа доведение и термическа доведение;											
1.3.с. римскоры и метолы экспериация; 2.2.15. Системы, сети и устройства телекомуниваций; 2.3.8 м ммуниваций; 2.3.8 м ммуниваций; 2.3.8 м ммуниваций; 2.3.9 м метолы и риформатива и информационы и риформ контроля и информационным приформ контроля и дидетностник материалов, изделий, веществ и тимски материалов, изделий, веществ м детигим материалов, изделий, веществ м детигим материалов, изделий, вецем конструкция, проказодство, испытация и месплукция, проказодство, испытация и месплукция, проказодство, устемы и метоль и											
2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций; 2.3.8. Информатика и информационные процессы; 2.5.9. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды; 2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация легательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, управление дижением летательных аппаратов; 2.5.2.2 Управление дижением летательных аппаратов; 2.5.2.2 Управление качеством продукции. Стандартизация, Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.1. Металловедение;											
телекоммуникаций: 2.3.8 коммуникаций: 2.3.9. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды; 2.5.13.1 Проветирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация детагельных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, управление дижением летательных аппаратов; 2.5.22. Управлением качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.17. Материаловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
2.3.8. Информатика и информационные процессы; 2.5.9. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, виделий, вещех и пирморной след изделий, вещех и пирморной след изделий, вещех производство, испытания и эксплуатация, поизводство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, быллистика, удравление движением летательных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация организация производством; 2.6.1. Исталдоведение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
ииформационные процессы (2.5.9. Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды; 2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация детательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.2. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.1. Материаловедение;											телекоммуникаций;
2.5.9. Методы и приборы контроля и идитностики материалов, изделий, веществ и природной среды; 2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация легательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.19 динамика, баллистика, управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.11 динамика, обранизация производством; 2.6.11 динамика, обранизация производством; 2.6.11 динамика, обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды; 2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация диатательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация, Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
веществ и природной среды; 2.5.13. Просктирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
2.5.13. Проектирование, конструкция, продзодство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандризация. Организация продзругительм; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.1.7. Материаловедение;				1							
испытания и эксплуатация летательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, упправление дижением летательных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											2.5.13. Проектирование,
летательных аппаратов; 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация произвоством; 2.6.1. Метадловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
управление движением летагельных аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.1. Метерианская обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
аппаратов; 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.1. Метерианская обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
продукции. Стандартизация. Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											2.5.22. Управление качеством
Организация производством; 2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											продукции. Стандартизация.
термическая обработка металлов и сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											Организация производством;
сплавов; 2.6.17. Материаловедение;											
2.6.17. Материаловедение;											
2.9.4.											
											2.9.4.
	1	1		ı	ı	I	ı	1	ı	1 1	ı

								Управление процессами перевозок; 5.2.2. Магематические, статистические и инструментальные методы в экономике; 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика; 06.03.01 Биология (Биология); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 03.03.02 Физика (Физика); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 40.04.01 Юриспруденция (Уголовное право и уголовная юстиция); 40.04.01 Юриспруденция (Уголовный процесс и криминалистика); 40.04.01 Юриспруденция (Международное право)
Почикаева Анастасия Владимировна	Ст.преподавате	Психология влияния и эмоционального интеллекта	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.Психология ;2.Психология		02г 06м	0г 0м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 39.03.01 Социология (Социология); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем); 23.03.01 Технология

										транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническое обслуживание и ремонт летательных аппаратов и энергетических установок); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 37.04.01 Психология (Психология); 37.04.01 Психология (Психология личностного и профессионального развития); 46.03.01 История (История)
Прудникова Людмила Петровна	Ст.преподавате ль	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. педагог по физической культуре и спорту	1. Физическая культура и спорт		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029846 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031380 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035844 от 15.11.2023 г. По 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035844 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037282 от 15.11.2023 г. Примечание:	52r 07m	52r 07m	04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки иситийский и китайский языки)); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 37.03.01

		"Информационные системы и	Психология (Психология);
		цифровые сервисы Самарского	45.03.01 Филология (Отечественная
		университета"#5. С 02.10.2023 г. по	филология);
		15.11.2023 г. в Самарский	45.03.01 Филология (Зарубежная
		университет Удостоверение о	филология (английский язык и
		повышении квалификации №ПК-І	литература));
		038926 от 15.11.2023 г.	45.03.01 Филология (Зарубежная
		030720 01 13.11.2023 1.	филология (немецкий
	1	Примечание: "Методика создания и	язык и литература));
		использования электронных	язык и литература)), 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
		образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 09.12.2022 г. по	переводоведение); 46.03.01 История (История);
		23.12.2022 г. в Самарский	46.03.02 Документоведение и
		университет Удостоверение о	архивоведение (Документоведение
		повышении квалификации	и документационное обеспечение
		№ПК-І 027523 от 23.12.2022 г.	управления);
		Примечание: "Инклюзивное	40.03.01 Юриспруденция
		профессиональное образование"#7.	(Юриспруденция)
		С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в	
		Самарский университет	
		Удостоверение о повышении	
		квалификации №ПК-І 020442	
		от 15.12.2021 г. Примечание:	
		"Электронная	
		информационно-образовательная	
		среда университета"#8. С	
		19.10.2021 г. по 21.12.2021 г. в	
		Самарский университет	
		Удостоверение о повышении	
		квалификации №ПК-І	
		019503 от 21.12.2021 г.	
		Примечание: Разработка	
		технологий здоровьесбережения	
		для участников образовательного	
		процесса#9. С 18.04.2022 г. по	
		16.05.2022 г. в Самарский	
		университет Удостоверение о	
		повышении квалификации №ПК-I	
		023794 от 16.05.2022 г.	
		Примечание: "Навыки оказания	
		первой помощи"	
		первои помощи	

Пыж Анна	Доцент	Основной	Высшее	1	1.романо-германская	К.фл.н;		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в	22г 01м	22г 01м	41.03.05 Международные
Михайловна	доцент	иностранный язык	Высшее	филолог-герман	филология	κ.φπ.π,		Самарский университет	221 OTM	221 01M	отношения (Международные
WWXanDiOBila		для		ист	(Филология);2.Германс			Удостоверение №ПК-І 036563 от			отношения и внешняя политика);
		профессиональных		ne i	кие языки			15.11.2023 г. Примечание:			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
		целей			KHC ASBIRH			"Информационные системы и			переводоведение);
		целен						цифровые сервисы Самарского			45.03.01 Филология (Зарубежная
								университета".#2. С 02.10.2023 г.			филология (английский язык и
								по 15.11.2023 г. в Самарский			литература));
								университет Удостоверение №ПК-І			45.03.01 Филология (Зарубежная
								038264 от 15.11.2023 г.			филология (английский язык и
								Примечание: "Методика создания и			литература));
								использования электронных			45.03.01 Филология (Зарубежная
								образовательных ресурсов в LMS			филология (немецкий язык и
								Moodle".#3. С 18.09.2023 г. по			литература));
								15.11.2023 г. в Самарский			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								университет Удостоверение №ПК-І			переводоведение);
								034529 от 15.11.2023 г.			45.04.01 Филология (Германские
								Примечание: "Основы цифровой			языки)
								дидактики в высшем			
								образовании".#4. С 29.05.2023 г. по			
								01.08.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								029186 от 01.08.2023 г.			
								Примечание: "Цифровые			
								инструменты и сервисы для			
								создания образовательного			
			İ	1			1	медиаконтента".#5. С 29.05.2023 г.	1		
								по 01.08.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								030574 от 01.08.2023 г.			
								Примечание: "Цифровое право в			
								профессиональной			
								деятельности".#6. С 09.12.2022			
			İ	İ			1	г. по 23.12.2022 г. в Самарский	1		
								университет Удостоверение №ПК-І			
								026690 от 23.12.2022 г.			
								Примечание: "Инклюзивное			
								профессиональное образование"#7.			
								С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в			
								Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								023906 от 16.05.2022 г.			
								Примечание: "Навыки оказания			
								первой помощи"#8. С 06.12.2021 г.			
								по 15.12.2021 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
				1				021387 от			
								15.12.2021 г. Примечание:			
								"Электронная			
								информационнообразовательная			
		1			1			среда университета"			

адаев Андрей		Международное	Высшее	1. юрист	1.Юриспруденция			17г 11м	03г 02м	40.03.01 Юриспруденция (Общий
еннадьевич	ль	право					Самарский университет			профиль);
							Удостоверение о повышении			41.03.05 Международные
							квалификации №ПК-І 036322 от			отношения (Международные
							15.11.2023 г. Примечание:			отношения и внешняя политика);
							Информационные системы и			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
							цифровые сервисы Самарского			медиапроектов);
							университета#2. С 02.10.2023 г. по			40.03.01 Юриспруденция
							15.11.2023 г. в Самарский			(Юриспруденция)
							университет Удостоверение о			
							повышении квалификации №ПК-І			
							038037 от 15.11.2023 г.			
							Примечание: Методика создания и			
							использования электронных образовательных ресурсов в LMS			
							Moodle#3. С 18.09.2023 г. по			
							15.11.2023 г. в Самарский			
							университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I			
							034294 от 15.11.2023 г.			
							Примечание: Основы цифровой			
							дидактики в высшем			
							образовании#4. С 29.05.2023 г. по			
							01.08.2023 г. в Самарский			
							университет Удостоверение о			
							повышении квалификации №ПК-І			
							028956 от 01.08.2023			
					1		г. Примечание: Цифровые		1	
							инструменты и сервисы для			
							создания образовательного			
							медиаконтента#5. С 29.05.2023 г.			
							по 01.08.2023 г. в Самарский			
							университет Удостоверение о			
							повышении квалификации №ПК-І			
					1		030346 от 01.08.2023 г.		i	
							Примечание: Цифровое право в			
							профессиональной деятельности#6.			
							С 06.04.2023 г. по 01.06.2023 г. в			
							Самарский университет			
							Удостоверение о повышении			
							квалификации №ПК-І 027826 от			
					İ		01.06.2023 г. Примечание:			
							"Система электронного обучения			
							MOODLE: проектирование,			
							разработка и использование			
							онлайн-курсов".#7. С 24.01.2023 г.			
							по 25.03.2023 г. в Балтийский			
							федеральный университет			
			İ	1			имени Иммануила Канта		İ	
							Удостоверение о повышении			
							квалификации №013927 059367 от			
							25.03.2023 г. Примечание:			
							Современные тенденции			
							инклюзивного образования в			
							вузе.#8. С 24.01.2023 г. по			
							25.03.2023 г. в			
			İ				Балтийский федеральный			
							университет имени Иммануила			
							Канта Удостоверение о повышении			
							квалификации №013927 059269 от			
							25.03.2023 г. Примечание:			
							Современное банковское право			
							России#9. С 25.12.2022 г. по			
	1	I	1	1	I	1	1 Occurry. C 23.12.2022 1. 110	1	I	Í

	1	I		I	29.12.2022 г. в Самарский	l l	1
					университет Удостоверение о		
					повышении квалификации №ПК-І		
					28136 от 29.12.2022 г. Примечание:		
					Решение профессиональных задач с		
					использованием систем		
	1	ŀ		1	искуственного		
					интеллекта#10. С 02.11.2022 г. по		
					21.12.2022 г. в Самарский		
					университет Удостоверение о		
					повышении квалификации №ПК-I		
					26031 от 21.12.2022 г. Примечание:		
					Эмпирическая юриспруденция:		
					фокус группы и		
	i	İ		i	открытая групповая дискуссия#11.		i
					С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в		
					Самарский университет		
					Удостоверение №ПК-І 026964 от		
					23.12.2022 г. Примечание:		
					Инклюзивное профессиональное		
					образование#12. С		
	1	·	1	ł	06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в		+
					Самарский университет		
					Удостоверение №ПК-І от		
					15.12.2021 г. Примечание:		
					Электронная		
					информационно-образовательная		
					среда университета#13. С		
				1	18.04.2022 г. по		
					16.05.2022 г. в Самарский		
					университет Удостоверение №ПК-І		
					от 16.05.2022 г. Примечание:		
					Навыки оказания первой		
					помощи#14. С 13.10.2021 г. по		
					30.10.2021 г. в Самарский		
					университет Удостоверение о		
	1	İ		1	повышении квалификации №ПК-I	1	†
					19395 от 30.10.2021 г. Примечание:		
					Проблемы и перспективы развития		
					образовательного права а эпоху		
					цифровых технологий#15. С		
					10.04.2009 г. по 19.03.2010 г. в		
					Диплом №ППК		
	1	1		1	181828 от 19.06.2010 г.	1	ł
					Примечание: По программе		
					"Преподаватель высшей		
					школы"#16. С 19.09.2011 г. по		
					08.06.2012 г. в Диплом о		
					профессиональной переподготовке		
			1		№ПП-I 583906 от 08.06.2012 г.	1	1
					Примечание: По Президентской		
					программеподготовки		
					управленческих кадров для		
					организации народного хозяйства		
					РФ направления "Менеджмент"		
-					_		

Разинов Юрий	Профессор	Теория и практика	Высшее	1. Историк.	1.История;2.Социальн	Лфн.	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	31г 09м	31г 09м	04.03.01 Химия (Химия);
Анатольевич	Профессор	критического	Высшес	Преподаватель	ая	Д.ф.н., К.ф.н.;	Доцент	Самарский университет	311 09M	311 09M	41.03.05 Международные
		мышления		истории и	философия;3.Онтологи	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Удостоверение о повышении			отношения (Международные
				обществоведен	я и теория познания			квалификации №ПК-І 27043 от			отношения и внешняя политика);
				ия				23.12.2022 г. Примечание:			39.04.01 Социология (Социальная
								Инклюзивное профессиональное			аналитика новых медиа);
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			01.03.02 Прикладная математика и
								16.05.2022 г. в Самарский			информатика (Компьютерные
								университет Удостоверение о			науки);
								повышении квалификации №ПК-І			09.03.01 Информатика и
								24406 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой			вычислительная техника
								помощи#3. С 12.12.2021 г. по			(Информационные системы); 24.03.05 Двигатели летательных
								15.12.2021 г. в Самарский			аппаратов (Проектирование
								университет Удостоверение о			авиационных двигателей и
								повышении квалификации №ПК-І			энергетических установок);
								21214 от 15.12.2021 г. Программа:			47.06.01 Философия, этика и
								Образование и педагогические			религиоведение (Социальная
								науки. Примечание: Электронная			философия);
								информационно-образовательная			44.03.01 Педагогическое
								среда университета#4. С 01.09.2018			образование (Русская филология);
								г. по 15.12.2018 г. в Диплом о			13.03.03 Энергетическое
								профессиональной переподготовке № 632406492423 от 24.12.2018 г.			машиностроение (Автоматические
								№ 632406492423 от 24.12.2018 г. Примечание: По программе			системы энергетических установок);
								"Актуальные вопросы			24.03.01 Ракетные комплексы и
								7 Krywibibie Bolipoebi			космонавтика (Перспективные
											ракетно-космические комплексы);
											24.05.02 Проектирование
											авиационных и
			İ	1			i	философии. Теория и методика			ракетных двигателей
								преподавания философии в вузе"			(Инновационные технологии в
											ракетном двигателестроении);
											5.1.3. Частно-правовые
											(цивилистические) науки;
											5.1.4. Уголовно-правовые науки; 5.2.2. Математические,
											статистические и
			+				-				1
											инструментальные методы в экономике;
											5.2.3. Региональная и отраслевая
											экономика;
											5.3.1. Общая психология,
											психология личности, история
											психологии;
											5.4.4. Социальная структура,
											социальные институты и
											процессы;
											5.6.1. Отечественная история;
											5.6.2. Всеобщая история; 5.7.1. Онтология и теория познания;
											5.7.7. Социальная и политическая
											философия;
											5.8.2. Теория и методика обучения и
											воспитания (по
											областям и уровням образования);
											5.8.7. Методология и технология
											профессионального образования;
											5.9.1. Русская литература и
											литература народов Российской
											Федерации;
											5.9.3. Теория литературы;
1	I	I	I	I	I	I	I	I	l	I	5.9.5.

1	, .	,			ı	,	,		,
									Русский язык. Языки народов
									России;
									5.9.6. Языки народов зарубежных стран (германские языки);
									22.03.02 Металлургия (Цифровой
									инжиниринг);
									13.03.03 Энергетическое
									машиностроение (Технологии
				İ				l	проектирования энергетических
									систем холодильной и криогенной
									техники);
									06.03.01 Биология (Биология);
									24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет
									и ракетно-космических комплексов
									(Ракетные транспортные системы);
									24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет
									и ракетно-космических комплексов
									(Моделирование и
									информационные технологии
				ļ					проектирования
									ракетно-космических систем);
									25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и
									двигателей (Техническое
									обслуживание и ремонт
									летательных аппаратов и
									энергетических установок);
									10.05.03
									Информационная безопасность
									автоматизированных систем
									(Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных
									систем");
									38.03.01 Экономика (Мировая
									экономика);
									38.03.02 Менеджмент (Цифровой
									маркетинг и рыночная аналитика);
									38.03.05 Бизнес-информатика
									(Управление цифровыми проектами
									и бизнес-аналитика); 45.03.01 Филология (Зарубежная
									филология (английский язык и
									литература));
									45.03.02
				İ				İ	Лингвистика (Перевод и
									переводоведение);
									47.04.01 Философия (Философская
									антропология: человек в
									меняющемся мире); 47.04.01 Философия (Философия
									кибернетики);
									40.03.01 Юриспруденция
									(Юриспруденция)
				İ				İ	

Разниченко Марина	Стипопологого	Физиноленя	Diraniaa	1	1 физиновия или те		Маатар апарта	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	39г 08м	25г 07м	41.03.05 Международные
	Ст.преподавате		Высшее	1.	1.Физическая культура				1281. 08W	231 U/M	
Михайловна	ЛР	культура и спорт;		преподаватель	и спорт		CCCP	Самарский университет			отношения (Международные
		Элективные курсы		физической				Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
		по физической		культуры и				квалификации №ПК-І 029845 от			42.03.01 Реклама и связи с
		культуре и спорту		спорта				01.08.2023 г. Примечание:			общественностью (Реклама и связи
								"Цифровые инструменты и сервисы			с общественностью в коммерческой
								для создания образовательного			сфере);
								медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			42.03.02 Журналистика
								по 01.08.2023 г. в Самарский			(Журналистика);
								университет Удостоверение о			42.03.04 Телевидение
								повышении квалификации №ПК-І			(Телевидение);
								031381 от 01.08.2023 г.			44.03.02 Психолого-педагогическое
								Примечание: "Цифровое право в			образование
								профессиональной			(Психолого-педагогическое
								деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			образование);
								15.11.2023 г. в Самарский			44.03.01 Педагогическое
								университет Удостоверение о			образование (Русская филология);
								повышении квалификации №ПК-I			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
								035845 от 15.11.2023 г.			медиапроектов);
								Примечание: "Основы цифровой			44.03.01 Педагогическое
								дидактики в высшем			образование (Учитель китайского
								образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			языка);
								15.11.2023 г. в Самарский			06.03.01 Биология (Биология);
								университет Удостоверение о			03.03.02 Физика (Физика);
								повышении квалификации №ПК-І			37.03.01 Психология (Психология);
								037283 от 15.11.2023 г.			45.03.01 Филология (Отечественная
								Примечание:			филология);
								Примечание.			45.03.01 Филология (Зарубежная
											филология (английский язык и
											литература));
			1								45.03.01 Филология
								"Информационные системы и			(Зарубежная филология (немецкий
								цифровые сервисы Самарского			язык и литература));
								университета"#5. С 02.10.2023 г. по			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								15.11.2023 г. в Самарский			переводоведение);
								университет Удостоверение о			46.03.01 История (История);
								повышении квалификации № ПК-I			46.03.02 Документоведение и
								038927 от 15.11.2023 г.			архивоведение (Документоведение
											и
								Примечание: "Методика создания и			документационное обеспечение
								использования электронных			управления);
								образовательных ресурсов в LMS			40.03.01 Юриспруденция
								Moodle"#6. С 28.11.2022 г. по			(Юриспруденция)
								16.12.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации			
			1			İ		№ПК-I 25355 от 16.12.2022 г.	1	İ	
								Примечание: Здоровьесберегающие			
1								технологии в вузе в условиях			
1								информатизации образовательного			
								процесса#7. С г. по 23.12.2022 г. в			
								Самарский университет			
								Удостоверение о			
			1						-		
1								повышении квалификации №ПК-I			
								27524 от 23.12.2022 г. Примечание:			
								Инклюзивное профессиональное			
								образование#8. С 09.12.2022 г. по			
								23.12.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении			
	-			-				-	-		

						квалификации №ПК-I 027624 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023795 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020443 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"			
Рафикова Катерина Владимировна	Доцент	ДОП 13. Цифровой маркетинг: инструменты взаимодействия с целевой аудиторией	1. Менеджер социально-куль турной деятельности. Преподаватель специальных дисциплин	1. Социально-культурна я деятельность; 2. Теория и история культуры	культурологи	1. С 03.12.2022 г. по 21.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25407 от 21.12.2022 г. Примечание: Академический английский язык «с нуля»#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26437 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#3. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25252 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#4. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23869 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#5. С 23.10.2021 г. по 09.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19372 от 09.11.2021 г. Примечание:	22г 09м	22г 03м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика и приложения); 39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Социология в современной России); 39.04.01 Социология (Социология Социальных изменений); 11.03.01 Радиотехника и устройства); 11.03.03 Конструирование и технология эдектронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.05.01 Радиоэлектронные

					_	
				педагогика#6. С 12.12.2021 г. по		передачи информации);
				15.12.2021 г. в Самарский		44.03.02 Психолого-педагогическое
				университет Удостоверение о		образование
				повышении квалификации №ПК-І		(Психолого-педагогическое
				21350 от 15.12.2021 г. Программа:		образование);
				Образование и педагогические		12.03.04 Биотехнические системы и
				науки. Примечание:		технологии (Биомедицинская
						техника);
						01.04.02 Прикладная
1				Электронная	İ	математика и информатика
				информационно-образовательная		(Системы искусственного
				среда университета#7. С 20.09.2018		интеллекта (Artificial intelligence
				г. по 10.12.2018 г. в Диплом о		systems));
				профессиональной переподготовке		11.03.04 Электроника и
				№ 6324086700976 от 10.12.2018 г.		наноэлектроника (Наноэлектроника
				Примечание: По программе		и фотоника);
			1		I	39.04.01 Социология
				"Фундаментальные основы		(Социологический анализ
				компьютерных наук"#8. С		коммуникаций в маркетинге,
				20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в		культуре и социальной сфере);
				Диплом о профессиональной		12.03.04 Биотехнические системы и
				переподготовке № 632408670676 от		технологии (Биомедицинские
				10.12.2018 г. Примечание: По		информационные технологии);
				программе "Теоретическая и		12.03.05 Лазерная техника и
				прикладная культурология в		лазерные технологии (Лазерные
				высшей школе"#9. С 20.09.2018 г.		системы и информационные
				по 10.12.2018 г. в Диплом о		технологии);
				профессиональной переподготовке		24.03.01 Ракетные комплексы и
				№ 632403372342 от 10.12.2018 г.		космонавтика (Наноспутниковые
				Примечание: По программе		системы и технологии);
				"Социология"		24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика
		1			1	
						(Ракетно-космические системы);
						27.03.02 Управление качеством
						(Инновационные и цифровые
						технологии в управлении качеством);
						25.03.01 Техническая эксплуатация
1						летательных аппаратов и
						двигателей
		1			ł	(Техническое обслуживание и
						ремонт воздушных судов);
						15.03.01 Машиностроение
						(Цифровые технологии в
						машиностроении);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических
					1	комплексов (Ракетные
						транспортные системы);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Пилотируемые и автоматические
						космические аппараты и
	•		•	·		•

						системы);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
						(Моделирование и
						информационные технологии
						проектирования
						ракетно-космических систем);
						23.03.01
						Технология транспортных
						процессов (Организация перевозок
						и управление на воздушном
						транспорте);
						23.03.01 Технология транспортных
						процессов (Комплексная
						безопасность на транспорте);
						24.03.04
						Авиастроение (Цифровое
						проектирование и производство
						летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и
						вертолетостроение
						(Самолетостроение);
						01.03.03 Механика и
						математическое моделирование
				i	1 1	(Вычислительная механика);
						01.04.02 Прикладная математика и
						информатика (Науки о данных (Data
						Science));
						10.05.01 Компьютерная
						безопасность (Специализация № 6
						"Информационно-аналитическая и
						техническая экспертиза
						компьютерных систем");
						10.03.01 Информационная
						безопасность (Организация и
						технологии защиты информации
						(по отрасли или в сфере
						профессиональной деятельности)); 37.03.01
						Психология (Психология);
						39.04.01 Социология (Социология
						политики и государственного
				ļ		управления)

Резникова Екатерина	Доцент	Культура речи	Высшее	1. Магистр; 2.	1.Филология	К.фл.н;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	13г 11м	09г 04м	01.03.03 Механика и
Валерьевна	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	профессионала;		Филолог.	(Филология);2.Филоло	, , ,	1, 1,-3,	Самарский университет			математическое моделирование
	1	Стратегии		Преподаватель	гия			Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
		коммуникативного		Преподаватель	(Филология);3.Русский			квалификации №ПК-І 26734 от			механике);
		лидерства			язык			23.12.2022 г. Примечание:			04.03.01 Химия (Химия);
								Инклюзивное профессиональное			41.03.05 Международные
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			отношения (Международные
								16.05.2022 г. в Самарский			отношения и внешняя политика);
								университет Удостоверение о			42.03.01 Реклама и связи с
								повышении квалификации №ПК-І			общественностью (Реклама и связи
								23950 от 16.05.2022 г. Примечание:			с общественностью в коммерческой
								Навыки оказания первой			сфере);
								помощи#3. С 11.12.2021 г. по			42.03.02 Журналистика
								15.12.2021 г. в Самарский			(Журналистика);
								университет Удостоверение о			42.03.04 Телевидение
								повышении квалификации №ПК-І			(Телевидение);
								20273 от 15.12.2021 г. Программа:			39.03.01 Социология (Социология);
								Образование и педагогические			39.03.02 Социальная работа
								науки. Примечание: Электронная			(Социальная работа);
								информационно-образовательная			01.05.01 Фундаментальные
								среда университета#4. С 18.04.2022			математика и механика
								г. по 16.05.2022 г. в Самарский			(Фундаментальная математика и
								университет Удостоверение №ПК-І			приложения);
								от 16.05.2022 г. Примечание:			04.05.01 Фундаментальная и
								"Навыки оказания первой			прикладная химия
								помощи"#5. С 06.12.2021			(Фундаментальная и прикладная
								Помощи из. С 00.12.2021			химия);
											01.03.02 Прикладная математика и
											информатика (Компьютерные
											науки);
											02.03.02 Фундаментальная
											информатика и информационные
	1		1		1		+	г. по 15.12.2021 г. в Самарский			технологии (Информационные
								университет Удостоверение №ПК-I			технологии (информационные технологии);
								20483 от 15.12.2021 г. Примечание:			09.03.01 Информатика и
								1 -			вычислительная техника
								Электронная информационно-образовательная			(Информационные системы);
								среда университета#6. С 04.04.2018			11.03.01 Радиотехника
								г. по 27.06.2018 г. в			(Радиоэлектронные системы и
								1. 110 27.00.2018 1. В			устройства);
											11.03.04 Электроника и
	1		1		1		+	п 1			-
								Диплом о профессиональной			наноэлектроника (Нанотехнологии
								переподготовке №ПП 008080 от			электроники и фотоники);
								27.06.2018 г. Примечание: Связи с			11.05.01 Радиоэлектронные
								общественностью и реклама			Системы и комплексы
											(Радиоэлектронные системы
											передачи информации);
											13.03.03 Энергетическое
					1		1				машиностроение
											(Энергоэффективность и
											энергосбережение на
											промышленном предприятии);
											24.03.01 Ракетные комплексы и
											космонавтика (Малогабаритные
											космические аппараты и
											наноспутники);
	1	1	1	1	I	I	1	I	I	I	45.03.01 Филология

		1			1				(Отечественная филология (русский
									язык и литература));
									44.03.02 Психолого-педагогическое
									образование
									(Психолого-педагогическое
									образование);
									44.03.01 Педагогическое
			Į.	1					образование (Русская
									филология);
									12.03.04 Биотехнические системы и
									технологии (Биомедицинская
									техника);
									13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические
									системы энергетических
									установок);
									24.03.01 Ракетные
			i i	†		1		1	комплексы и космонавтика
									(Перспективные
					1				ракетно-космические комплексы);
									11.03.03 Конструирование и
					1				технология электронных средств
									(Проектирование
									электронно-вычислительных
									средств);
			l						24.05.07
									Самолето- и вертолетостроение
									(Послепродажное обслуживание
									авиационной техники);
									15.03.05
									Конструкторско-технологическое
									обеспечение машиностроительных производств (Технологии и
									программное
			ł	1		1		1	обеспечение инновационного
									производства);
									06.03.01 Биология (Биология);
									24.05.01 Проектирование,
					1				производство и эксплуатация ракет
									и ракетно-космических комплексов
					1				(Моделирование и
					1	1			информационные
					1				технологии проектирования
					1				ракетно-космических систем);
					1				15.03.05
					1				Конструкторско-технологическое
					1				обеспечение машиностроительных
									производств (Технология
					1				машиностроения);
									23.03.01 Технология транспортных
					1				процессов (Организация перевозок
					1				и управление на воздушном
									транспорте); 23.03.01 Технология транспортных
					1				процессов (Комплексная
									безопасность на транспорте);
									23.03.01 Технология транспортных
					1				процессов
1	1	1	1	1	1	1	1	1 1	1 * '

- 1						1	I	I	1	(Транспортный бизнес и
										логистика);
										24.03.04 Авиастроение (Цифровое
										проектирование и производство
										летательных аппаратов);
										24.05.07 Самолето- и
										вертолетостроение
										(Самолетостроение);
										25.03.01
						-			1	1
										Техническая эксплуатация
										летательных аппаратов и
										двигателей (Техническое
										обслуживание и ремонт
										летательных аппаратов и
										энергетических установок);
										25.03.02 Техническая эксплуатация
						1			1	авиационных
										электросистем и
										пилотажно-навигационных
										комплексов (Авиационные
										электронные системы (Авионика));
										27.03.02 Управление качеством
										(Управление качеством в
										машиностроении);
						1			1	03.03.01 Прикладные математика
										и физика (Киберфизические
										системы);
										10.05.03 Информационная
										безопасность автоматизированных
										систем (Специализация № 5
										"Безопасность открытых
										информационных систем");
										38.03.01 Экономика (Мировая
			i i			i			i	экономика);
										38.03.01 Экономика (Финансы и
										кредит);
										38.03.02 Менеджмент (Цифровой
										маркетинг и рыночная аналитика);
										38.03.02 Менеджмент (Управление
										бизнесом);
										38.03.03 Управление персоналом
						I				(Бизнес-технологии
										HR-менеджмента);
										38.03.04 Государственное и
										муниципальное управление
										(Государственное и муниципальное
										управление);
										38.03.05 Бизнес-информатика
										(Бизнес-модели цифровой
						1				экономики);
										38.03.05 Бизнес-информатика
										(Управление цифровыми проектами
										и бизнес-аналитика);
										03.03.02 Физика (Физика);
										28.03.02 Наноинженерия
										(Наноинженерия);
										37.03.01 Психология
	'	•		'	'			'	•	. '

										(Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 45.04.01 Филология (Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Решетова Анастасия Александровна	ЛЬ	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по иностранному языку; Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по направлению подготовки; Профессиональная практика; Ознакомительная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; ДОП 7. Риторика и средства	Высшее	документовед	1.Документоведение и документационное обеспечение управления		1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27079 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24443 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021254 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	18г 08м	18r 08m	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная и прикладная химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия); 01.03.02 Прикладная и прикладная химия); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника и фотоники); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и

	безопасность в				1 1	энергосбережение на
	профессиональной					промышленном предприятии);
	деятельности					24.03.05 Двигатели летательных
	,					аппаратов (Организация и
						управление производством);
						46.03.02 Документоведение и
						архивоведение (Документоведение
						и
		ļ .				1
						документационное обеспечение
						управления);
						44.03.01 Педагогическое
						образование (Русская филология);
						13.03.03 Энергетическое
						машиностроение (Автоматические
						системы энергетических
						установок);
						15.03.04
						Автоматизация технологических
						процессов и производств
						(Мехатронные и робототехнические
						комплексы);
						15.03.05
						Конструкторско-технологическое
						обеспечение машиностроительных
						производств (Технологии и
		ļ .				
						оборудование в машиностроении);
						24.03.01 Ракетные комплексы и
						космонавтика
						(Ракетно-космические системы);
						25.03.01 Техническая эксплуатация
						летательных аппаратов и
						двигателей (Техническое
						обслуживание и ремонт воздушных
						судов);
						15.03.05
						Конструкторско-технологическое
						обеспечение машиностроительных
						производств (Технологии и
						программное
						обеспечение инновационного
						производства);
						06.03.01
						Биология (Биология);
						15.03.01 Машиностроение
						(Цифровые технологии в
						машиностроении);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Ракетные транспортные
						системы);
						23.03.01 Технология транспортных
						процессов (Организация перевозок
						и управление на воздушном
						транспорте);
						23.03.01 Технология транспортных
						процессов (Комплексная
						безопасность на
1	1	1 1	- I	1	1 1	

				транспорте); 23.03.01 Технология транспортных
				процессов (Транспортный бизнес и логистика);
				24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов);
				24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 03.03.01 Прикладные математика и
				физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная
				безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5
				"Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и
				технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности));
				38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.01 Экономика (Финансы и
				кредит); 38.03.04 Государственное и
				муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 03.03.02 Физика
				(Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная
				филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
				переводоведение); 46.03.01 История (История);
				46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение
				управления)

одичев Юрий	Доцент	Информатика и	Высшее	1. механик	1.Механика.;2.Математ	К.т.н.; PhD;	Доцент	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в	46г 05м	21г 08м	02.03.03 Математическое
цреевич .		базы данных;			ическое и			Самарский университет			обеспечение и администрирование
		ДОП 11. Цифровая			программное		1	Удостоверение о повышении			информационных систем
		безопасность:			обеспечение		1	квалификации №ПК-І 026842 от			(Разработка и администрирование
		основы защиты			вычислительных			23.12.2022 г. Примечание:			информационных систем);
		информации и			систем, комплексов и			"Инклюзивное профессиональное			04.03.01 Химия (Химия);
		цифровая гигиена			компьютерных			образование"#2. С 18.04.2022 г. по			41.03.05 Международные
		дифровантинена			сетей;3.			16.05.2022 г. в Самарский			отношения (Международные
					естей, 3.			университет Удостоверение о			отношения (международные отношения и внешняя политика);
								повышении квалификации №ПК-І			42.03.04 Телевидение
								21792 от 16.05.2022 г. Примечание:			
								"Навыки оказания первой			(Телевидение);
											39.03.01 Социология (Социология);
								помощи"#3. С 06.12.2021 г. по			01.05.01 Фундаментальные
								15.12.2021 г. в Самарский			математика и механика
								университет Удостоверение о			(Фундаментальная математика и
								повышении квалификации №ПК-І			приложения);
								021009 от 15.12.2021 г.			04.05.01 Фундаментальная и
								Примечание: Электронная			прикладная химия
								информационно-образовательная			(Фундаментальная и прикладная
								среда университета#4. С 21.09.2020			химия);
								г. по 06.11.2020 г. в Диплом о			39.04.01 Социология (Социальная
								профессиональной переподготовке			аналитика новых медиа);
								№ПП 0001086 от 06.11.2020 г.			02.03.02 Фундаментальная
								Примечание: Психолог в			информатика и информационные
								социальной сфере#5. С 20.09.2018			технологии (Информационные
								г. по 10.12.2018 г. в			технологии);
											09.03.01 Информатика и
											вычислительная техника
											(Информационные системы);
											11.03.01 Радиотехника
											(Радиоэлектронные системы
			1		ŀ		+	Диплом о профессиональной		-	и устройства);
								переподготовке № 632408671010 от			11.03.03 Конструирование и
								10.12.2018 г. Примечание: По			технология электронных средств
								программе "Организация и			(Проектирование и технология
								технология защиты информации"			радиоэлектронных средств);
											11.05.01 Радиоэлектронные
											системы и комплексы
							1				(Радиоэлектронные
											системы передачи информации);
											24.03.05 Двигатели летательных
											аппаратов (Проектирование
											авиационных двигателей и
											энергетических установок);
											24.03.05 Двигатели летательных
											аппаратов (Организация и
							1			1	управление производством);
											10.03.01 Информационная
											1 * * * '
											безопасность (направленность
											(профиль) N 2 "Организация и
											технология защиты информации"
											(по отрасли или в сфере
							1				профессиональной
											деятельности));
											10.05.01 Компьютерная
											безопасность (специализация N 7
											"Информационно-аналитическая и
											техническая экспертиза
											компьютерных систем":);
											12.03.04 Биотехнические системы и
											12.03.04 Биотехнические с технологии

							(Биомедицинская техника); 01.03.02 Прикладная математика и
							информатика (Прикладная
							математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и
							информатика (Искусственный
							интеллект и компьютерные
							науки); 01.03.03 Механика и
							математическое моделирование
							(Анализ и компьютерное
							моделирование аэрокосмических
							систем);
							12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские
							информационные
							технологии);
							12.03.05 Лазерная техника и
							лазерные технологии (Лазерные
							системы и информационные технологии);
							15.03.01 Машиностроение
							(Инжиниринг в машиностроении);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
							производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);
							38.03.05 Бизнес-информатика
							(Управление бизнес-процессами);
							38.03.01 Экономика (Экономика и
							бизнес-аналитика);
							24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые
							системы и технологии);
							28.03.02 Наноинженерия
							(Разработка и испытания
							наноматериалов и изделий на их основе);
							27.03.02
							Управление качеством
							(Инновационные и цифровые
							технологии в управлении
							качеством); 25.03.02 Техническая эксплуатация
							авиационных электросистем и
							пилотажно-навигационных
							комплексов
							(Авионика);
							25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и
							двигателей (Техническое
							обслуживание и ремонт воздушных
							судов);
							24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных
							двигателей
 1	1	 			1	1	ı I

						ĺ			Цифровые технологии создания
									гибридных двигателей и
									онергетических установок);
									24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных
									цвигателей (Проектирование
									авиационных газотурбинных
									цвигателей
									программа «Крылья Ростеха»));
									22.03.02 Металлургия (Цифровой
									инжиниринг); 06.03.01 Биология (Биология);
									15.03.01 Машиностроение
									Цифровые технологии в
								1	машиностроении);
									24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет
									и ракетно-космических комплексов Ракетные транспортные системы);
									24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет
									и ракетно-космических комплексов
									Моделирование и
									информационные технологии
									проектирования ракетно-космических систем);
									23.03.01 Технология транспортных
									процессов (Организация перевозок
]]						и управление на воздушном
									гранспорте);
									23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная
									безопасность на транспорте);
									24.03.04 Авиастроение (Цифровое
									проектирование и производство
									петательных аппаратов);
				+			+		24.05.07 Самолето- и вертолетостроение
									Самолето- и верголегостроение
									01.03.03 Механика и
								1	математическое моделирование
									Вычислительная механика);
								[]	03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические
					1				ризика (киосрфизические
									10.05.01 Компьютерная
									безопасность (Специализация № 6
									'Информационно-аналитическая и
									гехническая экспертиза компьютерных систем");
									10.05.03 Информационная
								I.	безопасность автоматизированных
						İ			систем (Специализация № 5
									'Безопасность открытых
									информационных систем"); 10.04.01 Информационная
								la la	безопасность (Организация и
								7	гехнологии защиты информации);
									10.03.01 Информационная
1	1	l			l	I		Į•	безопасность

										(Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература))
Ромаданова Ольга Николаевна	Ст.преподавате ль	Основной иностранный язык для профессиональных целей; Иностранный язык	Высшее	1. учитель английского и немецкого языков	1.Английский и немецкий языки		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 036464 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета".#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 038265 от 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 038265 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 0364530 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 034530 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 029453 от 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 029185 от 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 029185 от 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 030573 от 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 030573 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности".#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26691 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в	35г 07м	27г 06м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература))

	Самарский университет	
	Удостоверение №ПК-І 023907 от	
	16.05.2022 г. Примечание: "Навыки	
	оказания первой помощи"#8. С	
	16.03.2021 г. по 11.05.2021 г. в	
	Самарский университет	
	Удостоверение № 19532 от	
	11.05.2021 г. Примечание: "Основы	
	инновационной	
	профессионально-ориентированной	
	коммуникации на английском	
	языке"#9. С 17.02.2021 г. по	
	17.06.2021 г. в Самарский	
	университет Диплом о	
	профессиональной переподготовке	1
	№ 632408671740 от 23.06.2021 г.	
	Примечание: Преподаватель	
	высшей школы#10. С 24.04.2021 г.	
	по 11.05.2021 г. в Самарский	
	университет Удостоверение о	
	повышении	
	квалификации №ПК-І 19147 от	
	11.05.2021 г. Примечание: Основы	
	инновационной	
	профессионально-ориентированной	
	коммуникации на английском	
	языке#11. С 06.12.2021 г. по	
	15.12.2021 г. в Самарский	
	университет Удостоверение №ПК-І	
	021388 от 15.12.2021 г.	
	Примечание: "Электронная	
	информационнообразовательная	
	среда университета"	

манова Татьяна	Доцент	Нейминг и	Высшее	 филолог, 	1.Русский язык и	К.фл.н;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	47г 02м	41г 06м	04.03.01 Химия (Химия);
повна		копирайтинг:		преподаватель	литература;2.Русский			Самарский университет			41.03.05 Международные
		технологии		русского языка	язык			Удостоверение о повышении			отношения (Международные
		создания		и литературы				квалификации №ПК-І 26735 от			отношения и внешняя политика);
		продающего						23.12.2022 г. Примечание:			42.03.01 Реклама и связи с
		рекламного текста						Инклюзивное профессиональное			общественностью (Реклама и связи
		peksiaminoro rekera						образование#2. С 07.05.2022 г. по			с общественностью в коммерческой
								16.05.2022 г. в Самарский			сфере);
								университет Удостоверение о			42.03.02 Журналистика
											(Устрио пуступа):
								повышении квалификации №ПК-І			(Журналистика);
								23951 от 16.05.2022 г. Примечание:			42.03.04 Телевидение
								Навыки оказания первой			(Телевидение);
								помощи#3. С 18.04.2022 г. по			39.03.01 Социология (Социология);
								16.05.2022 г. в Самарский			39.03.02 Социальная работа
								университет Удостоверение №ПК-I			(Социальная работа);
								от 16.05.2022 г. Примечание:			01.03.02 Прикладная математика и
								"Навыки оказания первой			информатика (Компьютерные
								помощи"#4. С 12.12.2021 г. по			науки);
								15.12.2021 г. в Самарский			02.03.02 Фундаментальная
								университет Удостоверение о			информатика и информационные
								повышении квалификации №ПК-І			технологии (Информационные
								20274 от 15.12.2021 г. Программа:			технологии);
								Образование и педагогические			13.03.03 Энергетическое
								науки. Примечание: Электронная			машиностроение
								информационно-образовательная			(Энергоэффективность и
								среда университета#5. С 06.12.2021			энергосбережение на
								ереда универентеталь: с ос.та.2021			промышленном предприятии);
											24.03.01 Ракетные комплексы и
											космонавтика (Малогабаритные
											космонавтика (малогаоаритные космические аппараты и
											наноспутники);
					1			1			24.03.05 Двигатели
								г. по 15.12.2021 г. в Самарский			летательных аппаратов
								университет Удостоверение №ПК-I			(Проектирование авиационных
								от 15.12.2021 г. Примечание:			двигателей и энергетических
								Электронная			установок);
								информационно-образовательная			44.03.01 Педагогическое
								среда университета.#6. С			образование (Русская филология);
								04.04.2018 г. по 27.06.2018 г. в			42.03.03 Издательское дело (Дизайн
			1	İ	İ		1	Диплом о профессиональной		İ	медиапроектов);
								переподготовке №ПП 008079 от			24.05.07 Самолето- и
								27.06.2018 г. Примечание: Связи с			вертолетостроение
								общественностью и реклама			(Послепродажное обслуживание
								оощественностью и реклама			авиационной техники);
											24.05.02 Проектирование
											авиационных и ракетных
											двигателей (Инновационные
								1			технологии в
											ракетном двигателестроении);
											24.05.02 Проектирование
											авиационных и ракетных
											двигателей (Управление проектами
											и интегрированные
											информационные технологии в
											авиадвигателестроении);
											24.03.05 Двигатели
	1	1	1	I	I	1	1	1	I	I	дын атын 4-г.0.0.0 дын атын

									летательных аппаратов (Цифровое
									производство);
									22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг);
									15.03.05
									Конструкторско-технологическое
									обеспечение машиностроительных
									производств (Технологии и программное
					-		•	†	обеспечение инновационного
									производства);
									06.03.01 Биология (Биология);
									24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
									(Ракетные транспортные
			i i		Ī	İ		İ	системы);
									24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
									(Моделирование и
									информационные технологии
									проектирования
									ракетно-космических систем); 23.03.01
					1				Технология транспортных
									процессов (Организация перевозок
									и управление на воздушном
									транспорте);
									27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в
									машиностроении);
								1	10.03.01 Информационная
									безопасность (Организация и
									технологии защиты информации (по отрасли или в сфере
									профессиональной деятельности));
									38.03.01 Экономика (Экономика и
									управление в высокотехнологичном
									бизнесе); 38.03.02
						İ			Менеджмент (Цифровой маркетинг
									и рыночная аналитика);
									38.03.03 Управление персоналом
									(Бизнес-технологии HR-менеджмента);
									38.03.04 Государственное и
									муниципальное управление
									(Государственное и
									муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика
									(Управление цифровыми проектами
									и бизнес-аналитика);
									03.03.02 Физика (Физика);
									28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);
									(паноинженерия), 45.03.01 Филология
- 1	ı	1	1	ı	1	'	ı	1	

										(Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 45.04.01 Филология (Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью)
	Зав.кафедрой	ДОП 2. Управление рисками в проектной деятельности	Высшее	1. математик	1.Прикладная математические и инструментальные методы экономики; 3. Математи ческие и инструментальные методы экономики методы экономики	Д.э.н.; К.э.н.;	Самарский университет Удостоверение №ПК-I 027945 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С 04.10.2023 г. по 27.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 039105 от 27.12.2023 г. Примечание: "Первичная подготовка по вопросам экспертного контроля"#3. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26151 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#4. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23608 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#5. С 23.06.2021 г. по 02.07.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № 19724 от 02.07.2021 г. Примечание: Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной профессиональной образовательной профессиональной образовательной профессиональной образовательной программы#6. С 10.03.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский университет	21г 07м	21r 07m	38.03.01 Экономика (Банки, финансы и инвестиции); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 38.04.01 Экономика (Управление устойчивым развитием бизнеса); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-администрирование); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика (Компьютерные науки); 02.03.01 Информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и информатика и информатика и информатика и информационные технологии); 11.03.04 Электроника и наноэлектроники и фотоники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных
							Удостоверение № 19562 от 19.05.2021 г. Примечание: Стратегии делового и профессионального общения#7. С 15.06.2021 г. по 02.07.2021 г. в			двигателей и энергетических установок); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.06.01

				1	1	Į,	Самарский университет	I	Экономика (Математические и
							Удостоверение о повышении		инструментальные методы
							квалификации №ПК-І 19338 от		экономики);
							02.07.2021 г. Примечание:		11.03.03 Конструирование и
							Организация воспитательной		технология электронных средств
							работы в рамках основной		(Проектирование
							профессиональной образовательной		электронно-вычислительных
									средств);
									24.05.07 Самолето- и
					İ	1	программы#8. С 12.12.2021 г. по	İ	вертолетостроение
							15.12.2021 г. в Самарский		(Послепродажное обслуживание
							университет Удостоверение о		авиационной техники);
							повышении квалификации №ПК-І		24.05.02 Проектирование
							20506 от 15.12.2021 г. Примечание:		авиационных и ракетных
							•		
							Электронная		двигателей (Инновационные
							информационно-образовательная		технологии в ракетном
						ľ	среда		двигателестроении);
									24.05.02
					ĺ	I	университета#9. С 02.05.2021 г. по		Проектирование авиационных и
							19.05.2021 г. в Самарский		ракетных двигателей
							университет Удостоверение о		(Инновационные технологии
							повышении квалификации №ПК-І		создания двигателей внутреннего
							19177 от 19.05.2021 г. Примечание:		сгорания);
							Стратегии делового и		01.03.02 Прикладная математика и
							профессионального общения		информатика (Прикладная
							профессионального сощения		математика и
			1		1		t	i e	программирование);
									01.03.02 Прикладная математика и
									информатика (Искусственный
									интеллект и компьютерные науки); 38.04.01 Экономика (Финансовая
									аналитика);
									15.03.04 Автоматизация
									технологических
			1		İ	1			процессов и производств
									(Мехатронные и робототехнические
									комплексы);
									38.03.05 Бизнес-информатика
									(Управление бизнес-процессами);
									38.03.02 Менеджмент (Финансовый
									менеджмент);
					ļ	ļ		1	38.03.01 Экономика
									(Экономика и бизнес-аналитика);
									24.03.01 Ракетные комплексы и
									космонавтика (Наноспутниковые
									системы и технологии);
									27.03.02 Управление качеством
									(Инновационные и цифровые
									технологии в управлении
				İ	1		İ	1	качеством);
									24.05.02 Проектирование
									авиационных и ракетных
									двигателей (Цифровые технологии
									создания гибридных двигателей и
									энергетических установок);
									24.05.02 Проектирование
									авиационных и ракетных
I	I	I	1	I	I	I	I	I	авиационных и ракстных

двигателей (Проектирование
авиационных газотурбиных
двигателей (программа «Крылья
Ростеха»));
5.2.2. Математические,
статистические и
инструментальные методы в
экономике;
5.2.3. Региональная и
отраслевая экономика;
22.03.02 Металлургия (Цифровой
инжиниринг);
06.03.01 Биология (Биология);
15.03.01 Машиностроение
(Цифровые технологии в
машиностроении);
24.05.01 Проектирование,
производство и
эксплуатация ракет и
ракетно-космических комплексов
(Ракетные транспортные системы);
24.05.01 Проектирование,
производство и эксплуатация ракет
и ракетно-космических комплексов
(Пилотируемые и
автоматические космические
аппараты и системы);
24.03.04 Авиастроение (Цифровое
проектирование и производство
летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и
вертолетостроение
(Самолетостроение);
10.05.01 Компьютерная
безопасность (Специализация № 6
"Информационно-аналитическая и
техническая экспертиза
компьютерных систем");
10.05.03 Информационная
безопасность
автоматизированных систем
(Специализация № 5 "Безопасность
открытых информационных
систем");
10.03.01 Информационная
безопасность (Организация и
технологии защиты информации
(по отрасли или в сфере
профессиональной деятельности));
38.03.01 Экономика (Экономика и
управление в высокотехнологичном
бизнесе);
38.03.01 Экономика (Мировая
экономика);
38.03.01 Экономика (Финансы и
кредит);
38.03.02

										Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-администрирование и большие данные); 03.03.02 Физика (Физика)
Рощупкин Виталий Геннадьевич	Доцент	Прикладной международно-поли тический анализ; Современные международные конфликты; Основы международной безопасности	Высшее	1. Магистр; 2. историк. Преподаватель	1.Юриспруденция; 2.Ис тория; 3.Общая педагогика, история педагогики и образования	К.п.н.;	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026843 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#2. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25258 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университет имени С.П. Королева#3. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24205 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21793 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи#5. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21793 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#5. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 021010 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 01.10.2020 г. по 01.04.2021 г. в Международная академия экспертизы и оценки Диплом №ПП 642414292487 от 01.04.2021 г. Примечание: Международные	24г 07м	16г 10м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 10.03.01 Информационная безопасность (паравленность (профиль) N 2 "Организация и технология защиты информации" (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 10.05.01 Компьютерная безопасность (специализация N 7 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем":); 10.04.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления)

						отношения#7. С 01.09.2005 г. по 21.12.2005 г. в Академия Федеральной службы безопасности РФ Диплом №ПП 918244 от 21.12.2005 г. Примечание: по направлению "Информационно-аналитическая деятельность органов федеральной службы безопасности"			
Рубцова Татьяна Павловна	Ст.преподавате	Искусственный интеллект как инструмент бизнес-информатик и	Высшее	1. Магистр; 2. математик	1.Психолого-педагогич еское образование;2.Прикла дная математика	1. С 01.09.2023 г. по 28.09.2023 г. в Тюменский государственный университет Удостоверение о повышении квалификации № 722023005175 от 28.09.2023 г. Примечание: "Управление проектами".#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036227 от 02.10.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета" #3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета" #3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035601 от 02.10.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdlе".#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034314 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании".#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 030263 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности".#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о	20г 06м	18r 0m	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы);
						повышении квалификации №ПК-I 028870 от 01.08.2023 г.			11.03.03 Конструирование и технология электронных средств

Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента".#7. Сг. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26864 от

23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24226 от 16.05.2022 г.

Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21031 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и

педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С г. по г. в АНО ВО " Университет Иннополис" Удостоверение № 160300005031 от 25.05.2021 г.

Примечание:

"Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин"#11. С 13.04.2021 г. по 01.05.2021 г. в АНО ДПО "Сетевой университет ЗНАНИЕ" Удостоверение № 772414762695 от

01.05.2021 г. Примечание: "Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)""#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#13. С 10.04.2006 г. по 22.03.2007 г. в Удостоверение №ППК 079974 от 22.04.2007 г. Примечание: Преподаватель

(Проектирование электронно-вычислительных средств): 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем): 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем");

10.03.01 Информационная

							высшей школы			безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Рылов Андрей Николаевич	Ст.преподавате ль; Преподаватель	ДОП 11. Цифровая безопасность: основы защиты информации и цифровая гигиена	Высшее	1. юрист; 2. Социолог. Переводчик в сфере профессиональ ной коммуникации	1.;2.Юриспруденция;3. Социология		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036385 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038100 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034366 от 15.11.2023 г. По 15.11.2023 г. По 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. по от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. По от 15.11.2023 г. В Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 от 15.11.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#5. С 29.05.2023 г. по от 1.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 от 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 от 15.11.2020 чт 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 от 15.11.2020 чт 15.11.2020 чт 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 от 15.11.2020 чт 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1	22r 08m	08г 05м	38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения (Международные отношения и ввешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа) (01.05.01 Фундаментальные математика и механика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 02.03.02 Фундаментальная и прикладная химия); 09.03.01 Информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и

01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С 06.04.2023 г. по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении

квалификации №ПК-I 027827 от 01.06.2023 г. Примечание: "Система электронного обучения МООDLE: проектирование, разработка и использование онлайн-курсов"#7. С 10.02.2023 г. по 31.05.2023 г. по 31.05.2023 г.

Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0001808 от 09.06.2023 г. Примечание: "Нормативное и экономическое обеспечение государственного и муниципального управления"#8. С

10.04.2023 г. по 21.04.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027799 от 21.04.2023 г. Примечание: "Арт-герапевтические технологии"#9. С 25.12.2022 г. по

29.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 28134 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение профессиональных задач с использованием систем искуственного

интеллекта#10. С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25655 от 22.11.2022 г. Примечание: Современные механизмы привлечения ресурсов для научной деятельности#11. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 026143 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное

устройства); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами): 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Design and maintenance of aircraft engines (Проектирование и техническая эксплуатация авиационных двигателей)); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование): 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и

робототехнические комплексы);

38.03.05

		образование"#12. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский	Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);
		университет Удостоверение №ПК-І	38.03.01 Экономика (Экономика и
		024386 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания	бизнес-аналитика); 28.03.02 Наноинженерия
		первой помощи#13. С 04.04.2022 г.	(Разработка и испытания
		по 26.04.2022 г. в	наноматериалов и изделий на их
			основе);
			24.05.02
		Самарский университет Удостоверение №ПК-I 019729 от	Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые
		26.04.2022 г. Примечание: Форсайт	технологии создания гибридных
		профессионального успеха	двигателей и энергетических
		Преподавателя 4.0 (проектный образовательный инетенсив)#14. С	установок); 24.05.02 Проектирование
		06.12.2021 г. по	авиационных и ракетных
			двигателей
		15.12.2021 г. в Самарский	(Проектирование авиационных
		университет Удостоверение №ПК-I 021194 от 15.12.2021 г.	газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));
		Примечание: "Электронная	(программа «крыпья гостеха»)), 06.03.01 Биология (Биология);
		информационно-образовательная	23.03.01 Технология транспортных
		среда университета"#15. С	процессов (Организация перевозок
		25.10.2021 г. по 11.11.2021 г. в ФГБОУВО "Нижегородский	и управление на воздушном транспорте);
		государственный педагогический	01.03.03 Механика и
		университет имени Козьмы	математическое моделирование
		Минина" Удостоверение № 2936 от	(Вычислительная механика);
		15.11.2021 г. Примечание: Организационные и	03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические
		психолого-педагогические основы	системы);
			38.03.03 Управление персоналом
		инклюзивного высшего образования#16. С 04.10.2021 г. по	(Бизнес-технологии HR-менеджмента);
		20.12.2021 г. в Самарский	38.03.04 Государственное и
		университет Удостоверение №ПК-І	муниципальное управление
		019487 от 20.12.2021 г.	(Государственное и муниципальное
		Примечание: Разработка и представление образовательной	управление); 38.03.05 Бизнес-информатика
		представление образовательной	(Бизнес-модели цифровой
		программы на английском	экономики);
		языке#17. С 10.03.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский	03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология);
		университет Удостоверение №ПК	45.03.01 Филология (Зарубежная
		019178 от 19.05.2021 г.	филология (английский язык и
		Примечание: Стратегия делового и	литература));
		профессионального общения#18. С	40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
		20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в	(F F F F)OVENIN
		Диплом о профессиональной	
		переподготовке № 632408671016 от 14.12.2018 г. Примечание:	
		"Организация и технология защиты	
		информации"#19. С 10.12.2019 г. по	
		02.04.2020	
		г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671680 от	
		09.02.2020 г. Примечание:	
		Преподаватель высшей школы#20.	
		С 10.11.2019 г. по 01.06.2020 г. в Диплом о профессиональной	
		переподготовке	
 ı	 1	1 - 1	ı

							№ПП-1 0000791 от 29.05.2020 г. Примечание: по программе "Теория и практика преподавания иностранного языка(английского)			
яжева Юлия вановна	Доцент	ДОП 16. Личная эффективность и стресс-менеджмент	Высшее	1. Исследователь. Преподаватель- исследователь; 2. Магистр; 3. Бакалавр	1.Экономика ;2.Менеджмент.;3.Мен еджмент;4.Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;	К.э.н.;	1. С 11.10.2023 г. по 13.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027975 от 13.12.2023 г. Примечание: "Академический английский язык "с нуля" #2. С 03.10.2023 г. по 05.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027864 от 05.12.2023 г. Примечание: "Инноващионные подходы в работе с информацией: поиск, анализ, интерпретация, представление" #3. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027947 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация" #4. С 20.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039040 от	09г 07м	08г 01м	38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология);
							23.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#5. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о	i		39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.03.02
							повышении квалификации №ПК-I 035934 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о			Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
							повышении квалификации №ПК-I 037733 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#7. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский			вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных

			университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037377 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#8. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в
			Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031476 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#9. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в
			Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029958 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#10. С 21.03.2023
			г. по 23.03.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027747 от 23.03.2023 г. Примечание: "Эмоциональное здоровье преподавателя: профилактика эмоционального
			выгорания"#11. С 17.05.2023 г. по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 11939 от 01.06.2023 г. Примечание: "Дизайн образовательной программы: секреты
			эффективности. Электронная образовательная среда как инструмент реализации образовательной программы"#12. С 21.03.2023 г. по 18.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027715 от 18.05.2023 г. Примечание:
			"Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов"#13. С г. по 23.12.2022 г. в Удостоверение о повышении

средств); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное моделирование аэрокосмических систем); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 15.03.01

квалификации №ПК-I 26200 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#14. С 09.12.2022 г. по 09.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации

№ПК-І 026200 от 09.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#15. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-І 023657 от 16.05.2022 г. Примечание:

от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#16. С 01.02.2022 г. по 30.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 0001453 от 08.06.2022 г.

Примечание: Информатика и вычислительная техника#17. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 022813 от 15.04.2022 г. Примечание:

Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#18. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20557 от 15.12.2021 г. Примечание:

Электронная информационно-образовательная среда университета#19. С 24.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Томский государственный университет Удостоверение № 700800085478 от 14.12.2021 г. Примечание: Цифровые компетенции современного педагога

Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация высокотехнологического производства); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Авионика); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническое обслуживание и ремонт воздушных судов); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов

(Моделирование и информационные технологии

		I	Ī	I				проектирования
								ракетно-космических систем);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
								транспорте);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов
			İ					(Комплексная безопасность на
								транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
								(Самолетостроение);
								25.03.01
			İ					Техническая эксплуатация
								летательных аппаратов и
								двигателей (Техническое
								обслуживание и ремонт
								летательных аппаратов и
								энергетических установок);
								27.03.02 Управление качеством
								(Управление качеством в
			İ	İ			1	машиностроении);
								03.03.01 Прикладные математика и
								физика (Киберфизические
								системы);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза
								компьютерных систем");
								10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность открытых
								информационных систем");
								10.03.01 Информационная
								безопасность
								(Организация и технологии защиты
								информации (по отрасли или в
								сфере профессиональной
								деятельности));
								38.03.01 Экономика (Мировая
								экономика);
								38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная
								аналитика);
								38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом);
								38.03.03 Управление персоналом
								(Бизнес-технологии
								НR-менеджмента);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное управление
								(Государственное и
1	1	'		'	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	Ix Seems 1 11 m

										муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 38.04.02 Менеджмент (Управление инновационными проектами и интеллектуальной собственностью); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика
Сазонов Дмитрий Владимирович	ль; Начальник	Основы военной подготовки	Высшее	1. инженер-электр омеханик	1.Вооружение летательных аппаратов		Самарский университет Удостоверение о повышении	15г Ом	15г Ом	(Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История) 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);
	цикла-старший преподаватель						квалификации №ПК-1 27552 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23729 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20350 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета			42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 06.03.01 Биология (Биология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)

Самборук Людмила	Доцент	Основной	Высшее	1. Магистр; 2.	1.Филология	К.фл.н;		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в	06г 04м	03г 07м	41.03.05 Международные
Александровна	Доцент	иностранный язык	Высшее	Бакалавр	;2.Филология;3.;4.	те.фл.н,		Самарский университет	001 0 1141		отношения (Международные
		для		r	,=,,,			Удостоверение №ПК-І 036567 от			отношения и внешняя политика);
		профессиональных						15.11.2023 г. Примечание:			42.03.01 Реклама и связи с
		пелей						"Информационные системы и			общественностью (Реклама и связи
		,						цифровые сервисы Самарского			с общественностью в коммерческой
								университета".#2. С 02.10.2023 г.			сфере);
								по 15.11.2023 г. в Самарский			45.03.01 Филология (Отечественная
								университет Удостоверение №ПК-І			филология);
								038268 от 15.11.2023 г.			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								Примечание: "Методика создания и			переводоведение);
								использования электронных			45.04.01 Филология (Германские
								образовательных ресурсов в LMS			языки)
								Moodle".#3. С 18.09.2023 г. по			
								15.11.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								034533 от 15.11.2023 г.			
								Примечание: "Основы цифровой			
								дидактики в высшем			
								образовании".#4. С 29.05.2023 г. по			
								01.08.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								029182 от 01.08.2023 г.			
								Примечание: "Цифровые			
								инструменты и сервисы для			
								создания образовательного			
			İ	İ			1	медиаконтента".#5. С 29.05.2023 г.			
								по 01.08.2023 г. в Самарский			
								университет Удостоверение №ПК-І			
								030570 от 01.08.2023 г.			
								Примечание: "Цифровое право в			
								профессиональной			
								деятельности".#6. С г. по			
			İ	İ			1	23.12.2022 г. в Самарский			
								университет Удостоверение о			
								повышении квалификации №ПК-І			
								26694 от 23.12.2022 г. Примечание:			
								Инклюзивное профессиональное			
								образование#7. С 18.04.2022 г. по			
								16.05.2022 г. в			
							Ī	Самарский университет			
								Удостоверение №ПК-І 023910 от			
								16.05.2022 г. Примечание: "Навыки			
								оказания первой помощи"#8. С			
								06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в			
								Самарский университет			
	1		1					Удостоверение №ПК-І 021391	[
								от 15.12.2021 г. Примечание:			
								"Электронная			
								информационнообразовательная			
	1		1					среда университета"#9. С			
	1		1					01.09.2018 г. по 30.06.2021 г. в			
								Диплом №106318 1217901 от			
								30.06.2021 г. Программа:			
								Языкознание и			
			1					литературоведение.			

мигуллин Раис	Ст.преподавате	Физическая	Высшее	1.	1.Физическая культура	1. С 29.05.2023 г. по	01.08.2023 г. в 36г 05м	33г 05м	02.03.01 Математика и
раилевич	ль	культура и спорт;		преподаватель	и спорт	Самарский универси	итет		компьютерные науки (Математика и
		Элективные курсы		физической		Удостоверение о пов	вышении		компьютерные науки);
		по физической		культуры		квалификации №ПК	-I 029841 от		02.03.03 Математическое
		культуре и спорту		' ''		01.08.2023 г. Приме			обеспечение и администрирование
		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				"Цифровые инструм			информационных систем
						для создания образо			(Разработка и администрирование
						медиаконтента"#2. С	2 20 05 2023 F		информационных систем);
						по 01.08.2023 г. в Са			41.03.05 Международные
						университет Удостої			отношения (Международные
						повышении квалифи			отношения и внешняя политика);
						031385 от 01.08.2023			42.03.01 Реклама и связи с
						Примечание: "Цифр	овое право в		общественностью (Реклама и связи
						профессиональной			с общественностью в коммерческой
						деятельности"#3. С			сфере);
						15.11.2023 г. в Самар			42.03.02 Журналистика
						университет Удостог			(Журналистика);
						повышении квалифи			42.03.04 Телевидение
						035849 от 15.11.2023			(Телевидение);
						Примечание: "Основ	вы цифровой		39.03.01 Социология (Социология);
						дидактики в высшем			39.03.02 Социальная работа
						образовании"#4. С 0	2.10.2023 г. по		(Социальная работа);
						15.11.2023 г. в Самар	оский		01.05.01 Фундаментальные
						университет Удостог			математика и механика
						повышении квалифи			(Фундаментальная математика и
						037287 от 15.11.2023			приложения);
						Примечание:			44.03.01 Педагогическое
						Tiphine lame.			образование (Русская филология);
									06.03.01 Биология (Биология);
									01.03.03 Механика и
					1				
						"Информационные с			математическое моделирование
						цифровые сервисы С			(Вычислительная механика);
						университета"#5. С			10.05.01 Компьютерная
						15.11.2023 г. в Самар	оский		безопасность (Специализация № 6
						университет Удосто			"Информационно-аналитическая и
						повышении квалифи			техническая экспертиза
						038931 от 15.11.2023	3 г.		компьютерных систем");
									10.03.01
					1	Примечание: "Метод	лика созлания и		Информационная безопасность
						использования элект			(Организация и технологии защиты
						образовательных рес			информации (по отрасли или в
						Moodle"#6. C 09.12.2			сфере профессиональной
						23.12.2022 г. в Самар			деятельности));
						университет Удостог			45.03.01 Филология (Отечественная
									филология);
						повышении квалифи	ткации		филология),
					1				45.03.01 Филология
						№ПК-І 027528 от 23			(Зарубежная филология
						Примечание: "Инкли			(английский язык и литература));
						профессиональное о			45.03.01 Филология (Зарубежная
						С 18.04.2022 г. по 16			филология (немецкий язык и
						Самарский универси	итет		литература));
						Удостоверение о пов	вышении		45.03.02 Лингвистика (Перевод и
						квалификации №ПК			переводоведение);
									46.03.01 История
						от 16.05.2022 г. При	Menanne.		-
									(История);
						"Навыки оказания п			46.03.02 Документоведение и
						помощи"#8. С 06.12.			архивоведение (Документоведение
						15.12.2021 г. в Самар			и документационное обеспечение
						университет Удостог	верение о		управления);
						повышении квалифи			40.03.01 Юриспруденция
	I	I	1	1	1	020447 от 15.12.2021	1	1	(Юриспруденция)

								Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С 19.10.2021 г. по 21.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 019505 от 21.12.2021 г. Примечание: Разработка технологий здоровьесбережения для участников образовательного процесса			
Саморукова Ирина Владимировна	Профессор	Технологии создания креативных текстов	Высшее	1. филолог, преподаватель русского языка и литературы	1.Русский язык и литературы, 2.Теория литературы, текстология; 3.Литерат ура народов Российской Федерации (с указанием конкретной литературы или группы литератур)	Д.фл.н.; К.фл.н;	Профессор	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038328 от 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 03632 от 15.11.2023 г. Примечание: Информационные системы и цифровые сервисы Самарский университета#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университета#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университети Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034592 от 15.11.2023 г. Примечание: Основы цифровой дидактики в высшем образовании#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 039246 от 01.08.2023	33г 06м	31г 05м	41.03.05 Международные отношения и международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика (Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 45.03.01 Филология (Отечественная филология (русский язык и литература)); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной
								г. Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 030637 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровое право в профессиональной деятельности#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27137 от 23.12.2022			техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 06.03.01 Биология (Биология); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НR-менеджмента); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология

		0	Decrees		г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23976 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 24.04.2022 г. по 12.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19850 от 12.05.2022 г. Примечание: Система электронного обучения МООDLЕ: проектирование, разработка и использование онлайн-курсов#9. С 10.03.2022 г. по 12.03.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019850 от 12.03.2022 г. Примечание: "Система электронного обучения МООDLЕ: проектирование, разработка и использование онлайн-курсов#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 020299 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета.	00-00.	02-02-	(Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 45.04.01 Филология (История и теория литературы); 45.04.01 Филология (Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью)
Самсонова Лилия Сергеевна	Преподаватель	Основной иностранный язык для профессиональных целей; Иностранный язык	Высшее	1.;2.,3.	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 036568 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета" #2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038269 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle" #3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034534 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании" #4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029181 от	08г 08м	02г 03м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 45.04.01 Филология (История и теория литературы); 45.04.01 Филология (Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью)

								01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента".#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 030569 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности".#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26695 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 023911 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"			
САННИКОВА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА	Доцент	Второй иностранный язык	Высшее	1. преподаватель английского языка, звание учителя средней школы	1.Английский язык;2.	К.п.н.;	Доцент		45г 11м	28г 07м	46.04.01 История (Социальная история России ХХ-ХХІ веков); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения и внешняя политика); 01.04.01 Математика (Математика (Математика (Математика (Математика информации); 39.04.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа с разными группами населения); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 46.04.01 История (Власть и общество в российской истории); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 06.03.01 Биология (Биология); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 01.04.03 Механика и математическое моделирование

											(Вычислительные технологии в механике сплошных сред); 10.04.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика); 46.03.01 История (История); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)
Санько Альбина Михайловна	Доцент; Заведующий кафедрой	ДОП 8. Психолого-педагоги ческие технологии в управлении персоналом	Высшее	1. Магистр; 2. инженер-педаго г	1. Управление персоналом ; 2. Профессиональное обучение; 3. Теория и методика профессионального образования	К.п.н.;	Доцент	1. С 07.12.2023 г. по 17.12.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации № 040000534348 от 17.12.2023 г. Примечание: "Управление деятельностью вузов. Аспекты разработки и реализации ФГОС ВО нового поколения"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038128 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 030444 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029054 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровье инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении кралификации №ПК-I 029054 от	24г 07м	12г 09м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа); 02.03.02 Фундаментальная информационные технологии (Информационные технологии (Информационные технологии); 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.04.01 Радиотехника

квалификации №ПК-1 036419 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о

повышении квалификации №ПК-I 027948 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#7. С 12.12.2023 г. по 22.12.2023 г. в Удостоверение о

повышении квалификации № 772420660332 от 22.12.2023 г. Примечание: "Цифровая трансформация высшего образования"#8. С 21.03.2023 г. по 23.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027749 от 23.05.2023 г. Примечание: "Эмоциональное здоровье преподавателя: профилактика эмоционального выгорания"#9. С 10.04.2023 г. по 21.04.2023 г. в Самарский университет

Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027800 от 23.12.2022 г. Примечание: "Арт-терапевтические технологии"#10. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении

квалификации №ПК-I 27057 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#11. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №

24091 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#12. С 13.09.2022 г. по 04.01.2023 г. в Московская академия профессиональных компетенций Диплом о профессиональной

(Радиоэлектронные системы и устройства); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 12.04.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская инженерия): 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических vстановок): 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика профессионального образования); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование): 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса); 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (Радиоэлектронные средства специального назначения и технология их производства): 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные

технологии в

переподготовке № 771800707294 от 09.01.2023 г. Примечание: Информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии#13. С 28.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19861 от 16.05.2022 г. Примечание: Раработка массового открытого онлайн-курса: от идеи до реализации#14. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет

Удостоверение №ПК-I 024420 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#15. С 13.09.2021 г. по 17.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I

0001451 от 20.05.2022 г. Примечание: Цифровые технологии в социально-гуманитарной сфере#16. С 01.02.2022 г. по 30.04.2022 г. в Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет

Иннополис" Удостоверение № 160300027070 от 04.05.2022 г. Примечание: Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин#17. С 13.05.2022 г. по 30.05.2022 г. в федеральное государственное

бюджетное образоваительное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет" Удостоверение № У-2206/22 от 30.05.2022 г. Примечание:

Социально-гуманитарсное знание и вызовы современной эпохи#18. С 04.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 019731 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт

ракетном двигателестроении); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное моделирование аэрокосмических систем): 01.04.02 Прикладная математика и информатика (Системы искусственного интеллекта (Artificial intelligence systems)); 03.04.01 Прикладные математика и физика (Космические информационные системы и наноспутники. Навигация и дистанционное зондирование): 03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии); 46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка): 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Java-инженерия); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Наноэлектроника и фотоника); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления): 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика): 23.04.01 Технология транспортных процессов (Управление авиатранспортными системами); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);

15.03.04 Автоматизация технологических

		профессионльаного успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#19. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 022816 от 15.04.2022 г. Примечание:	процессов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
		Онлайн обучение: инновации, технологии, результат	производств (Технологии и оборудование в машиностроении); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
			производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
			производств (Автоматизация высокотехнологического производства); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика);
			15.04.03 Прикладная механика (Конструкция, прочность и надежность в аэрокосмической технике); 24.03.01 Ракетные комплексы и
			космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы);
			28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 27.03.02 Управление качеством
			(Инновационные и цифровые технологии в управлении качеством); 25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и
			двигателей (Диагностика технического состояния воздушных судов); 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и
			пилотажно-навигационных комплексов (Авионика); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническое
			обслуживание и ремонт воздушных судов); 24.05.02 Проектирование

		1	1 1	Ī	l I	1	1	авиационных и ракетных
								двигателей (Цифровые технологии
								создания гибридных двигателей и
								энергетических установок);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Проектирование
								авиационных
								газотурбинных двигателей
								(программа «Крылья Ростеха»));
								24.04.05 Двигатели летательных
								аппаратов (Искусственный
								интеллект и большие данные в
								двигателестроении); 01.04.03 Механика и
								математическое
								моделирование (Астронавтика и аэронавтика);
								аэронавтика), 22.03.02 Металлургия (Цифровой
								инжиниринг);
								01.04.03 Механика и
								математическое моделирование
								(Моделирование процессов в
								бортовых энергетических системах
								и
			i i					комплексах);
								06.03.01 Биология (Биология);
								06.04.01 Биология (Физиология,
								биохимия и биотехнология);
								06.04.01 Биология (Экология и
								природоохранная биология);
								15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые
								технологии в машиностроении);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Ракетные транспортные системы);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и
								эксплуатация ракет и
								ракетно-космических комплексов
								(Моделирование и информационные технологии
								проектирования
								ракетно-космических систем);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация
				1				перевозок и управление на
								воздушном транспорте);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Комплексная
								безопасность на транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
		1						проектирование и производство
				ĺ		İ		летательных аппаратов);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
								(Самолетостроение);
								01.04.02 Прикладная математика и
								информатика (Науки о данных (Data
								Science));
1	1	I	ı İ		ı İ		1	03.03.01 Прикладные математика и

			i i	Ī			I	ld	ризика (Киберфизические
									истемы);
									3.04.01 Прикладные математика и
									оизика (Устройства и системы
									оотоники и электроники);
									0.05.01 Компьютерная
									безопасность (Специализация № 6
				-					•
									Информационно-аналитическая и
									ехническая экспертиза
									омпьютерных систем");
									0.05.03 Информационная
									езопасность автоматизированных
									истем (Специализация № 5
									Безопасность открытых
								И	иформационных
			ĺ	İ			I	c	истем");
									0.03.01 Информационная
									езопасность (Организация и
								T	ехнологии защиты информации
									по отрасли или в сфере
									профессиональной деятельности));
									9.04.01 Информатика и
									вычислительная техника
- 1			i i	t			1		Информационные системы и
									ехнологии);
									8.03.01 Экономика (Мировая
									кономика);
									8.03.01 Экономика (Финансы и
									гредит); 8.03.02 Менеджмент (Цифровой
									маркетинг и рыночная аналитика); 8.03.03
									/правление персоналом
									Бизнес-технологии
									HR-менеджмента);
									8.03.04 Государственное и
									униципальное управление
									Государственное и муниципальное
									правление);
									8.03.05 Бизнес-информатика
									Бизнес-модели
				[n	ифровой экономики);
								3	8.04.03 Управление персоналом
								(Кадровая безопасность
								o	рганизации);
								3	8.04.03 Управление персоналом
								10	Стратегическое управление
								n	персоналом организации);
									8.04.05 Бизнес-информатика
						İ	1		Бизнес-технологии цифровой
									кономики);
				[3.03.02 Физика (Физика);
				[7.03.01 Психология (Психология);
									4.04.02 Психолого-педагогическое
									бразование (Цифровая педагогика
									киберпсихология);
									5.03.01
I	l	·	ı I	1	ı	ı	1	ין	

										Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления); 47.04.01 Философия (Философская антропология: человек в меняющемся мире); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)
Семенова Ирина Владимировна	Доцент	Искусственный интеллект как инструмент бизнес-информатик и	Высшее	1. математик	1.Прикладная математика;2.Математ ическое моделирование, численные методы и комплексы программ	К.ф.м.н.;	1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027949 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация" #2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036229 от 01.08.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университет" #3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035603 от 01.08.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdle".#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035603 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении	22г 03м	19г 07м	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 39.03.01 Социология (Социология); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная
							квалификации №ПК-I 034216 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании".#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении			информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 09.03.01 Информатика и вычислительная

квалификации №ПК-I 030261 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности".#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении

квалификации №ПК-1 028868 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента".#7. С 01.07.2022 г. по 31.08.2022 г. в Сбер Университет

Удостоверение о повышении квалификации №ПК 194331 от 31.08.2022 г. Примечание: Летняя цифровая школа. Трек "Инжиниринг данных"#8. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о

повышении квалификации №ПК-I 26866 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении

квалификации №ПК-I 24228 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#10. С 01.07.2021 г. по 31.08.2021 г. в АНО ДПО "Корпоративный университет Сбербанка" Удостоверение №ПК 173486 от

31.08.2021 г. Примечание: Летняя школа. Трек Data Science/#11. С 31.01.2022 г. по 01.03.2022 г. в АНО ДПО "Корпоративный университет Сбербанка" Удостоверение №ПК 185649 от 01.03.2022 г. Примечание:

Winter School.#12. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021033 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета.#13.

техника (Информационные системы); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы): 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Наноэлектроника и фотоника); 24.05.02

24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»)); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 13.03.03

13.03.03
Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники);
15.03.05
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

C But F 22-12 in or 10 to 2021 in a character of the 2021 in a character of	1		,			1				1	1
учисация (учисация пред на пр									С 01.07.2021 г. по 31.08.2021 г. в		
Size Code Co											
1 (10.00.20) в тране самие . В техни в предоставительной в техниций в техниц											
виформате измене Трас Лава Комене от 18 с Соверской и поставления пред пред на пред пред пред пред пред пред пред пред											
Society 41, C 23,06,201 праводующей возданием в должностью по должностью должн											
учиствения учисания											
шения при при при при при при при при при при									Science.#14. С 23.06.2021 г.		
учивараните Удестирования (1974 от 26 72 02) г. Привесние Сучитивите (1974 от 27 02) г. Привесние Сучитивите (1974 от 27 02) г. Привесние Сучитивите (1974 от 27 02) г. Привесние (1974 от 27											(Ракетные
произволите в месплуатация распедент в распедентация распедент в месплуатация распедентация в											
Привосчение Среднянации в ромах воспатьского может времах воспатьского может времах воспатьского может времах воспатьского может времах воспатьского в при проективного при провеждения в простительного при проективного при проективного в при проективного образовательного образо											24.05.01 Проектирование,
моситительной работы в развах сисимой профессиональной торобскованой программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной программа (польной польной программа (019341 от 02.07.2021 г.		производство и эксплуатация ракет
оксиминай поробесском альной образоваемым В с. С проставления образоваемым В с. С проставления в проставрения в подмотоваем в недоставления в подмотоваем в недоставления в подмотоваем в недоставления в подмотоваем в при проставления в подмотоваем в при проставления в при проставления в при проставления в при проставления в при проставления в проста									Примечание: Организация		и ракетно-космических комплексов
образовательной программа в 5 С во датом образовательной программа распеты «Асадоностик удостоворание де простирования (программа распеты» (программа распеты» (программа распеты» (программа распеты деятельных папратов) (программа распеты деятельных папратов) (программа распеты деятельных деятель									воспитательной работы в рамках		(Моделирование и
ражетно-эколические удеосноварения № 18/10/00/00/34/1/10 (д. уд. уд. уд. уд. уд. уд. уд. уд. уд. у											информационные технологии
п. п. г. в. АНО ВО "Увяжерситет Ниположной "Увяжерситет Специальной разона Специальн									образовательной программы.#15. С		проектирования
Николование "достоящения № 1 (добразовательная инправедения регульзания и произвеждения предуставлямия и произвеждения предуставлямия и произвеждения предуставлямия и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги предуставлями и при делиги и при делиги при делиги при делиги при делиги при делиги при делиги и при делиги при делиги при делиги при делиги при делиги и при делиги при делиги и при делиги при делиги при делиги и при делиги при делиги и при делиги при делиги и при делиги при делиги и при делиги и при делиги при делиги и при делиги при делиги и при делиги и при делиги при делиги и при делиги											ракетно-космических
165/3000/3947 от 24.05 2021 г Применник: Выедением применник на прогозора при при применник на при при при при при при при при при при									г. по г. в АНО ВО "Университет		систем);
165/3000/3947 от 24.05 2021 г Применник: Выедением применник на прогозора при при применник на при											
Применание Внедерние неизгиональнах аппаратов); 145.05 // Самостов 145.05 // Самосто											проектирование и производство
подходае при просктировании компонительных систем образования вертодетствующей (Самонетогроение); 270,302 Управление квесством (Суправление); 270,302 Управление квесством (Управление); 270,020 Управление квесством (Управление); 270,020 Управление квесством (Управление); 270,020 Управление квесством в машимостроении); 270,020 Управление квесством в машимостроении; 270,020 Управление квесством в машимостроении; 270,020 Управление квесством в машимостроении; 270,020 Управление квесством в машимостроении; 270,020 Управление квесством в машимостроении; 270,020 Управление квесством в машимостроении; 270,020 Управление квесством в машимостроении; 270,020 Управление квесством в машимостроение квесством машимостроении; 270,020 Управление квесством (Оправление квесством в машимостроение); 270,020 Управление квесством (Оправление квесством (Оправление квесством образование квесством образование квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавление квесством (Оправление квесством); 10,03,03 Ипферомационным бесплавле									Примечание: Внедрение		
подходов при проектировании компонительных импонительных (Самостегоросиис); 27 од 20 Управление вчестном (Самостегоросиис); 27 од 20 Управление вчестном (Управление); 27 од 20 Управление вчестном и маштиостронии); 10 од 30 од 30 од 10 принятия (Киберфизические системы); 10 од 30 о											24.05.07 Самолето- и
27.03.02 Управление качестном (убраваение качестном (убраваение) (по 10.04.2006 г. по 22.03.2007 г. в Самарскій университет Динизов (Матик Отр977 от 22.03.2007 г. пракочение Преподажатель (Вычение преподажатель преподажатель преподажатель (Вычение преподажатель образование) (по 10.05.05 Масаника и физика (Конформическая и физика (Конформическая и физика (Конформическая и физика (Конформическая и преподажатель образование) (по 10.05.05 Масаника и физика (Конформическая и физика (Конформическая и физика (Конформическая и преподажатель образование) (по 10.05.05 Масаника и преподажатель образование) (по 10.05.05 Масаника и преподажатель (Специальная и преподажатель образование) (по 10.05.05 Масаника и преподажатель образование) (по 10.05.05 Масаника и преподажатель образование) (по 10.05.05 Масаника и преподажательного) (по 10.05.05 Масаника и преподажатель образование) (по 10.05.05 Масаника и преподажательного) (по 10.05.05 Масаника и преподажательного) (по 10.05.05 Масаника и преподажательного) (по 10.05.05 Масаника и преподажательного) (по 10.05.05 Масаника и преподажательного) (по 10.05.05 Масаника и пре											вертолетостроение
(Управление программ в области НТ#16. С 10.04.2006 г. по 22.03.2007 г. в Самерский университет Диплом Nerms (79977 от 22.03.2007 г. в Примежание: Преподавитель высшей пиолы высшей пиолы высшей пиолы программ в области НТ#16. С 10.03.53 Механия в Мехман (Киберфенчисские в области Прикланые масания); (Възгисительня механия);									компонентов образовательных		
програмы в области ИТФ 16. С 10.04.2006 г. по 22.03.2007 г. в Свыщеский университет Диплом Меляния (1997) от 22.03.2007 г. примечание: Преподвагаеть высшей инхозы ———————————————————————————————————											27.03.02 Управление качеством
10.04.2006 г. по 22.05.2007 г. в Самарский универентет Диллом Менти 679977 от 22.03.2007 г. Примечание: Преподвантель высшей школы Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель примечание: Примечание: Преподвантель примечание за физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность патоматизированных систем; 10.05.03 Информационная безопасность отпрытах пиформационная безопасность отпрытах пиформационная примечание											(Управление
10.04.2006 г. по 22.05.2007 г. в Самарский универентет Диллом Менти 679977 от 22.03.2007 г. Примечание: Преподвантель высшей школы Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель высшей школы Примечание: Преподвантель примечание: Примечание: Преподвантель примечание за физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность патоматизированных систем; 10.05.03 Информационная безопасность отпрытах пиформационная безопасность отпрытах пиформационная примечание			İ	i			Ī		программ в области ИТ#16. С	1	качеством в машиностроении);
Моник О79977 от 22 03 200 7 г. (Въвчисантельная межаника); О3 30 31 Прижаданем атпечаника); О3 30 31 Прижаданем атпечаника (инфермационная межаника); О3 50 1 Компьотогрива безопасность (Специальтация № 6 Чиформационно «палитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05 01 Компьотогрива (системы"); 10.05 01 Компьотогрива (системы"); 10.05 01 Компьотогрива (систем"); 10.05 01 Компьотогрива (системы"); 10.05 01 Компьотогрива (системы"); 10.05 01 Киформационная безопасность атгоматизированнах систем (Сисциальтация № 5 Чезопасность атгоматизированнах ейсематизированика (системы (сисциальтация) ж 5 Чезопасность открытых информационнах (системы"); 10.03 01 Информационнах (системы"); 10.03 01 Информационнах (системы"); 10.03 01 Информационнах (системы"); 10.05 01 Киформационна											
Моник О79977 от 22 03 200 7 г. (Въвчисантельная межаника); О3 30 31 Прижаданем атпечаника); О3 30 31 Прижаданем атпечаника (инфермационная межаника); О3 50 1 Компьотогрива безопасность (Специальтация № 6 Чиформационно «палитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 10.05 01 Компьотогрива (системы"); 10.05 01 Компьотогрива (системы"); 10.05 01 Компьотогрива (систем"); 10.05 01 Компьотогрива (системы"); 10.05 01 Компьотогрива (системы"); 10.05 01 Киформационная безопасность атгоматизированнах систем (Сисциальтация № 5 Чезопасность атгоматизированнах ейсематизированика (системы (сисциальтация) ж 5 Чезопасность открытых информационнах (системы"); 10.03 01 Информационнах (системы"); 10.03 01 Информационнах (системы"); 10.03 01 Информационнах (системы"); 10.05 01 Киформационна									Самарский университет Диплом		математическое моделирование
Примечание: Преподаватель высшей школы (О.3.9.3 и Приказадные математика и физика (Кабефривическое енегмы); (О.5.9.4 и Промащенный в безопасность (Специализация № 6 Тибирормащноопы адаптическая и техническая колертиса компьютерных систем"); (О.5.9.3 и Прормащноопы адаптическая и техническая колертиса колематизированных енегме (Специализация № 5 Тегопасность аптуматизированных енегме (Специализация № 5 Тегопасность (Организация и рекламотия защить информационных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.0.3.9.1 и Прормащнонных енегме"); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.3.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.9.1 ормащнонных енегмей); (О.3.9.3.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.1 и Прормащнонных енегмей); (О.3.9.3.1 и Прормащнонных енегмей); ((Вычислительная механика);
высшей школы физика (Кабефразическае системна 10.65.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Ниформационно-знадтическая и техническая хомпьютернах систем"); 10.65.03 (Породыционна безопасность автоматизиромна безопасность автоматизиромна безопасность открытых информационных систем"); 10.65.01 (Ниформационных систем (Специализиромна безопасность открытых информационных систем"); 10.65.01 (Ниформационных системна безопасность (Организация п технология защина п сотрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.05 измомнах (Бизисе-информатита бизисе-информатит									Примечание: Преподаватель		03.03.01 Прикладные математика и
10.05.01 Компьютерная безопасность Специализация № 6 "Информационно-апалитическая и техническая экспертиза компьютерная систем"); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем"); 10.03.01 Информационных систем"); 10.03.01 Информационных истем"); 10.03.01 Информационных истем"); 10.03.01 Информационная и технологии защиты информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (по отрасы информации (информации (информации (информации (информации (информации информации (информации информации (информации информации информации (информации информации информации (информации информации информации информации информации (информации информации информации (информации информации информации (информации информации информации информации информации (информации информации информации информации информации информации (информации информаци									высшей школы		физика (Киберфизические
безопасность Специализация № 6 Пиформационно-видитическая и техническая экспертига компьютерых систем (); 110,05,03 Информационная безопасность актоматизированных систем (Специализация) № 5 Тезопасность открытых информационнах (петем"); 10,03 01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38,03,01 Экономика (Финацыя и кредит); 38,03,05 Кизнес-информатика (Біганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики); 38,03,05 Кизнес-информатика (Кіганес-модели цифровой) зовномики; 38,05 Кіганес-модели цифровой зовномики); 38,05 Кіганес-модели цифровой зовномики; 38,05 Кіганес-модели цифровой зовномики; 38,05 Кіганес-модели цифровой зовномики; 38,05 Кіганес-модели цифровой зовномики; 38,05 Кіганес-модели цифровой зовномики; 38,05 Кіганес-модели цифровой зовномики; 38,05 Кіганес-модели циф											системы);
"Информационно-аналитическая и техническая экспетам"; 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Пециализации № 5 "Безопасность автоматизированных систем (Специализации № 5 "Безопасность автоматизированных систем (Пециализации № 5 "Безопасности эксператых информационная безопасности эксператых информационная безопасности эксперации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности); 38.03.01 (Пециализации размения); 38.03.01 (Пециализации размения); 38.03.05 (Бизис-мароматика (Бизис-марожи информатика (Бизис-марсиц информатика (Бизис-марсиц информатика (Кизис-марсиц информатика (Кизис-санадитика); 30.03.02 (Физика (Физика); 30.03.03 (Физика); 40.03.03.03 (Физика); 30.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физика); 40.03.03.03 (Физика); 40.03.03 (Физ											10.05.01 Компьютерная
техническая экспертия; 10.05.03 Информационная безопасность актомитированных систем (Специя и передами и пере				i	1		İ				безопасность (Специализация № 6
компьютерных систем"; 10.05.30 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализиция № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологина прормации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономика) (Управление форматика (Итравление форматика (Итравление форматика (Итравление форматика); 30.03.02 Физика (Физика) (Физика); 28.03.05 Бизнес-информатика (Итравление форматика); 28.03.04 Наноинженерия (Инаноинженерия);											"Информационно-аналитическая и
компьютерных систем"; 10.05.30 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализиция № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологина прормации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономика) (Управление форматика (Итравление форматика (Итравление форматика (Итравление форматика); 30.03.02 Физика (Физика) (Физика); 28.03.05 Бизнес-информатика (Итравление форматика); 28.03.04 Наноинженерия (Инаноинженерия);											техническая экспертиза
безопасность автоматизированных систем установ (Спецтализация № 5 в "Безопасность открытых информации оных систем"); 10.03 01 Информации (по 0.03 01 Информации (по отрасли или ващиты информации (по отрасли или ващиты информации (по отрасли или ващиты информации (по отрасли или вефере профессиональной деятельности)); 38.03.05 альности)); 38.03.05 альности)); 38.03.05 альности (бизнес-модели циформатика (Бизнес-модели циформатика (Бизнес-модели циформатика (Бизнес-модели циформатика (Кизнес-модели циформатика (Кизнес-модели циформатика (Муправление циформатика (Мупр											компьютерных систем");
систем (Специализация № 5 "Безопасность Открытых информационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Органация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-наформатика); 03.03.02 Физика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Измузка (Физика); 28.03.05 Нанониженерия (Нанониженерия);											10.05.03 Информационная
"Безопасность открытых информационнях систем"); 10,03.01 Информационняя безопасность (Организация и техниформации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38,01 ОБ измес-мыратика (Финансы и кредит); 38,03.05 Бизнес-иформатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38,03.05 Бизнес-иформатика (Муправление цифровой экономики); 38,03.05 Бизнес-иформатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-андиритика (Организация); 38,03.02 Физика (Организация);											безопасность автоматизированных
ниформационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в исфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровьми проектами и бизиса-информатика (Управление цифровьми проектами и бизиса-информатика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.05 Данониженерия (Наноинженерия);											систем (Специализация № 5
ниформационных систем"); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в исфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровьми проектами и бизиса-информатика (Управление цифровьми проектами и бизиса-информатика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.05 Данониженерия (Наноинженерия);			İ				1				"Безопасность открытых
10.03.01 Информационная безопасность (Организация и текнологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 33.03.05 Бизнес-информатика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Управление цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и убиравление цифровыми проектами и убиравление дифрова ди											информационных систем");
безопасность (Организация и технологии а(Пртанизация и технологии или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнажа); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Сфизика); 28.03.02 Каномиженерия (Наномиженерия);											10.03.01 Информационная
(по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 38.03.03 об бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-ниформатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Чаноинженерия (Наноинженерия);											
профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.04 научае-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 24.04 (Физика); (Физика), 24.05 (Навоинженерия);											технологии защиты информации
профессиональной деятельности)); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.04 научае-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 24.04 (Физика); (Физика), 24.05 (Навоинженерия);											
38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 смодели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											
38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика); 04.03.02 Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											38.03.01
38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика); 04.03.02 Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);			İ				1				Экономика (Финансы и кредит);
(Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бл.03.02 Физика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											
экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											
38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											- I'
и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											
и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											(Управление цифровыми проектами
(Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											и бизнес-аналитика);
28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);											03.03.02 Физика
28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);			İ							İ	(Физика);
(Наноинженерия);											
			İ				İ	İ		İ	

еменова Ольга	*		Высшее	 менеджер 	1.Менеджмент	1		16г 01м	09г 05м	38.03.01 Экономика (Банки,
чеславовна	ЛЬ	ент в организации;			организации	1	Удостоверение №ПК-І 031477 от			финансы и инвестиции);
		Личная				1	01.08.2023 г. Примечание:			38.03.02 Менеджмент (Менеджмент
		эффективность и				1	"Цифровое право в			организации);
		стресс-менеджмент				1	профессиональной			38.03.02 Менеджмент (Управление
		1				1	деятельности"#2. С 02.10.2023 г. по			проектами и бизнес-технологии);
						1	15.11.2023 г. в Удостоверение			02.03.03 Математическое
						(№ПК-І 037378 от 15.11.2023 г.			обеспечение и администрирование
						1	Примечание: "Информационные			информационных систем
						1	системы и цифровые сервисы			(Разработка и администрирование
						1	Самарского университета"#3. С			информационных систем);
						1	02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в			41.03.05 Международные
						1	Удостоверение №ПК-І 037734 от			отношения (Международные
						1	15.11.2023 г. Примечание:			отношения и внешняя политика);
						1	"Методика создания и			42.03.01 Реклама и связи с
						1	использования электронных			общественностью (Реклама и связи
						(образовательных ресурсов в LMS			с общественностью (геклама и связи
						1	Moodle"#4. С 18.09.2023 г. по			сфере);
						1				42.03.02 Журналистика
						1	15.11.2023 г. в Удостоверение №ПК-I 035935 от 15.11.2023 г.			(Журналистика);
						1	№11К-1 035935 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой			(журналистика); 42.03.04 Телевидение
						(
						(дидактики в высшем			(Телевидение);
						(образовании"#5. С 17.05.2023 г. по			39.03.01 Социология (Социология);
						(01.06.2023 г. в Самарский			39.03.02 Социальная работа
						(университет Удостоверение №ПК-І			(Социальная работа);
						1	от 01.06.2023 г. Примечание:			01.05.01 Фундаментальные
						1				математика и механика
						1				(Фундаментальная математика и
						(приложения);
						1				04.05.01 Фундаментальная и
						("Дизайн образовательной			прикладная химия
						1	программы: секреты			(Фундаментальная и прикладная
						1	эффективности. Электронная			химия);
						1	образовательная среда как			01.03.02 Прикладная математика и
						1	инструмент реализации			информатика (Компьютерные
						1	образовательной программы"#6. С			науки);
						1	г. по 15.04.2022 г. в Самарский			09.03.01 Информатика и
						1	университет			вычислительная техника
						1	J			(Информационные
				1		1	Удостоверение о повышении			системы);
						1	квалификации №ПК-І 22820 от			11.03.03 Конструирование и
						1	15.04.2022 г. Примечание:			технология электронных средств
						1	Онлайн-обучение: инновации,			(Проектирование и технология
						1	технологии, результат#7. С г. по			
						1	23.12.2022 г. в Самарский			радиоэлектронных средств); 38.03.02 Менеджмент (Управление
						1				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
						(университет Удостоверение о			проектами); 46.03.02 Документоведение и
				-		(повышении квалификации №ПК-І		-	архивоведение (Документоведение
						1				
						1	26201 от 23.12.2022 г. Примечание:			и документационное обеспечение
						1	Инклюзивное профессиональное			управления);
						1	образование#8. С 18.03.2022 г. по			44.03.02 Психолого-педагогическое
						1	20.05.2022 г. в Самарский			образование
						1	университет Диплом о			(Психолого-педагогическое
						1	профессиональной			образование);
						1				44.03.01 Педагогическое
			1			. 1			1	образование

1	1				
			переподготовке №ПП-I 1441.0 от 20.05.2022 г. Примечание:		(Русская филология); 13.03.03 Энергетическое
			Преподаватель высшей школы#9. С		машиностроение (Автоматические
			18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в		системы энергетических
			Самарский университет Диплом о		установок);
			профессиональной переподготовке №ПП-I 1441 от		42.03.03 Издательское дело (Дизайн
			Nº1111-1 1441 OT		медиапроектов); 11.03.03 Конструирование и
					технология
			20.05.2022 г. Примечание:		электронных средств
			Преподаватель высшей школы#10.		(Проектирование
			С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет		электронно-вычислительных средств);
			Удостоверение №ПК-І 023658 от		24.05.07 Самолето- и
			16.05.2022 г. Примечание: "Навыки		вертолетостроение
			оказания первой		(Послепродажное обслуживание
					авиационной техники);
					24.05.02 Проектирование авиационных и
		ł	помощи"#11. С 23.10.2021 г. по	-	ракетных двигателей
			09.11.2021 г. в Самарский		(Инновационные технологии
			университет Удостоверение о		создания двигателей внутреннего
			повышении квалификации № ПК-I		сгорания);
			19376 от 09.11.2021 г. Примечание:		44.03.01 Педагогическое
			Цифровой университет – цифровая педагогика#12. С		образование (Учитель китайского языка);
			педагогика#12. С		38.03.05 Бизнес-информатика
					(Управление
		İ	06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в	Ī	бизнес-процессами);
			Самарский университет		38.03.02 Менеджмент (Финансовый
			Удостоверение №ПК-I 020558 от 15.12.2021 г. Примечание:		менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и
			"Электронная		бизнес-аналитика);
			информационно-образовательная		24.03.05 Двигатели летательных
			среда университета"#13. С		аппаратов (Цифровое
			21.09.2021 г. по		производство);
		1			06.03.01 Биология
			09.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №		(Биология); 24.05.01 Проектирование,
			19766 от 09.11.2021 г. Примечание:		производство и эксплуатация ракет
			"Цифровой университет. Цифровая		и ракетно-космических комплексов
			педагогика"#14. С 20.09.2018 г. по		(Ракетные транспортные системы);
			10.12.2018 г. в Диплом о		15.03.05
			профессиональной		Конструкторско-технологическое обеспечение
			переподготовке № 632408670884 от		машиностроительных производств
			10.12.2018 г. Примечание: По		(Технология машиностроения);
			программе "Экономика и		23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок
			управление"		процессов (Организация перевозок и управление на воздушном
					транспорте);
					23.03.01 Технология транспортных
					процессов (Транспортный бизнес и
					логистика);
					27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в
					машиностроении);
					10.05.01 Компьютерная
					безопасность (Специализация № 6
					"Информационно-аналитическая

1	1	1	I		I		I	и техническая экспертиза
								компьютерных систем");
								10.03.01 Информационная
								безопасность (Организация и
								технологии защиты информации
								(по отрасли или в сфере
								профессиональной деятельности));
								38.03.01
								Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная аналитика); 38.03.02 Менеджмент (Управление
								бизнесом);
								38.03.03 Управление персоналом
								(Бизнес-технологии
			İ		l			НК-менеджмента);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное управление
								(Государственное и муниципальное
								управление);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели цифровой
								экономики);
								38.03.05
		1	İ		İ	1		Бизнес-информатика (Управление
								цифровыми проектами и
								бизнес-аналитика);
								03.03.02 Физика (Физика);
								37.03.01 Психология (Психология);
								45.03.01 Филология (Отечественная
								филология);
								45.03.01 Филология
1			İ		İ			(Зарубежная филология
								(английский язык и литература));
								45.03.01 Филология (Зарубежная
								филология (немецкий язык и
								литература));
								45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								переводоведение);
								46.03.01 История
		1	İ		İ			(История);
								46.03.02 Документоведение и
								архивоведение (Документоведение
								и документационное обеспечение
								управления)
			İ		i			i
 1								

Сериков Андрей	Доцент	Философские	Высшее	1. Социолог.	1.Социология;2.Этика	К.ф.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	30г 06м	27г 04м	11.04.03 Конструирование и
вгеньевич		проблемы		Преподаватель	l			Самарский университет	I		технология электронных средств
		искусственного		социологии				Удостоверение о повышении			(Системный инжиниринг и
		интеллекта						квалификации №ПК-І 27044 от			проектирование бортовых
								23.12.2022 г. Примечание:			электронных средств);
								Инклюзивное профессиональное			41.03.05 Международные
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			отношения (Международные
								16.05.2022 г. в Самарский			отношения и внешняя политика);
								университет Удостоверение о			42.03.01 Реклама и связи с
								повышении квалификации №ПК-І			общественностью (Реклама и связи
								24407 от 16.05.2022 г. Примечание:			с общественностью в коммерческой
								Навыки оказания первой			сфере);
								помощи#3. С 12.12.2021 г. по			42.03.02 Журналистика
								15.12.2021 г. в Самарский			(Журналистика);
								университет Удостоверение о			42.03.04 Телевидение
								повышении квалификации №ПК-І			(Телевидение);
								21215 от 15.12.2021 г. Программа:			02.03.02 Фундаментальная
								Образование и педагогические			информатика и информационные
								науки. Примечание: Электронная			технологии (Информационные
								информационно-образовательная			технологии);
								среда университета			09.03.01 Информатика и
											вычислительная техника
											(Информационные системы);
											11.05.01 Радиоэлектронные
											системы и комплексы
											(Радиоэлектронные системы
											передачи информации);
											13.03.03 Энергетическое
											машиностроение
											(Энергоэффективность и
											энергосбережение на
											промышленном
							1	 	ł		•
											предприятии);
											44.03.02 Психолого-педагогическое
											образование
											(Психолого-педагогическое
											образование);
											44.04.02 Психолого-педагогическое
											образование
											(Психолого-педагогическое
			1				1				сопровождение
											образовательного процесса);
											44.03.01 Педагогическое
											образование (Русская филология);
											13.03.03 Энергетическое
											машиностроение (Автоматические
											системы энергетических
											установок);
											01.03.02 Прикладная
			1				1		1		математика и информатика
											(Прикладная математика и
											программирование);
											01.03.02 Прикладная математика и
											информатика (Искусственный
											интеллект и компьютерные науки);
											01.03.03 Механика и
											математическое
	1	1	1	1	I	ı	1	1	1	1	marchari icenoc

						моделирование (Анализ и
						компьютерное моделирование
						аэрокосмических систем); 15.03.01 Машиностроение
						(Инжиниринг в машиностроении);
						15.03.04 Автоматизация
						технологических процессов и
						производств
						(Мехатронные и робототехнические комплексы);
						15.03.04 Автоматизация
						технологических процессов и
						производств (Искусственный
						интеллект в автоматизации); 15.03.05
						Конструкторско-технологическое
						обеспечение машиностроительных
						производств (Автоматизация
						высокотехнологического производства);
						24.03.01 Ракетные комплексы и
						космонавтика (Наноспутниковые
						системы и технологии);
						24.03.01 Ракетные
						комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы);
						28.03.02 Наноинженерия
						(Разработка и испытания
						наноматериалов и изделий на их
						основе);
						24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных
						двигателей (Цифровые технологии
						создания гибридных двигателей и
						энергетических установок);
						11.04.01 Радиотехника (Системный инжиниринг и проектирование
						радиотехнических устройств);
						09.04.01
						Информатика и вычислительная
						техника (Организация цифрового
						производства); 09.04.01 Информатика и
						вычислительная техника
						(Интеллектуальные системы
						управления цифровой
						инфраструктурой
						предприятия); 2.5.15. Тепловые, электроракетные
						двигатели и энергоустановки
						летательных аппаратов;
						2.5.22. Управление качеством
						продукции. Стандартизация. Организация производством;
						13.03.03
						Энергетическое машиностроение
						(Технологии проектирования
						энергетических систем холодильной
						и криогенной техники); 15.03.01 Машиностроение
						(Цифровые технологии в
						машиностроении);
						24.05.01

		_		_		
						Проектирование, производство и эксплуатация ракет и
						ракетно-космических комплексов
						(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических
						комплексов (Пилотируемые и
						автоматические космические
						аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Моделирование и информационные
		 		•		технологии проектирования
						ракетно-космических систем);
						01.03.03 Механика и
						математическое моделирование (Вычислительная механика);
						10.05.03 Информационная
						безопасность автоматизированных
						систем (Специализация № 5 "Безопасность
						открытых информационных
						систем");
						10.03.01 Информационная безопасность (Организация и
						технологии защиты информации
						(по отрасли или в сфере
						профессиональной
						деятельности)); 38.04.02 Менеджмент
						(High-Technology Business
						Management);
						03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология);
						37.04.01 Психология (Психология)
						личностного и профессионального
						развития);
						44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Цифровая педагогика
						и киберпсихология);
						45.03.01 Филология (Зарубежная
						филология (английский язык и литература));
						45.03.01 Филология
						(Зарубежная филология (немецкий
						язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
						переводоведение);
						46.03.01 История (История);
						47.04.01 Философия (Философская
						антропология: человек в меняющемся
						мире);
						47.04.01 Философия (Философия
						кибернетики); 44.04.02 Психолого-педагогическое
						образование (Психология и
						педагогика обучения иностранным
1				I		языкам)

Скивко Мария	Доцент	ДОП 11. Цифровая	Высшее	1. Социолог.	1.Социология;2.	PhD;	1. С 23.11.2022 г. по 17.03.2023 г. в	08г 04м	04г 09м	38.04.01 Экономика (Управление
живко Мария Элеговна	Доцент	безопасность: коммуникации в	Высшее	1. Социолог. Преподаватель социологии	1.Социология;2.	PhD;	РАНХиГС Диплом о профессиональной переподготовке	08г 04м	04г 09м	38.04.01 Экономика (Управление устойчивым развитием бизнеса); 02.03.03 Математическое
		цифровой среде;					№ 0000013051 от 12.04.2023 г.			обеспечение и администрирование
		ДОП 5. Развитие					Примечание: по программе:			информационных систем
		лидерского					"Городские проекты"#2. С			(Разработка и администрирование
		потенциала					09.12.2022 г. по 27.12.2022 г. в			информационных систем);
							Самарский университет			04.03.01 Химия (Химия);
							Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26004 от			41.03.05 Международные отношения (Международные
							27.12.2022 г. Примечание:			отношения (международные отношения и внешняя политика);
							Устойчивая энергетика и			42.03.01 Реклама и связи с
							природопользование#3. С г. по			общественностью (Реклама и связ
							23.12.2022 г. в Самарский			с общественностью в коммерческо
							университет Удостоверение о			сфере);
							повышении квалификации №ПК-І			42.03.02 Журналистика
							26166 от 23.12.2022 г. Примечание:			(Журналистика);
							Инклюзивное профессиональное			42.03.04 Телевидение
							образование#4. С 09.12.2022 г. по			(Телевидение);
							23.12.2022 г. в Самарский			39.03.01 Социология (Социология
							университет Удостоверение №			39.03.02 Социальная работа
							25043 от 23.12.2022 г. Примечание:			(Социальная работа);
							Инклюзивное профессиональное			01.05.01 Фундаментальные
							образование#5. С 07.05.2022 г. по			математика и механика
							16.05.2022 г. в Самарский			(Фундаментальная математика и
							университет Удостоверение о			приложения); 04.05.01 Фундаментальная и
										прикладная химия
										(Фундаментальная и прикладная
										химия);
										02.03.02
							повышении квалификации №ПК-I	ŀ	1	Фундаментальная информатика и
							23623 от 16.05.2022 г. Примечание:			информационные технологии
							Навыки оказания первой			(Информационные технологии);
							помощи#6. С 23.10.2021 г. по			09.03.01 Информатика и
							09.11.2021 г. в Самарский			вычислительная техника
							университет Удостоверение о			(Информационные системы);
							повышении квалификации № ПК-I			11.03.03 Конструирование и
										технология
							19377 от 09.11.2021 г. Примечание:			электронных средств
							Цифровой университет – цифровая			(Проектирование и технология
							педагогика#7. С 03.11.2021 г. по			радиоэлектронных средств);
							20.11.2021 г. в Самарский			13.03.03 Энергетическое
							университет Удостоверение о			машиностроение
							повышении квалификации №ПК-I 19422 от			(Энергоэффективность и
							19422 01			энергосбережение на
										промышленном предприятии); 24.03.05
			1		1		20.11.2021 г. Примечание:		1	Двигатели летательных аппаратов
							20.11.2021 г. Примечание: Методика подготовки выпускных			(Проектирование авиационных
							квалификационных работ в виде			двигателей и энергетических
							стартап-проектов#8. С 06.12.2021 г.			установок);
							по 15.12.2021 г. в Самарский			24.03.05 Двигатели летательных
							университет Удостоверение №ПК-І			аппаратов (Организация и
							020522 от			управление производством);
			1	1	I	1 1	I	1	I	24.05.02

							21 г. Примечание: по ме: «Электронная		Проектирование авиационных и ракетных двигателей
							ционно-образовательная		(Инновационные технологии в
							иверситета»#9. С		ракетном двигателестроении);
							21 г. по 16.12.2021 г. в		24.03.05 Двигатели летательных
						Московс	кий государственный		аппаратов (Design and maintenance
						лингвист	гический университет		of aircraft engines
	İ	Ī	İ		İ	Удостове	ерение № 770300018870 от		(Проектирование и техническая
						16.12.202	21 г. Примечание:		эксплуатация авиационных
							ение коммуникациями"#10.		двигателей));
						C 21.09.2	2021 г. по 09.11.2021 г. в		01.03.02 Прикладная математика и
							ий университет		информатика (Прикладная
							ерение № от 09.11.2021 г.		математика и программирование);
						Примеча			01.03.02 Прикладная математика и
							ой университет. Цифровая		информатика (Искусственный
							ка"#11. С 21.10.2021 г. по		интеллект и компьютерные науки);
							21 г. в Самарский		01.03.03 Механика и
							итет Удостоверение № от		математическое моделирование
							21 г. Примечание: ка подготовка выпускных		(Анализ и компьютерное
							ка подготовка выпускных кационных		моделирование аэрокосмических систем);
						Квалифи	кационных		44.03.01 Педагогическое
	+				1	работ в в	виде стартап-проектов"#12.		образование (Учитель китайского
							2021 г. по 29.10.2021 г. в		языка);
							ДПДО ЛАНЬ"		11.03.04 Электроника и
							ерение № 782415390933 от		наноэлектроника (Наноэлектроника
						29.10.202	21 г. Примечание: "Мастер		и фотоника);
							нию тестов в СДОР		12.03.04 Биотехнические системы и
						Moodle"			технологии (Биомедицинские
									информационные
					Ī	İ			технологии);
									12.03.05 Лазерная техника и
									лазерные технологии (Лазерные
									системы и информационные
									технологии);
									15.03.01 Машиностроение
									(Инжиниринг в машиностроении);
	-					-			15.03.04 Автоматизация
									технологических процессов и
									производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);
									15.03.04 Автоматизация
									технологических процессов и
									производств (Искусственный
									интеллект в автоматизации);
									38.03.05
	İ	Ī	İ		İ	İ			Бизнес-информатика (Управление
									бизнес-процессами);
									15.03.05
									Конструкторско-технологическое
									обеспечение машиностроительных
									производств (Автоматизация
									высокотехнологического
									производства);
		ļ	ļ						38.03.01
									Экономика (Экономика и
									бизнес-аналитика);
									24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые
									системы и технологии);
									24.03.01 Ракетные комплексы и
									космонавтика
									(Ракетно-космические
ı I	ı	1	1	ı	1	ı	I	1	

						системы);
						28.03.02 Наноинженерия
						(Разработка и испытания
						наноматериалов и изделий на их
						основе);
						27.03.02 Управление качеством
						(Инновационные и цифровые
						технологии в управлении
						качеством); 25.03.02
						1
						Техническая эксплуатация
						авиационных электросистем и
						пилотажно-навигационных
						комплексов (Авионика);
						25.03.01 Техническая эксплуатация
						летательных аппаратов и
						двигателей (Техническое
						обслуживание и
	İ	Ī	i		İ	ремонт воздушных судов);
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Цифровые технологии
						создания гибридных двигателей и
						энергетических установок);
						22.03.02 Металлургия (Цифровой
		•	1			инжиниринг);
						06.03.01 Биология (Биология);
						15.03.01 Машиностроение
						(Цифровые технологии в
						машиностроении);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
			ļ			и ракетно-космических комплексов
						(Ракетные транспортные системы);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Пилотируемые и автоматические
						космические аппараты и системы);
						24.05.01
						Проектирование, производство и
						эксплуатация ракет и
						ракетно-космических комплексов
						(Моделирование и
						информационные технологии
						проектирования
						ракетно-космических систем);
						23.03.01 Технология
		1			i i	транспортных процессов
						(Организация перевозок и
						управление на воздушном
						транспорте);
						23.03.01 Технология транспортных
						процессов (Комплексная
						безопасность на транспорте);
					I	24.03.04 Авиастроение

					(Цифровое проектирование и
					производство летательных
					аппаратов);
					24.05.07 Самолето- и
					вертолетостроение
					(Самолетостроение);
					01.03.03 Механика и
					математическое моделирование
					(Вычислительная
	i i				механика);
					10.05.01 Компьютерная
					безопасность (Специализация № 6
					"Информационно-аналитическая и
					техническая экспертиза
					компьютерных систем");
					10.05.03 Информационная
					безопасность автоматизированных
	i i				систем (Специализация № 5
					"Безопасность открытых
					информационных систем");
					10.03.01 Информационная
					безопасность (Организация и
					технологии защиты информации
					(по отрасли или в сфере
					профессиональной
	i i				деятельности));
					38.03.01 Экономика (Мировая
					экономика);
					38.03.01 Экономика (Финансы и
					кредит);
					38.03.02 Менеджмент (Цифровой
					маркетинг и рыночная аналитика);
					38.03.02 Менеджмент (Управление
					бизнесом);
					38.03.03 Управление персоналом
					(Бизнес-технологии
					HR-менеджмента);
					38.03.04 Государственное и
					муниципальное управление
					(Государственное и муниципальное
					управление);
					38.03.05
					Бизнес-информатика
					(Бизнес-модели цифровой
					экономики);
					38.04.02 Менеджмент
					(High-Technology Business
					Management);
					03.03.02 Физика (Физика);
					37.03.01 Психология (Психология);
					45.03.01 Филология
					(Отечественная филология);
					45.03.01 Филология (Зарубежная
					филология (английский язык и
					литература));
					45.03.01 Филология (Зарубежная
					филология (немецкий язык и
					литература));
					45.03.02 Лингвистика
					(Перевод и переводоведение);
					46.03.01 История (История)

Скобелев Александр	Ст преполавате	Элективные курсы	Высшее	1. биолог,	1.Биология		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	31г 03м	28г 07м	02.03.01 Математика и
Анатольевич	ль	по физической	Высшее	преподаватель	T.BROSIOTHX		Самарский университет	311 03M	201 07M	компьютерные науки (Математика и
		культуре и спорту		биологии и химии			Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029839 от			компьютерные науки); 02.03.03 Математическое
							01.08.2023 г. Примечание:			обеспечение и администрирование
							"Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного			информационных систем (Разработка и администрирование
							медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г.			информационных систем);
							по 01.08.2023 г. в Самарский			04.03.01 Химия (Химия);
							университет Удостоверение о			41.03.05 Международные
							повышении квалификации №ПК-I			отношения (Международные
							031387 от 01.08.2023 г.			отношения и внешняя политика);
							Примечание: "Цифровое право в			42.03.01 Реклама и связи с
							профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по			общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой
							15.11.2023 г. в Самарский			сфере);
							университет Удостоверение о			42.03.02 Журналистика
							повышении квалификации №ПК-I			(Журналистика);
							035851 от 15.11.2023 г.			42.03.04 Телевидение
							Примечание: "Основы цифровой			(Телевидение);
							дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по			39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа
							15.11.2023 г. в Самарский			(Социальная работа);
							университет Удостоверение о			01.05.01 Фундаментальные
							повышении квалификации №ПК-I			математика и механика
							037289 от 15.11.2023 г.			(Фундаментальная математика и
							Примечание:			приложения); 04.05.01 Фундаментальная и
										прикладная химия
										(Фундаментальная и прикладная
			İ	İ			"Информационные системы и			химия);
							цифровые сервисы Самарского			44.03.01 Педагогическое
							университета"#5. С 09.12.2022 г. по			образование (Русская филология);
							23.12.2022 г. в Самарский			01.03.03 Механика и
							университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I			математическое моделирование (Вычислительная механика);
							038933 от 23.12.2022 г.			10.05.01 Компьютерная
										безопасность (Специализация № 6
			İ	İ		İ	Примечание: "Методика создания и			"Информационно-аналитическая и
							использования электронных			техническая экспертиза
							образовательных ресурсов в LMS			компьютерных систем");
							Moodle"#6. С 28.11.2022 г. по 16.12.2022 г. в Самарский			10.03.01 Информационная безопасность (Организация и
							университет Удостоверение о			технологии защиты информации
							повышении квалификации			(по отрасли или в сфере
			[_			профессиональной
						ĺ	№ПК-І 25359 от 16.12.2022 г.			деятельности));
							Примечание: Здоровьесберегающие			03.03.02 Физика (Физика);
							технологии в вузе в условиях информатизации образовательного			45.03.01 Филология (Отечественная филология);
							процесса#7. С 09.12.2022 г. по			45.03.01 Филология (Зарубежная
							23.12.2022 г. в Самарский			филология (английский язык и
							университет			литература));
			1	[45.03.01 Филология (Зарубежная
							Удостоверение о повышении			филология (немецкий язык и
							квалификации №ПК-I 027530 от			литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное			45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);
							образование"#8. С 18.04.2022 г. по			46.03.01 История (История);
							16.05.2022 г. в Самарский			40.03.01 Юриспруденция
							университет Удостоверение			(Юриспруденция)
•		•	-	-		·	-			

								о повышении квалификации №ПК-1 023801 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020449 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671628 от 21.02.2020 г. Примечание: По программе "Преподаватель высшей школы"#11. С 19.09.2016 г. по 31.05.2017 г. в ФГБОУ ВО "Самарский государственный социально-педаготическийуниверси тет" Диплом о профессиональной переподготовке № 632402952612 от 09.06.2017 г. Примечание: Организационно- методические основы спортивной тренировки в избранном виде спорта		
- 1	Скобелева Надежда Вячеславовна	Ст.преподавате ль	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. Физик. Преподаватель	1.Физика		1. С 14.02.2024 г. по 26.02.2024 г. в Самарский государственный социально-педагогический	21г 07м	02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки);
								университет Удостоверение о повышении квалификации № 633101266804 от 26.02.2024 г.		02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
								Примечание: "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских		(Разработка и администрирование информационных систем); 41.03.05 Международные
								бригад физкультурных и спортивных мероприятий ВФСК		отношения (Международные отношения и внешняя политика);
								ГТО"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский		42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи
								университет Удостоверение о		с общественностью в коммерческой
								повышении квалификации №ПК-I 029838 от 01.08.2023 г.		сфере); 42.03.02 Журналистика
								Примечание: "Цифровые		(Журналистика); 42.03.04 Телевидение
								инструменты и сервисы для создания образовательного		42.03.04 Гелевидение (Телевидение);
								медиаконтента"#3. С 29.05.2023 г.		01.05.01 Фундаментальные
								по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о		математика и механика (Фундаментальная математика и
								повышении квалификации №ПК-I		приложения);
								031388 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в		44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями
								профессиональной		подготовки) (Иностранные языки
								деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по		(английский и китайский языки)); 44.03.02 Психолого-педагогическое
										образование
			l							(Психолого-педагогическое

	1 1	I	1	1 1	15.11.2023 г. в Самарский	1	образование);
					университет Удостоверение о		44.03.01 Педагогическое
					повышении квалификации №ПК-І		образование (Русская филология);
					035852 от 15.11.2023 г.		42.03.03 Издательское дело (Дизайн
					Примечание: "Основы цифровой		медиапроектов);
					дидактики в высшем		44.03.01 Педагогическое
					образовании"#5. С 02.10.2023 г. по		образование (Учитель китайского
					ооразовании #5. С 02.10.2025 1. По		языка);
							06.03.01
		ł		1	15.11.2023 г. в Самарский	1	Биология (Биология);
					университет Удостоверение о		01.03.03 Механика и
					университет эдостоверение о повышении квалификации №ПК-I		математическое моделирование
					037290 от 15.11.2023 г.		(Вычислительная механика);
					Примечание: "Информационные		10.05.01 Компьютерная
					системы и цифровые сервисы		безопасность (Специализация № 6
					Самарского университета"#6. С		"Информационно-аналитическая и
					Самарского университета но. С		техническая
		ł		ł	02 10 2022 15 11 2022	ł	
					02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в		экспертиза компьютерных систем"); 10.03.01 Информационная
					Самарский университет		безопасность (Организация и
					Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038934 от		оезопасность (Организация и технологии защиты информации
					квалификации леттк-т 038934 от 15.11.2023 г. Примечание:		(по отрасли или в сфере
					"Методика создания и		профессиональной деятельности));
					использования электронных		03.03.02 Физика
					образовательных		03.03.02 Физика
		ł			•	+	(Ф)
					ресурсов в LMS Moodle"#7. С 28.11.2022 г. по 16.12.2022 г. в		(Физика); 37.03.01 Психология (Психология);
					Самарский университет		45.03.01 Филология (Отечественная
					Удостоверение о повышении		филология);
					квалификации №ПК-I 25360 от 16.12.2022 г. Примечание:		45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и
					Здоровьесберегающие технологии в		литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная
		1			,	•	
					вузе в условиях информатизации		филология (немецкий язык и
					образовательного процесса#8. С		литература));
					09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в		45.03.02 Лингвистика (Перевод и
					Самарский университет		переводоведение);
					Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027531 от		46.03.01 История (История); 40.03.01 Юриспруденция
					23.12.2022 г. Примечание:		(Юриспруденция)
		1				1	(Юриспруденция)
					"Инклюзивное профессиональное образование"#9. С 14.11.2022 г. по		
					ооразование #9. С 14.11.2022 г. по		
					22.11.2022 г. в Самарский		
					государственный социально-педагогический		
					университет Удостоверение №		
					633101266579 от 25.11.2022 г.		
		ł			Примечание: "Подготовка	1	
					примечание: подготовка спортивных судей главной		
					спортивных судеи главнои судейской коллегии и судейских		
				l l	бригад физкультурных и		
					оригад физкультурных и спортивных мероприятий		
					Всероссийского		
					физкультурно-спортивного		
					комплекса "Готов к труду и		
		ł			обороне" (ГТО)"#10. С 18.04.2022 г.		ł
					по 16.05.2022 г. в Самарский		
					университет Удостоверение о		
					повышении квалификации №ПК-І		
					023802 от 16.05.2022 г.		
					023802 01 16.03.2022 1: Примечание: "Навыки оказания		
					первой помощи"#11. С		
1	I I	I	I I	1	перьоп помощи #11. С	I I	I

	18.05.2022 г. по 22.05.2022 г. в	
	Самарский государственный	
	социально-педагогический	
	университет Удостоверение №	
	633101266519 or 22.05.2022 r.	
	Примечание: "Содержательные	
	аспекты физкультерных и	
	спортивных мероприятий"#12. С	İ
	06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в	
	Самарский университет	
	Удостоверение о повышении	
	квалификации №ПК-I 020450 от	
	15.12.2021 г. Примечание:	
	"Электронная	
	информационно-образовательная	
	среда университета"#13. С	
	15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в	
	Самарский университет Диплом о	
	профессиональной переподготовке	
	№ 632408671629 or 21.02.2020 г.	
	Примечание: По	
	программе "Преподаватель высшей	Ī
	школы"#14. С 19.09.2016 г. по	
	31.05.2017 г. в ФГБОУ ВО	
	"Самарский государственный	
	социально-педагогическийуниверси	
	тет" Диплом о профессиональной	
	переподготовке №	
	632402952613 or 09.06.2017 r.	
	Примечание: Организационно-	
	методические основы спортивной	
	тренировки в избранном виде	
	спорта	

атов Дмитрий	*		Высшее	1. историк	1.История	1. С 17.04.2023 г. по 10.05.2023 г. в 25г 07м 21г 08м	38.03.01 Экономика (Банки,
надьевич	ЛЬ	формирования				Удостоверение о повышении	финансы и инвестиции);
		инклюзивного				квалификации № 0000106040 от	38.03.02 Менеджмент (Менеджмент
		взаимодействия				25.05.2023 г. Примечание:	организации);
						Технология организации	38.03.02 Менеджмент (Управление
						преподавания основ российской	проектами и бизнес-технологии);
						государственности#2. С 24.01.2022	38.03.03 Управление персоналом
						г. по 28.03.2022 г. в Самарский	(Цифровой HR-менеджмент);
						университет Диплом о	24.03.05 Двигатели летательных
						профессиональной переподготовке	аппаратов (Виртуальный
						№ПП-I 1425.0 от 28.03.2022 г.	инжиниринг в проектировании
						Примечание: Преподаватель	авиационных двигателей);
						высшей школы#3. С 09.12.2022 г.	24.05.02 Проектирование
						по 23.12.2022 г. в Самарский	авиационных и ракетных
						университет Удостоверение о	двигателей (Ракетные двигатели);
						повышении квалификации №ПК-І	41.03.05 Международные
						026138 от 23.12.2022 г.	отношения (Международные
						Примечание: "Инклюзивное	отношения и внешняя политика);
						профессиональное образование"#4.	42.03.01 Реклама и связи с
						С 24.01.2022 г. по 28.03.2022 г. в	общественностью (Реклама и связи
						Самарский университет Диплом о	с общественностью в коммерческой
						профессиональной переподготовке	сфере);
						№ПП-I 1425 от 28.03.2022 г.	42.03.02 Журналистика
						Программа: Образование и	(Журналистика);
						педагогические науки. Примечание:	42.03.04 Телевидение
						Преподаватель	(Телевиление):
						Преподаватель	12.03.03 Фотоника и
							оптоинформатика
							(Интеллектуальные фотонные
							системы);
							09.03.01
			-	-		высшей школы#5. С 18.04.2022 г.	Информатика и вычислительная
						по 16.05.2022 г. в Самарский	техника (Информационные
						университет Удостоверение о	системы);
						повышении квалификации №ПК-І	11.03.03 Конструирование и
						023827 от 16.05.2022 г.	технология электронных средств
						Примечание: "Навыки оказания	(Проектирование и технология
						первой помощи"#6. С	радиоэлектронных средств);
							11.03.04 Электроника и
						12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в	наноэлектроника (Нанотехнологии
						Самарский университет	электроники и фотоники);
						Удостоверение о повышении	11.05.01 Радиоэлектронные
						квалификации №ПК-І 20492 от	системы и комплексы
						15.12.2021 г. Примечание:	(Радиоэлектронные системы
						Электронная	передачи информации);
						информационно-образовательная	24.03.05 Двигатели летательных
						среда университета#7.	аппаратов
		1	İ	1		С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в	(Организация и управление
						Самарский университет	производством);
						Удостоверение № 21256 от	44.03.05 Педагогическое
						15.12.2021 г. Примечание:	образование (с двумя профилями
						"Электронная	подготовки) (Иностранные языки
						информационно-образовательная	(английский и китайский языки));
						среда университета"#8. С	44.03.02 Психолого-педагогическое
						20.09.2018 г. по	144.03.02 Hennolloto-fiedatot naeckoe
						1 1	- 5
						10.12.2018 г. в Диплом о	образование
						профессиональной переподготовке	(Психолого-педагогическое
						№ 632408671222 or 10.12.2018 г.	образование);
						Примечание: По программе "Рынок	44.03.01 Педагогическое
						труда и миграция населения"#9. С	образование (Русская филология);
						20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в	38.03.03 Управление персоналом
						Диплом о	(Рынок труда и трудовая миграция);
	1	1	1	1	1		38.03.03 Управление

			_			_	
		Ī			профессиональной переподготовке		персоналом (Управление
					№ 632408671213 от 10.12.2018 г.		человеческими ресурсами);
					Примечание: По программе		12.03.04 Биотехнические системы и
					"Вопросы управления городом и его		технологии (Биомедицинская
					развитием"#10. С 20.09.2018 г. по		техника);
					10.12.2018 г. в Диплом о		13.03.03 Энергетическое
					10.12.2018 1. В Диплом 0		машиностроение (Автоматические
		ł	ł				системы энергетических
					профессиональной переподготовке		установок);
					№ 632408670886 от 10.12.2018 г.		42.03.03 Издательское дело (Дизайн
					Примечание: По программе		медиапроектов);
					"Экономика и управление"#11. С		24.03.05 Двигатели летательных
					01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в		аппаратов (Design and maintenance
					ФГБОУ ВПО "Самарский		of aircraft engines (Проектирование
					государственный		и техническая эксплуатация
	l l	İ	İ		университет" Диплом о	1	авиационных двигателей));
					профессиональной переподготовке		01.03.02 Прикладная математика и
					№ 632402183663 от 07.10.2015 г.		информатика (Прикладная
			1		Программа: Государственное и		математика и программирование);
					муниципальное управление		01.03.02 Прикладная математика и
					inginianismos ynpusismo		информатика (Искусственный
							интеллект и компьютерные
1		ł	ł				-
							науки);
							12.03.04 Биотехнические системы и
							технологии (Биомедицинские
							информационные технологии);
							12.03.05 Лазерная техника и
							лазерные технологии (Лазерные
		1	1				системы и информационные
							технологии);
							38.04.04 Государственное и
							муниципальное управление
							(Управление городом и
							территориальным развитием);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
							производств (Мехатронные и
		t	<u> </u>				робототехнические комплексы);
							15.03.04 Автоматизация
							технологических процессов и
			1				производств (Искусственный
			1				интеллект в автоматизации);
							38.03.05 Бизнес-информатика
						1	(Управление
							бизнес-процессами);
							15.03.05
							Конструкторско-технологическое
							обеспечение машиностроительных
			1				производств (Цифровые и
							аддитивные технологии);
							38.03.01 Экономика (Экономика и
			1				бизнес-аналитика);
							28.03.02
							Наноинженерия (Разработка и
							испытания наноматериалов и
			1				изделий на их основе);
			1				24.05.02 Проектирование
			1				авиационных и ракетных
							двигателей (Цифровые технологии
I				1	1	I	создания гибридных двигателей и

				I	1	1	энергетических установок);
							24.05.02 Проектирование
							авиационных и ракетных
							двигателей (Проектирование
							авиационных газотурбинных
							двигателей (программа «Крылья
							Ростеха»));
							13.03.03 Энергетическое
				†			машиностроение (Технологии
							проектирования энергетических
							систем холодильной и криогенной
							техники);
							03.03.01 Прикладные математика и
							физика (Киберфизические
							системы);
							38.03.01 Экономика (Финансы и
					İ	1	кредит);
							38.03.02 Менеджмент (Цифровой
							маркетинг и рыночная аналитика);
							38.03.03 Управление персоналом
							(Бизнес-технологии
							HR-менеджмента);
							38.03.04 Государственное и
							муниципальное управление
		i i		İ			(Государственное и муниципальное
							управление);
							38.03.05 Бизнес-информатика
							(Бизнес-модели цифровой
							экономики);
							38.04.03 Управление персоналом
							(Стратегическое управление
							персоналом
				1	İ		организации);
							45.03.01 Филология (Отечественная
							филология);
							45.03.01 Филология (Зарубежная
							филология (английский язык и
							литература));
							45.03.01 Филология (Зарубежная
							филология (немецкий язык и
				İ			литература));
							45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							переводоведение)
				İ			
L	1						

Смирнов Юрий Николаевич	Зав. кафедрой 1345.6	История русской культуры; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. историк. Преподаватель истории и обществоведен ия со знанием иностранного языка	1.История; 2.Отечестве нная история; 3.	Д.и.н.; К.и.н.;	Профессор	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27080 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25278 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#3. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет зимени С.П. Королева#3. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24444 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 021255 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	42г 01м	42г 01м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Соловьева Ирина Викторовна	Ст.преподавате	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. учитель физкультуры	1.Физическая культура и спорт			1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029837 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031389 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035853 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035835 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038935 от 15.11.2023 г. Примечание:	30г 07м	29г Ом	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа) (О1.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная и прикладная химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое

					"Методика создания и		образование);
					использования электронных		44.03.01 Педагогическое
					образовательных ресурсов в LMS		образование (Русская филология);
					Moodle"#5. С 09.12.2022 г. по		42.03.03 Издательское дело (Дизайн
					23.12.2022 г. в Самарский		медиапроектов);
					университет Удостоверение о		44.03.01 Педагогическое
					повышении квалификации №ПК-І		образование (Учитель китайского
					027532		языка);
							06.03.01
				İ	от 23.12.2022 г. Примечание:	† †	Биология (Биология);
					"Инклюзивное профессиональное		01.03.03 Механика и
					образование"#6. С 18.04.2022 г. по		математическое моделирование
					16.05.2022 г. в Самарский		(Вычислительная механика);
					университет Удостоверение о		10.05.01 Компьютерная
					повышении квалификации №ПК-I		безопасность (Специализация № 6
					023803 от 16.05.2022		"Информационно-аналитическая и
							техническая
				1	г. Примечание: "Навыки оказания	İ	экспертиза компьютерных систем");
					первой помощи"#7. С 06.12.2021 г.		10.03.01 Информационная
					по 15.12.2021 г. в Самарский		безопасность (Организация и
					университет Удостоверение о		технологии защиты информации
					повышении квалификации №ПК-I		(по отрасли или в сфере
					020451 от 15.12.2021 г.		профессиональной деятельности));
					Примечание:		03.03.02 Физика
				l	"Электронная	† †	(Физика);
					информационно-образовательная		37.03.01 Психология (Психология);
					среда университета"#8. С		45.03.01 Филология (Отечественная
					19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. в		филология);
					Самарский университет		45.03.01 Филология (Зарубежная
					Удостоверение о повышении		филология (английский язык и
					квалификации №ПК-І 019475 от		литература));
					14.12.2021 г.		45.03.01 Филология (Зарубежная
				I .	Примечание: Эмоциональный		филология (немецкий язык и
					интеллект преподавателя вуза:		литература));
					модели конструктивного		45.03.02 Лингвистика (Перевод и
					взаимодействия с обучающимися#9.		переводоведение);
					С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в		46.03.01 История (История);
				I	Диплом о профессиональной		40.03.01 Юриспруденция
					переподготовке №		(Юриспруденция)
					632408671630 от 10.03.2020 г.		(торпепруденции)
					Примечание: По		
				I	программе"Преподаватель высшей		
					школы"		
					школы		

Соловьева Светлана Владимировна	Профессор	Персональный брендинг	Высшее	1. Магистр; 2. историк. Преподаватель		Д.ф.н.; К.ф.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении	25г 02м	21г 09м	38.04.01 Экономика (Управление устойчивым развитием бизнеса); 38.04.02 Менеджмент
				Преподаватель	ая философия;4.Социаль			квалификации №ПК-I 27046 от 23.12.2022 г. Примечание:			(Стратегические технологии управления);
					ная философия			Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский			38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-администрирование); 41.03.05 Международные
								университет Удостоверение о			отношения (Международные
								повышении квалификации №ПК-І			отношения и внешняя политика);
								24409 от 16.05.2022 г. Примечание:			42.03.01 Реклама и связи с
								Навыки оказания первой помощи#3. С 11.11.2021 г. по			общественностью (Реклама и связи
								19.11.2021 г. в Самарский			с общественностью в коммерческой сфере);
								университет Удостоверение о			42.03.02 Журналистика
								повышении квалификации №ПК-I			(Журналистика);
								20181 от 19.11.2021 г. Программа:			39.03.01 Социология (Социология);
								Юриспруденция. Примечание: Модель компетенций служащего			01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные
								Самарской области. Общий обзор			науки);
								модели и обучение компетенциям 1			09.03.01 Информатика и
								грейда#4. С 16.11.2021 г. по			вычислительная техника
								03.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о			(Информационные системы); 38.03.03 Управление персоналом
								повышении квалификации №ПК-І			(Рынок труда и трудовая миграция);
								19444 от 03.12.2021 г. Примечание:			38.03.03 Управление персоналом
											(Управление человеческими
											ресурсами); 12.03.04 Биотехнические системы и
								Цифровые инструменты в	-	-	технологии (Биомедицинская техника);
								реализации основных			24.03.01 Ракетные комплексы и
								профессиональных			космонавтика (Перспективные
								образовательных программ			ракетно-космические комплексы);
								социально-гуманитарной			11.03.03 Конструирование и
								направленности#5. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о			технология электронных средств (Проектирование
								повышении квалификации №ПК-I 21217 от 15.12.2021 г. Программа:			электронно-вычислительных средств);
								Образование и педагогические			24.05.02 Проектирование
								науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная			авиационных и ракетных двигателей (Инновационные
								среда университета#6. С г. по			технологии в ракетном
								31.01.2020 г. в			двигателестроении); 24.05.02 Проектирование
				-				AFFOY DO "OFIZE" T	-	-	авиационных и ракетных
								ФГБОУ ВО "ОГИК" Диплом о профессиональной переподготовке			двигателей (Инновационные технологии создания двигателей
								№ 572406365133 от 31.01.2020 г.			внутреннего сгорания);
								Примечание: По программе			38.04.04 Государственное и
								"Государственное и муниципальное			муниципальное управление
								управление"			(Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04
											Государственное и муниципальное
											управление (Управление городом и
											территориальным развитием); 38.04.02 Менеджмент
											(Международная
											торгово-транспортная логистика); 38.04.01 Экономика (Финансовая

расти в подпателните в подателните в подпателните лните в подател										
применения и меняруения расста до должно по д										аналитика);
праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения праводительного подверждения предоставления праводительного подверждения предоставления праводительного подверждения предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления праводительного предоставления пред										
(Фластита учаственной выборание) (Ответства учаственной выполняться об такор учаственной выполняться										
болошеноть Систом столу в подавляющий де б технологом может в подавляющий де б технологом может в подавляющий де б технологом может в подавляющий де столу (10 б б д доброднительных может в подавляющий де столу (10 б б д доброднительных может в подавляющий де столу (10 б б д доброднительных может в подавляющий де столу (10 б б д д доброднительных может в подавляющий де столу (10 б б д д д д д д д д д д д д д д д д д										
ресположения (Станования в метра на Пинарования получения в метра на Пинарования (Станования) в метра										
техническая эксперта. В солительной в соли										
монтамограна сента (предъедателнова с предъедат				İ			1			"Информационно-аналитическая и
100.05.00 Неформационных Ооливовской и автомитированиях Сомпенсов и деятельной проформации в технологии учет в технологии учет в технологии учет в технологии учет в технологии учет в технологии учет в технологии учет в технологии учет в технологии учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и и учет в технологии и учет										
Осезовление и поставляющим в 5 от в 10 от										
свется с (пенрагамини мог. В Верхини в Верхин										
Твелиманический управления выполняться выправления выправления выполняться вы										
информационных систем! (оклуп Предоставления Солостав Соло										"Безопасность открытых
ТО ТОТ В Информационня (Сограсительной выполнять и подполнять на продоставлять на продоставлять на продоставлять на продоставлять на профессионнять до доставления (Экономича (
беспоятности управления на предоставлять на предоставлять на предоставлять на предоставлять на предоставлять на предоставлять на предоставлять на предоставлять на при управления в на высологательности управления в на высологательности (Пормонов на разветии и различительности (Пормонов на различительнос										систем");
основодительный в фере профессиональный дентальный учетальный ден										10.03.01 Информационная
(по отраженами в офере профессиональности); 38.03.01. Зоковована (учесными с разрежения); 38.03.01. Зоковована (учесными с разрежения); 38.03.01. Зоковована (финанска и пределя); 38.03.01. Зоковована (финанска и пределя); 38.03.02. Междажения (финанска и пределя); 38.03.02. Междажения (учесными пределя и										
профессиональной деятемьностий; 3.8.0.10 "Деятемнога (деятем) правление в насмажение праводы и управление в насмажение праводы и управоды и										
38.03.9 Экономина Симпомина и управление о насколетельной управление о насколетельной управление о насколетельной управление и насколетельной управление на управлени										
высокотического пинков; 18 од 30 30 Основарамент (Пафревод вырачен); 18 од 30 Угравачни выпатина); 28 од 30 Угравачни выпатина); 29 од 18 од 30 Угравачни выпатина); 29 од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предоставу од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 18 од 30 Угравачни в предостави од 30 Угравачни в предостави од 30 Угравачни в предостави од 30 Од 30 Угравачни в предостави од 30 Од 30 Угравачни в предостави од 30 Од 30 Од 30 Угравачни в предостави од 30 Од 30										38.03.01 Экономика (Экономика и
\$8.05.00 Эжносовита (Фиранска и времит) \$8.05.00 Эжносовита (Пирфонов) \$8.05.00 Эжносовита (Пирфонов) \$8.05.00 Носударственное и муниципальное управление (По-ударственное и муниципальное управление) \$8.05.00 Носударственное и муниципальное управление) \$8.05.00 Бигнос-информатила (Бигнос-мифонов) \$8.05.00 Бигнос-информатила (Бигнос-мифонов) \$8.05.00 Бигнос-информатила (Бигнос-мифонов) \$8.05.00 Бигнос-мифонов (Маровом										
укреиту; 38.30 32 Менедамент (Пифровой маркетин и рыночна виздитива); 38.30 30 Управление бинеском; 38.30 30 Управление инсременный информатива (инсременный инсременный информатива (инсременный										
\$8.03.02 Менедамент (Пофровой марентин разлочна выпитыва); \$8.03.02 Менедамент (Управление бинеской); \$8.03.03 Управление преоказова (Бинеск-технологии выпутывание пресоказова (Бинеск-технологии выпутывание пресоказова (Бинеск-технологии выпутывание (Тосударственное и муниципальное управление (Тосударственное и муниципальное управление); \$8.03.03 Ганисс-информатива (Бинеск-жаней); \$8.03.05 Бинисс-информатива (Бинеск-жаней) выпутывание (Посударственное и муниципальное управление); \$8.03.05 Бинисс-информатива (Бинеск-жаней) выпутывание (Посударственное и муниципальное управление (Посударственное) (Посударственное) выпутывание (Посударственное) выпутывание (Посударственное) (Посударственно										· ·
маркетиит в раночная апалитика); 38 03.02 Менедамент (управление бизнесом); 38 03.03 Управление персовалом (Бизнес-технологии НЕ-мемедамент); 38 03.03 Н окударственного и образовать обра										38 03 02 Менелжмент (Пифровой
бизнесом; 18.03 оЗ Управление персовалом (Бизнес-текнологии На-женедженитей); 18.03 оЗ Тосударственное и муниципальное управление (Посударственное и муниципальное управление; 18.03 оЗ Бизнес-информатика (Бизнес-марен шфровыми проектыми и бизнес-марение шфровыми проектыми и бизнес-марение шфровыми проектыми и бизнес-информатика (Управление шфровыми проектыми и бизнес-анарение шфровыми проектыми и бизнес-анарение шфровыми проектыми и бизнес-анарение шфровыми (Кардовая безопасность) организации), 18.04 оЗ Управление персонадом (Кардовая безопасность) организации), 28.04 оЗ Управление персонадом (Стратствесько управление персонадом (Стратствесько управление персонадом организации), 28.04 оЗ Бизнес-анформатика бытомама;) 28.04 оЗ Бизнес-анформатика бытомама;) 28.04 оЗ Бизнес-анформатика бытомама;) 28.04 оЗ Бизнес-анформатика бытомама;) 38.04 оЗ Транасние персонадом (Стратствесько управление персонадом организации), 38.04 оЗ Транасние персонадом (Стратствесько управление персонадом организации), 48.04 оЗ Транасние персонадом (Стратовами персонадом) (Стратовами пе										
38.03.03 Управление персопадком (Вениес-технологии ПК-менеджемента). 38.03.04 Гододраственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление), 38.03.05 Бизпес-виформатика (Бизнес-модели цифровой экмномина), 38.04.05 Бизпес-шформатица, (Управление), 38.04.05 Бизпес-шформатица, (Управление), 38.04.05 Бизпес-шформатица, (Управление пефровами проектами и бизпес-ваплитика), 38.04.03 Управление персоналом (Кадрова безопасность организации), 38.04.03 Управление персоналом (Старствексем управление персоналом организации); 38.04.05 Бизпес-шформатика (Бизпес-технологии цифровой экмномини), 38.04.05 Бизпес-шформатика (Бизпес-технологии цифровой экмномини); 28.03.02 Папониженерия (Нанониженерия), 45.03.01 Физпология (Зарубежная филология (пемецкий язык и антература); 45.03.01 Физпология (Зарубежная филология (пемецкий язык и антература); 45.03.01 Физпология (Зарубежная филология (пемецкий язык и антература); 45.03.01 Физпология (Зарубежная филология (пемецкий язык и антература); 45.03.01 Физпология (Зарубежная филология (Пемецкий язык и антература); 45.03.01 Физпология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Пемецкий язык и антература); 45.03.01 Физпология (Зарубежная филология (Пемецкий язык и антература); 45.03.01 Меновофия (Философия (
персоналом (Визнес-технологии Н. На-менедижента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-ниформатика (Бизнес-моформатика (Бизнес-моформатика (Бизнес-моформатика (Куправление цифроматика (Управление цифроматика (Управление цифроматика (Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38.04.03 Управление персоналом (Супратическое управление предоналом (Супратическое у										
НЯ менеджаента); 38.30 40 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.30 36 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой развовивае); 38.30 36 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой развовивае); 38.30 30 Бизнес-информатика (Управление цифроватика (Управление цифроватика); 38.40 37 Управление персопалом (Кааровая безопасность организации); 38.80 40 37 Управление персопалом (Каровая безопасность организации); 38.80 40 37 Управление персопалом (Стратегическое управление персопалом объявление персопалом объявление персопалом объявление персопалом объявление персопалом (Стратегическое управление); 48.40 30 4 Инпология (Зарубсжава филология (Зарубсжава филология (Зарубсжава филология (зарубсжав										
38.03.94 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-миформатива (Бизнес-миформатива (Бизнес-миформатива); 38.03.05 Бизнес-миформатива (Обраваемия информатива (Обраваемия информатива (Обраваемия информатива (Обраваемия информатива (Обраваемия информатива (Обраваемия (Обрава										
Посударствение и мулиципальное управление (Тосударствение и мулиципальное управление), 38 0.3 об Багиес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики), 38 0.3 об Багиес-информатика (Управление цифровьям просктами и бизнес-апалитика), 38 0.4 об 3 управление пифровьям просктами и бизнес-апалитика), 38 0.4 0.3 управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38 0.4 0.3 управление персоналом (Стратетическое управление персоналом (Стратетическое управление персоналом организации); 38 0.4 0.5 Багиес-информатика (Бизнес-техносогии цифровой экономики); 28 0.3 0.2 Накономежиерия (Накономежиерия); 45 0.3 0.1 Филология (Зарубежива филология (зарубежива филология (зарубежива филология (зарубежива филология (немецкий зыык и литература)); 45 0.3 0.1 История (Негория); 47 0.4 0.1 и и литература); 46 0.3 0.1 История (Негория); 47 0.4 0.1 и и литература); 46 0.3 0.1 История (Негория); 47 0.4 0.1 и и литература); 46 0.3 0.1 История (Негория); 47 0.4 0.1 и и литература); 47 0.4 0.1 и и литература); 47 0.4 0.1 и и литература); 47 0.4 0.1 и и литература); 47 0.4 0.1 и и литература); 47 0.4 0.1 и и литература); 47 0.4 0.1 и и литература); 47 0.4 0.1 и литература); 47 0.4 0.1 и литература (Негория); 47 0.4 0.1 и литература); 47 0.4 0.1 и литература (Негория); 47 0.4										
управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-моцен); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление информами проектами и бизнес-надлитика), 38.04.03 Управление персоналом (Кадловая безопаемнее персоналом (Кадловая безопаемнее); 30.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-темостин цифровой); 30.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-темостин цифровой); 30.04.05 Бизнес-информатика (Напоинженерия); 45.03.01 Инполотия (Зарубежная филология (английский язык и литература); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература); 40.03.01 Ингорану (История); 40.03.01 Ингорану (История); 40.03.01 Ингорану (История); 40.03.01 Ингорану (История);										
38.03.05 Бизгес-информатика (Бизкес-моцели цифровой экономики); 38.0.10 Бизгес-информатика (Управление цифровьми проектами и бизнес-навлятика); 38.0.40 3 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38.0.40 3 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38.0.40 3 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.0.40 5 Бизгес-информатика (Бизисс-технологии цифровой экономики); 28.0.30 Напоинженерия (Напоинженерия (Напоинженерия); 45.0.30 Напоинженерия (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Пемецкий язык и антегратура)); 45.0.30 Ногорая (История); 46.0.30 Ногорая (История); 47.0.40 Нолософикая (Ондософская (История)); 47.0.40 Нолософика (Ондософская (История));										
(Бизнес-модели цифровой экономик). 38.03.05 Бизнес-ниформатика (Управление пифровым проектами и бизнес-аналитика); 38.04.03 Управление персоналом (Кадрова берапанов (Кадрова берапанов (Стратегическое управление персоналом (Стратегическое управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики); 28.03.02 Нанониженерия (Напониженерия (Напониженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (зарубежная филология (переворатители (перево										
жоломини); зволо 5 Бинес-информатика (Управление информатика (Управление информами проектами и бизнес-аналитика); зволо 3 (за 40.3 Управление персоналом (Капрова безопасность организации); зволо 40.3 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); зволо 40.3 Управление персоналом об бизнес-ежкологии инфровой экономики); 28.03.02 Нанониженерия (Назолитика); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (наглийский язык и литература); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Намониженерия); 46.03.01 История (История); 47.04.01 (История);										
38.03.05 Бизнес-информатива (Угравление цифровьми проектами и бизнес-анадлитика); 38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики); 28.03.02 Напочиженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (ангийский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.01 Филология (Немецкий язык и литература); 46.03.01 Ингория (Ингория); 47.04.01 Филология (Ингория); 47.04.01 Филология (Онгороня (Филолесфская)										
(Управление цифровами проектами и бизнес-анадитика) 38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.05 Управление персоналом организации); 38.04.05 Управление персоналом организации); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики); 28.03.02 Напониженерия (Напоиженерия (Напоиженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (антлийский экам и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Папоития (Зарубежная филология (Папоития (Зарубежная филология) Зарубежная филология (Зарубежная филология) Зарубежная филология (Зарубежная филологи										
38.04.03 Управление персоналом ((Кадровая безопасность организация); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегичрекое управление персоналом (Стратегичрекое управление персоналом организации); 38.04.05 Кизнес-темности рифтровой 38.04.05 Кизнес-темнором (Кизнес-темнором); 28.03.02 Напониженерия (Нанониженерия (Нанониженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Зарубежная и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная и литература)); 46.03.01 Инология (Зарубежная и литература)); 46.03.01 Инология (Зарубежная и литература)); 47.04.01 Философия (Философская и литература));										(Управление цифровыми проектами
(Кадровая безопасность организации); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.05 Вивес-информатика (Бизнес-технологии цифровой закономики); 28.03.02 Накониженерия (Нанониженерия (Нанониженерия); 45.03.01 Ананониженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Немецкий язык и литература)); 46.03.01 Филология (Нетория (История); 46.03.01 Философия (Философская										
организации); 38.04.03 Тиравление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.05 Бизиес-информатика (Бизиес-информатика (Бизиес-информатика (Бизиес-информатика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Зарубежная филология (Немецкий язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Немецкий язык и литература)); 47.04.01 Филогория (История); 47.04.01 Философия (Философская										
38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономски); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия (Наноинженерия) (Наноинженерия) (45.03.01 милология (Зарубежная филология (Зарубежная илитература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная илитература); 45.03.01 милология (Зарубежная илитература); 45.03.01 милология (Зарубежная илитература); 45.03.01 милология (Милол										
(Стратегическое управление персоналом организации); 38.04.05 Бизнес-технологии цифровой экономики); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литературы); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 46.03.01 Октория (История); 47.04.01 Философия (Философская										
38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики); 28.03.02 На); 28.03.01 Аналоинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (История);										(Стратегическое управление
(Бизнес-технологии цифровой экономики); 28.03.02 Нанюннженерия (Намониженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Напология										
экономики); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философская										
28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История);										
(Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная 45.03.01 Илология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философская										28.03.02 Наноинженерия
филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философская										(Наноинженерия);
литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Немецкий язык и дипология (Немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философская										
45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философская										
филология (немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философская										
литература)); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философская										
47.04.01 Философия (Философская										литература));
	1	I	į l	l I	I	I	I		I	антропология. человек в

										меняющемся мире)
подова Елена гровна	Доцент	Персональный брендинг	Высшее	1. экономист	1. Финансы и кредит; 2. Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;	К.э.н.;	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26140 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 22824 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#3. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25017 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#4. С 24.01.2022 г. по 28.03.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 1426 от 28.03.2022 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечания Преподаватель высшей		13г 07м	38.03.03 Управление персонало (Цифровой НК-менеджмент); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политик 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и с с общественностью (Реклама и с с общественностью (Реклама и с с общественностью (Роклама и с с общественностью (Роклама и с с общественностью (Роклама и с с общественностью (Роклама и с с общественностью (Роклама и с с общественностью (Роклама и с с общественностью (Роклама и с общественностью (Компьютерные науки); 39.03.01 Социология (Компьютерные науки); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 38.03.03 Управление персонало (Управление человеческими ресурсами); 12.03.04 Биотехнические систе технологии (Биомедицинская техника); 42.03.03 Издательское дело (Димедиапроектов); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика
							школы#5. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-023829 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#6. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в			(Перспективные ракетно-космические комплек 11.03.03 Конструирование и технология электронных средс (Проектирование электронно-вычислительных средств); 24.05.02 Проектирование
							Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № 020494 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#7. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671215 о 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Вопросы управления городом и его развитием"#8. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о	r		авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии и ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигател внутреннего сгорания); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессание);

				1		профессиональной переподготовке		Конструкторско-технологическое
						№ 632408670890 or 10.12.2018 г.		обеспечение машиностроительных
						Примечание: По программе		производств (Технологии и
						"Экономика и управление"		оборудование в машиностроении);
								38.03.01 Экономика (Экономика и
								бизнес-аналитика); 15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые технологии в машиностроении);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Ракетные транспортные системы);
								23.03.01 Технология транспортных
				1				процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
								транспорте);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза компьютерных
					ł			систем");
								10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность открытых
								информационных систем");
								10.03.01 Информационная
							1	безопасность (Организация и
								технологии защиты информации
								(по отрасли или в сфере профессиональной деятельности));
								38.03.01 Экономика (Экономика и
								управление в высокотехнологичном
								бизнесе);
								38.03.01 Экономика (Финансы и
				1				кредит);
								38.03.02 Менеджмент (Цифровой
								маркетинг и рыночная аналитика);
								38.03.02 Менеджмент (Управление
								бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом
								(Бизнес-технологии
								НК-менеджмента);
								38.03.04
					ŀ		1	Государственное и муниципальное
								управление (Государственное и
								муниципальное управление);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели цифровой
								экономики);
								38.03.05 Бизнес-информатика (Управление
					ŀ			цифровыми проектами и
								цифровыми проектами и бизнес-аналитика);
								38.04.03 Управление персоналом
								(Кадровая безопасность
								организации);
								38.04.03 Управление персоналом
								(Стратегическое управление
1		1	l	1 1	ı			персоналом

							организации); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 46.03.01 История (История)
Борисовна Профессор	ДОП 8. Психолого-педагоги ческие технологии в управлении персоналом	шее 1. инженер электронной техники	1.Промышленная электроника; 2. Теория и методика профессионального образования; 3. Теория и методика профессионального образования	Д.п.н.; К.п.н.;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 036420 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университет "Достоверение №ПК-1 038129 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 038129 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle" 3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030443 от 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030443 от 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020053 от 01.08.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 029053 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента" 5. С 04.12.2023 г. по 10.12.2023 г. в Центр дополнительного образования "Горизонт" Института русского языка Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы" Удостоверение оповышении квалификации №УПК 23 168129 от 12.12.2023 г. Примечание: "Проектирование и внедрение образовательных программ с использованием сетевой формы реализации с иностранными образовательными	32г 04м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа); 45.06.01 Языкознание и литературоведение (Русская литература); 45.06.01 Изторические науки и археология (Отечественная история); 47.06.01 Исторические науки и археология (Отечественная история); 44.06.01 Образование и педагогические науки (Теория и методика профессионального образования); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование); 38.06.01 Экономика (Математические и инструментальные методы экономики); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические и инструментальные методы экономики); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические

организациями "%. С 04.07.2023 г. по 05.07.2023 г. в НОУ ВО "Тольяттинская академия удравления" удравления удравление о повышения квалификации № 632414222243 от 07.07.2023 г. Примечание. "Оточественное программное обеспечение для офисной деятельности "#1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. В Самарский университет Удостоверение № ВИК-1 027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное клабий университет Удостоверение № 12.241.0222 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет удостоверение № 12.41.02421 г. Примечание: "Навым оказания первой помощи" в С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в № АНО ДПО "Учебно-консулатационный центр" Удостоверение № 12.241.0903038 от 28.10.2021 г. примечание: "Примечание: "Примечание: "Примечание: "Дамарстоверение № 12.241.0903038 от 28.10.2021 г. по 15.12.2021 г. по 1	институты, процессы и технологии); 38.06.01 Экономика (Экономика и
"Тольятинская вкадемия управления "Управлении "Управлении "Хостоверение о повышении квалификации № 632414222243 от 07.07.2023 г. Примечание: "Отчестеленное программное обеспечение для офисной деятельности" #7. С 0 09 12.2022 г. о 32.12.2022 г. в Самарский университет "Улостоверение №ПК-1027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное образование" "Як. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Улостоверение №ПК-1 02422 от 16.05.2022 г. Примечания первой помощи" #9. С 26.01.2021 г. Примечания первой помощи" #9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Улостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	
управления "Достоверение о повышения кавлификации № 63241422243 от 07.07.2023 г. Примечание: "Отечественное программное обеспечение для офисной деятельности"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № ПЕК-1 027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № ПЕК-1 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Пемезание "Примезание "Пемезание "Примезание "Пемезание "Примезание "Пемезание "Примезание "Примезание "Примезание "Примезание "Примезание "Примезание "Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	13X Ub U1 3KOHOMUKA (3KOHOMUKA U
повышении квалификации № 6324 4222243 от 070.72.023 г. Примечание: "Отечественное программное обеспечение для офисной деятельности"#7. С 09.12.2021 г. 0.23.12.0202 г. в Самарский университет Удостоверение № ПКН. 0127058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № № ПКН. 016.5.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № № ПКН. 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в 028.10.2021 г.	управление народным хозяйством);
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	управление народным хозяиством), 44.03.01 Педагогическое
Примечание: "Отечественное программное обеспечение для офисной деятельности"#7. С 09.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № ПК-I 027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № ПК-I 02421 от 16.05.2022 г. По Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9, С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменятия высшее образование в 2021-2022 усебном году#10. С	образование (Учитель китайского
программное обеспечение для офисной деятельности"#7. С 09.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № IIK-1 027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное профессиональное "Инклюзивное мель мель мель мель мель мель мель мел	языка);
офисной деятельности" #7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № IIK-I 027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование" #8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № IIK-I 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи" #9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится выспес образование в 2021-2022 учебном годж ⁴ II). С	38.03.01 Экономика (Экономика и
офисной деятельности" #7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № IIK-I 027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование" #8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № IIK-I 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи" #9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится выспес образование в 2021-2022 учебном годж ⁴ II). С	бизнес-аналитика);
09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Улостоверение №ПК-1 027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024421 от 16.05.2022 г. по 10.42421 от 16.05.2022 г. по 10.42421 от 16.05.2022 г. по 10.42421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021	1.1.2. Дифференциальные
Удостоверение №ПК-I 027058 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	уравнения и математическая
23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	физика;
"Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном голу#10. С	1.2.2. Математическое
образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в	моделирование, численные методы
16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	и комплексы программ;
16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	1.4.3. Органическая химия;
16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	1.5.15.
университет Удостоверение №ПК-I 024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	Экология; 2.2.15. Системы, сети и устройства
024421 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	z.z.15. Системы, сети и устроиства телекоммуникаций;
Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	2.5.7. Технологии и машины
первой помощи"#9. С 26.10.2021 г. по 28.10.2021 г. в АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	обработки давлением;
АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	2.5.13. Проектирование,
"Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	конструкция, производство,
"Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	испытания и эксплуатация
"Учебно-консультационный центр" Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	летательных
Удостоверение № 122410903038 от 28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	аппаратов;
28.10.2021 г. Примечание: Как изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	2.6.1. Металловедение и
изменится высшее образование в 2021-2022 учебном году#10. С	термическая обработка металлов и
2021-2022 учебном году#10. С	сплавов;
	2.9.4. Управление процессами перевозок;
	5.1.3. Частно-правовые
00.12.2021 1. IIO 13.12.2021 1. B	(цивилистические) науки;
	5.1.4. Уголовно-правовые
Самарский университет	науки;
Удостоверение №ПК-І 021229 от	5.1.5. Международно-правовые
15.12.2021 г. Примечание:	науки;
Электронная	5.2.2. Математические,
информационно-образовательная	статистические и
среда университета#11. С	инструментальные методы в
17.08.2018 r. no 15.11.2018 r. в	экономике;
ООО "МУЦ ДПО ЦПП"	5.4.4. Социальная структура,
	социальные институты и процессы; 5.6.1.
Диплом о профессиональной	Отечественная история;
Переподготовке № 772408204389 от	5.6.5. Историография,
15.11.2018 г. Примечание:	источниковедение, методы
Педагогика и психология	исторического исследования;
профессионального образования	5.9.1. Русская литература и
	литература народов Российской
	Федерации;
	38.03.01 Экономика (Мировая
	экономика);
	38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);
	38.03.02 Менеджмент (Цифровой
	маркетинг и рыночная аналитика);
	38.03.03 Управление персоналом
	(Бизнес-технологии
	HR-менеджмента);
	38.03.05

										Бизнес-информатика (Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 37.03.01 Психология (Психология); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Цифровая педагогика и киберпсихология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)
Стрельникова Валентина Николаевна	Доцент	Профессиональная самореализация в интернет-пространс тве	Высшее	<u></u>	1.;2.Социальная работа;3.Теория и методика профессионального образования	К.п.н.;	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26446 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23879 от 16.05.2022 г. Примечание Навыки оказания первой помощи#3. С 03.05.2021 г. по 20.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19201 от 20.05.2021 г. Примечание Прикладная этика в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы#4. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21360 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание:	:	16г 07м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа (Социальная работа об социальная работа (Социальная работа об социальная работа (Социальная работа об социальная работа об социальная работа (Социальная работа об социальная работа об социальная работа об социальная работа об социальная работа об социальная работа об социальная работа об социальная работа об социальная математика и информатика (Компьютерные науки); 109.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных
							Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 01.10.2005 г. по 30.06.2008 г. в СамГУ Диплом №ППК 151329 от 30.06.2008 г. Примечание: Переводчик немецког языка в сфере			аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская

			I	профессиональной	1	техника);
				коммуникации#6. С 10.04.2012 г. по		13.03.03 Энергетическое
				10.04.2013 г. в СамГУ Диплом		машиностроение (Автоматические
				№ППК 017846 от 15.04.2013 г.		системы энергетических
				Примечание: Преподаватель		установок);
				высшей школы		11.03.03 Конструирование и
						технология электронных средств
						(Проектирование
			1	1	1	электронно-вычислительных
						средств);
						24.05.07 Самолето- и
						вертолетостроение
						(Послепродажное обслуживание
						авиационной техники);
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Инновационные
						технологии в ракетном
		İ	İ			двигателестроении);
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Инновационные
						технологии создания двигателей
						внутреннего сгорания);
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Управление проектами
						и интегрированные
						информационные технологии в
						авиадвигателестроении);
						24.03.05 Двигатели летательных
						аппаратов (Цифровое
						производство);
						13.03.03 Энергетическое
						машиностроение (Технологии
						проектирования энергетических
						систем холодильной и криогенной
						техники);
						15.03.05
						Конструкторско-технологическое
						обеспечение машиностроительных
						производств (Технологии и
			İ		İ	программное
						обеспечение инновационного
						производства);
						06.03.01 Биология (Биология);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Ракетные транспортные
						системы);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Моделирование и
						информационные технологии
						проектирования
						ракетно-космических систем);
						23.03.01
	•	•	•	· '	•	•

										Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 25.03.01 Техническая эксплуатация
										летательных аппаратов и двигателей (Техническое
										обслуживание и ремонт летательных аппаратов и
										энергетических установок); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6
										"Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем");
					•					10.03.01 Информационная безопасность
										(Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной
										деятельности)); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном
										бизнесе); 38.03.01 Экономика (Финансы и
										кредит); 38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика);
										38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии НR-менеджмента); 38.03.05
										58.05.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой
										экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами
										и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология
										(Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная
										филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)
СТРОЙКОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Доцент	Основной иностранный язык	Высшее	1. учитель английского и	1.Иностранный язык;2.Германские	К.фл.н;	Доцент	18г 08м	18г 07м	41.03.05 Международные отношения (Международные
лыксанді ович		для профессиональных целей;		немецкого языков	языки					отношения и внешняя политика); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)
		Иностранный язык								

Сундукова Ксения	Доцент	Риторика для	Высшее	1. Филолог.	1.Филология;2.Теория	К фл.н:	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в	13г 03м	05г 0м	41.03.05 Международные
Алексеевна	доцент	эффективного	I	Преподаватель		ιτ.φνι.ιι,	Самарский университет	151 05	031 011	отношения (Международные
		общения			текстология		Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
		1					квалификации №ПК-I 03634 от			42.03.01 Реклама и связи с
				1			15.11.2023 г. Примечание:			общественностью (Реклама и связи
ı				1			Информационные системы и			с общественностью в коммерческой
ı				1			цифровые сервисы Самарского			сфере);
I				1			университета#2. С 02.10.2023 г. по			42.03.02 Журналистика
				1			15.11.2023 г. в Самарский			(Журналистика);
ı				1			университет Удостоверение о			42.03.04 Телевидение
I				1			повышении квалификации №ПК-І			(Телевидение);
1				1			038330 от 15.11.2023 г.			39.03.01 Социология (Социология);
l				1			Примечание: Методика создания и			39.03.02 Социальная работа
l				1			использования электронных			(Социальная работа);
i				1			образовательных ресурсов в LMS			45.06.01 Языкознание и
				1			Moodle#3. С 18.09.2023 г. по			литературоведение (Русская
				1			15.11.2023 г. в Самарский			литература);
				1			университет Удостоверение о			45.06.01 Языкознание и
							повышении квалификации №ПК-І			литературоведение (Русский язык);
I				1			034594 от 15.11.2023 г.			45.03.01 Филология (Отечественная
				1			Примечание: Основы цифровой			филология (русский язык и
				1			дидактики в высшем			литература));
I				1			образовании#4. С 29.05.2023 г. по			45.06.01 Языкознание и
				1			01.08.2023 г. в Самарский			литературоведение;
I				1			университет Удостоверение о			44.03.02 Психолого-педагогическое
I				1			повышении квалификации №ПК-I			образование
				1			029244 от 01.08.2023			(Психолого-педагогическое
				1						образование);
				1						44.03.01 Педагогическое
I				1						образование (Русская филология);
				1						24.05.07 Самолето- и
			1	1			г. Примечание: Цифровые		1	вертолетостроение
l							инструменты и сервисы для			(Послепродажное обслуживание
l							создания образовательного			авиационной техники);
I				1			медиаконтента#5. С 29.05.2023 г.			15.03.01 Машиностроение
I				1			по 01.08.2023 г. в Самарский			(Инжиниринг в машиностроении);
				1			университет Удостоверение о			38.03.05 Бизнес-информатика
I				1			повышении квалификации №ПК-І			(Управление бизнес-процессами);
I										15.03.05
l			1	1			030635 от 01.08.2023 г.			Конструкторско-технологическое
				1			Примечание: Цифровое право в			обеспечение машиностроительных
				1			профессиональной деятельности#6.	,		производств (Цифровые и
				1			С 25.08.2022 г. по 16.05.2023 г. в			аддитивные технологии);
				1			ООО "Нетология" Диплом о			15.03.05
				1			профессиональной переподготовке	.		Конструкторско-технологическое
I				1			№ПП 16366 от			обеспечение машиностроительных
				1						производств
			1	1			16.05.2023 г. Примечание: по			(Автоматизация
I				1			программе: Тестировщик ПО#7. С			высокотехнологического
l				1			г. по 23.12.2022 г. в Самарский			производства);
I				1			университет Удостоверение о			38.03.02 Менеджмент (Финансовый
I				1			повышении квалификации №ПК-І			менеджмент);
							27139 от 23.12.2022 г. Примечание:	1		24.03.01 Ракетные комплексы и
				1			Инклюзивное			космонавтика (Наноспутниковые
				1						системы и технологии);
										24.03.01 Ракетные
			1	-			профессиональное образование#8.			комплексы и космонавтика
l				1			Профессиональное ооразование#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в			(Ракетно-космические системы);
				1			С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет			(Ракетно-космические системы); 25.03.02 Техническая эксплуатация
				1						
I				1			Удостоверение о повышении			авиационных электросистем и
I							квалификации №ПК-I 23978 от			пилотажно-навигационных
l				1			16.05.2022 г. Примечание: Навыки			комплексов (Авионика);
				-			оказания первой			24.05.02 Проектирование

1				Ī		1	помощи#9. С 01.02.2022 г. по	Ī	a	виационных и ракетных
							30.04.2022 г. в АНО ВО			вигателей (Цифровые технологии
							"Университет Иннополис"			оздания гибридных двигателей и
							Удостоверение № 160300027150 от		Э	нергетических установок);
							04.05.2022 г. Примечание:			4.05.02 Проектирование
							Цифровые технологии в			виационных и ракетных
							преподавании профильных			вигателей (Проектирование
							дисциплин#10. С			виационных
							12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в			азотурбинных двигателей
							Самарский университет			программа «Крылья Ростеха»));
							Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20301 от			3.03.03 Энергетическое
							15.12.2021 г. Программа:			пашиностроение (Технологии
							Образование и педагогические			роектирования энергетических истем холодильной и криогенной
							науки. Примечание: Электронная			ехники);
							maykii. Tiprisie kanne. Szeki politika			4.05.01
			† †			1	информационно-образовательная	t		Іроектирование, производство и
							среда университета#11. С			ксплуатация ракет и
							30.12.2010 г. по 19.12.2011 г. в			акетно-космических комплексов
							Диплом №ППК 006410 от			Ракетные транспортные системы);
							29.12.2011 г. Примечание:			4.05.01 Проектирование,
							Преподаватель высшей школы		П	роизводство и эксплуатация ракет
									И	ракетно-космических
										омплексов (Пилотируемые и
										втоматические космические
										ппараты и системы);
										3.03.01 Технология транспортных
										роцессов (Комплексная
										езопасность на транспорте);
						-		-		4.03.04 Авиастроение (Цифровое
										роектирование и производство етательных аппаратов);
										4.05.07 Самолето- и
										ертолетостроение
										Самолетостроение);
									3	8.03.01 Экономика (Мировая
									э	кономика);
									3	7.03.01 Психология (Психология);
									4	5.03.01
				ĺ		İ		I		Рилология (Отечественная
										рилология);
										5.03.01 Филология (Зарубежная
										оилология (английский язык и
										итература));
										5.03.01 Филология (Зарубежная
										оилология (немецкий язык и
										итература)); 5.03.02
		-		ł		-		1		Ј.05.02 Іингвистика (Перевод и
										пингвистика (перевод и переводоведение);
										5.04.01 Филология (История и
									Т	еория литературы);
									4	5.04.01 Филология
									(Коммуникативные практики в
									c	фере журналистики и связей с
										бщественностью);
										6.03.01
									Į.	Істория (История)
				İ		İ				
<u> </u>					1					

Уварова Лада	Ассистент	Биржевые	Высшее	1. Магистр; 2.	1.Экономика		I	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в	04г 08м	01г 03м	02.03.03 Математическое
Алексеевна	recherent	финансовые	Buchice	Бакалавр	;2.Технология			Самарский университет	011 00.11	011 05M	обеспечение и администрирование
Попексесына		инструменты для		Бикиливр	транспортных			Удостоверение №ПК-І 026190 от			информационных систем
		частного инвестора			процессов			23.12.2022 г. Примечание:			(Разработка и администрирование
		частного инвестора			процессов		l:	"Инклюзивное профессиональное			информационных систем);
											04.03.01 Химия (Химия);
								образование"#2. С 12.04.2022 г. по			
								15.04.2022 г. в Удостоверение			41.03.05 Международные
								№ПК-1 022836 от 15.04.2022 г.			отношения (Международные
								Примечание: по программе			отношения и внешняя политика);
								"Онлайн-обучение: инновации,			42.03.01 Реклама и связи с
							[технологии, результат"			общественностью (Реклама и связи
											с общественностью в коммерческой
											сфере);
											42.03.02 Журналистика
											(Журналистика);
											42.03.04 Телевидение
											(Телевидение);
											39.03.01 Социология (Социология);
											39.03.02 Социальная работа
											(Социальная работа);
											01.05.01 Фундаментальные
											математика и механика
											(Фундаментальная математика и
											приложения);
											04.05.01 Фундаментальная и
											прикладная химия
											(Фундаментальная и прикладная
											химия);
											02.03.02 Фундаментальная
											информатика и информационные
			1								технологии (Информационные
											технологии);
											09.03.01 Информатика и
											вычислительная техника
											(Информационные системы);
											11.03.01 Радиотехника
											(Радиоэлектронные системы и
											устройства);
											11.03.03 Конструирование и
											технология электронных
							ł		1		средств (Проектирование и
											технология радиоэлектронных
											средств);
											13.03.03 Энергетическое
											машиностроение
											(Энергоэффективность и
											энергосбережение на
											промышленном предприятии);
			1								24.03.05 Двигатели
											летательных аппаратов
											(Проектирование авиационных
											двигателей и энергетических
											установок);
											38.03.01 Экономика (Финансы и
											кредит);
											44.03.01 Педагогическое
											образование (Русская филология);
											12.03.04
I	1	ı	I	I	I	1	- 1		ı		1

Возгольшения состоямия и технологии в техно												
режданием приография (Помография (Приведия) на надвирантность и помография (Приведия) на надвирантность и помография (Приведия) на надвирантность и помография (Приведия) на надвирантность надвирантность надвирантность на надвирантность надвирантнос										I		Биотехнические системы и
10 0.00 Тверичением об интигистивного и интигистивного интигистивного интигистив												технологии (Биомедицинская
10 0.00 Тверичением об интигистивного и интигистивного интигистивного интигистив												техника);
нашению (Анхолитемской составления меретительной развите												
зенетом энергентнеских установом. В надариализате на разримостой регульмате на разримости от разримости от разримости. В надариализате установа на разримости у темперация на разримости. В дажности на разримости у темперация на разримости н												
уставляющей должной д												
24.05.07 Соволето в виртилитеся обслужавание обслужавание обслужавание обслужавание обслужавание обслужавание обслужавание обслужавание обслужавание выполняем расствам даватилися (Полостромание выполняем расствам даватилися (Полостромание выполняем расствам даватилися) (Полостромание выполняем расствам даватилися) (Полостромание выполняем расствам даватилися) (Полостромание обслужавание обсл												
мерти местурование (Посистрование об технико); 24.00 б. Приста продавление навышением техником; 24.00 б. Приста продавлением занительной (Инвовациональся технология в разветном занительной (Инвовациональся технология в разветном занительной (Инвовациональся технология с отдалях данительное реговения); 24.00 б. Проставительное технология с отдалях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провимо с годалиях данительной вигу провительной вигу вигу применти вигу вигу вигу вигу вигу вигу вигу виг												
(Последующимо с часта на принценными выпанизонными с часта на при выпанизонными с часта на при выпанизонными с часта на при выпанизонными с часта на при выпанизонными с часта на при выпанизонными с часта на при выпанизонными с часта на при выпанизонными в при выпанизонными в при выпанизонными в при выпанизонными в при выпанизонными в при распанизонными при распанизонными при ра												
авминистивной техников; 24 об 50 1 (регостирование авминистивной техников; 24 об 50 1 (регостирование); 24 об 50 1 (регостирование); 24 об 50 1 (регостирование); 24 об 50 1 (регостирование); 25 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 27 об 50 (регостирование); 28 об 50 (регостирование); 29 об 50 (регостирование); 20 об 50 (регостирование); 20 об 50 (регостирование); 20 об 50 (регостирование); 20 об 50 (регостирование); 20 об 50 (регостирование); 21 об 50 (регостирование); 22 об 50 (регостирование); 23 об 50 (регостирование); 24 об 50 (регостирование); 25 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 27 об 50 (регостирование); 28 об 50 (регостирование); 28 об 50 (регостирование); 29 об 50 (регостирование); 20 об 50 (регостирование); 20 об 50 (регостирование); 21 об 50 (регостирование); 22 об 50 (регостирование); 23 об 50 (регостирование); 24 об 50 (регостирование); 25 об 50 (регостирование); 25 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 26 об 50 (регостирование); 27 об 50 (регостирование); 28 об 50 (регостирование);					1	1				İ		
24 об 50 д Тросктирование внационных и разетих доит гисной (Инпользовных дажетих доит гисной (Инпользовных дажетих да												
авмадатовных и разестных диагистости (Ниповышенных и разестных диагистости (Ниповышенных и разестных диагистости (Ниповышенных диагистости общенных диагист												24.05.02 Проектирование
долитивення (Интольновного в разветным гомовория в разветным долитивенням долитиве												
техновогии в разелном давителескую должно давителескую должно давителескую должно давителескую должно давителескую давителеского давителеско												
данизационных и раветных диагителей (Наполнетов профила и выпационных и раветных диагителей (Наполнетов подывно диагителей на папационных и раветных диагителей (Наполнетов профилами диагителей и делегных диагителей (Наполнетов профилами диагителей (Наполнетов профилами диагителей (Наполнетов профилами диагителей (Наполнетов профилами и и интегрированные информационные техновичи и интегрированные информационные техновичи и информационные техновичи и информационные техновичи и информационных метемитам и информационных метемитам и информационных метемитам и информационных метемитам и информационных метемитам и информационных метемитам и информационных предуставный интеледет и молнастерные ирушт); 1.0.30 47 диаграфизационных метемитам и информационных госуставный интеледет и молнастерные ирушт); 1.0.30 48 диаграфизационных раборителей (Наполнатири и информационных техновогите (Биомацииних диаграфизации); 1.5.3.04 Малиностроению (Инсолирии и жаниностроению); 1.5.3.04 Малиностроению; 1.5.3.05 Малиностроению; 1.												
24.05.02 Проектирование авминиствания разетимя двигателей (Инновационные технологии содушни двигателей висупримет се горания). 24.05.02 Проектирование висупримето и двигателей висупримето се горания). 24.05.02 Проектирование висупримето видент												
двигателей (Иносанионности содания двигателей натуреннего сторяния); 24 об. 62 (Простирование) авационных в разелных двигателей (Пуракление простами и и интегрированизе информационные (технологии в дваждым этолем об двигателе												
двигателей (Иносанионности содания двигателей натуреннего сторяния); 24 об. 62 (Простирование) авационных в разелных двигателей (Пуракление простами и и интегрированизе информационные (технологии в дваждым этолем об двигателе					İ	İ				İ		авиационных и ракетных
технологии создания двигателей внутреняето сторавине внутреняето сторавине анадапителей (Управления с намарителей) (Управления с намарителей) (Управления профоставия и и итсетрировативае информационтые персоветия и и итсетрировативае информационтые персоветия (управления математива и информатива (Прискадива математива и информатива (Прискадива математива и программировативе) () 0.10.30 с. Прискадива математива и программировативе) () 0.10.30 с. Прискадива математива и программировативе) () 1.10.30 с. Прискадива математива и информациона (Искустенный интегателе и изминьогетроника и информационативе (Искустенный интегателе и изминьогетроника и информационативе (Искустенный интегателе и изминьогетроника и информационативе (Искустенный и технологии) (Прискадивае) (1.10.30 с. 1.30.30 с. 1.30.30 с												
амутренняето сторания); 24.05.02 Проектрование авмационных и разетных двитителенії (Управадная просктами и интетрированнае ниформационнае гехнологии в авмадиатительстроенни); 01.03.02 Прискадная математика и информатительстроенни); 01.03.02 Прискадная математика и информатика (Проскустенный интельст и молькотерные ируки); 01.03.02 Прискадная математика и информационнае и информационнае и информационнае и информационнае и информационнае и информационнае гехнологии); 12.03.04 Биотекцические системы и гехнологии (Биожадии системы и гехнологии (Биожадии информационнае гехнологии); 15.03.01 Машиностренний; 15.03.01 Машиностренные (Инжинирии и машиностренний); 15.03.01 Англомативация гехнологических процессов и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае) и робототекцических процессов и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае и производсти (Межиностроительных производсти (Межиноринае) конструкторова-текнологиных производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае и производсти (Межиноринае) конструкторова-текнологиных производсти (Межиноринае) конструкторова-текнологиные конструкторова-те												` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `
24.05.02 Просктірование винципника на правствах домгателей (Управление проектами и интеграрованные виформационные технологии в амидаютателестроенни); 0.10.03.02 Прикладива митемитика и информатика (Прикладива на информатика (Прикладива на информатика (Прикладива на информатика (Прикладива митематика и информатика (Прикладива митематика и информатика (Прикладива митематика и информатика (Прикладива митематика и информатика (Прикладива митематика и информатика (Прикладива митематика и информатика (Прикладива митематика и информатика (Прикладива митематика и информатика (Прикладива и информатика (Прикладива и информатика (Прикладива и информатика (Прикладива и информатика (Прикладива и информационные и информационные технологии); 1.2.03.04 Биотеклические оперативной и информационные технологии); 1.5.03.04 Машиностроение информационные и прогозодств (Мехатронные и робототемительные и прогозодств (Мехатронные и робототемительные и прогозодств (Мехатронные и робототемительные и прогозодств (Мехатронные и робототемительные и прогозодств (Мехатронные и прогозодс												
авмационных и рактных дыигагелей (Управление проектами и интеграрованные информационные гехнологии в авмадальта спестроеннии); 01 03 02 Прикладия математика и информатика (Прикладия математика и информатика (Прикладия математика и информатика (Прикладия математика и информатика (Икрусственный интельект и вымыжерные наука); 11 03 04 Электроника и нанаолектроника и нанаолектроника (Икрусственный и информатика (Икрусственный интельект и вымыжерные наука); 11 03 04 Электроника и фотоника); 12 03 04 Фактемические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 15 03 01 Машиностроение (Инжинирии в машиностроение); 15 03 04 Автомативация капиностроения); 15 03 04 Автомативация капиностроения; 15 03 05 информации в производетя (Мехатронные и проботолектическия порисссов и производетя (Мехатронные и адилизименсия комплексы); 15 03 05 Конструкторско-технологическое обсетемение машиностроительных ироговодета (Информае и адилизимен технологическое обсетемение машиностроительных ироговодета (Информае и адилизиме технологическое обсетемение машиностроительных ироговодета (Информае и адилизиме технологическое обсетемение машиностроительных обсетемение машит												24.05.02 Проектирование
и интегрированные информационные технологии в авиадалителестроенции; оп 0.3 0.2 Прикладия математива и информатива (Прикладия) математива и информатива (Прикладия) математива и информатива (Прикладия) математива и информатива (Искусственный математива и информатива (Искусственный информатива (Искусственный информатива (Искусственный информатива (Искусственный информатива (Искусственный информатива); 11.03.04 Электроника и наположетроника и фотопива); 12.03.04 Баютежнические системы и технологии (Виомельнинские информационные технологии); 15.03.01 Машпиностроение (Инжаниврания машпиностроении); 15.03.04 Антомативация технологического (Инжаниврания машпиностроенный и производств (Мехатронные и роботительных ирокатоктемические машпиностроительных ирокатоктемические машпиностроительных ирокатоктемического обеспечение машпиностроительных ирокаток, ется (Мехатронные и адалитивые технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологического обеспечение машпиностроительных ирокаток, ется (Мехатронные и адалитивые технологического обеспечение машпиностроительных ирокаток, ется (Мехатронные и адалитивые технологического обеспечение машпиностроительных ирокаток, ется (Мехатронные и адалитивые технологического обеспечение машпиностроительных ирокаток, ется (Мехатронные и адалитивые технологического обеспечение машписостроительных ирокаток, ется (Мехатронные и адалитивые технологии); 15.03.05												
технологии в авиадвитегостроении); 0.10.3 02 Прикладная митемитика и информатиры (Прикладная митемитика и информатиры и программирование); 0.10.30 2 Прикладная митемитика и информатиры и программирование); 0.10.30 2 Прикладная митемитика и информатиры интельект и компьютерные инуки); 11.00.30 4 Дектроника и информационные (прикладитиры и информационные технологии); 12.03.04 Биотеминичение информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии; 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и адмитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и адмитивные технологическое обеспечение машиностроительных представление представление представление представление представление представление представление представление представление пр												двигателей (Управление проектами
технологии в авиадвитегостроении); 0.10.3 02 Прикладная митемитика и информатиры (Прикладная митемитика и информатиры и программирование); 0.10.30 2 Прикладная митемитика и информатиры и программирование); 0.10.30 2 Прикладная митемитика и информатиры интельект и компьютерные инуки); 11.00.30 4 Дектроника и информационные (прикладитиры и информационные технологии); 12.03.04 Биотеминичение информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии; 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и адмитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и адмитивные технологическое обеспечение машиностроительных представление представление представление представление представление представление представление представление представление пр												и
технологии в авиадвитегостроении); 0.10.3 02 Прикладная митемитика и информатиры (Прикладная митемитика и информатиры и программирование); 0.10.30 2 Прикладная митемитика и информатиры и программирование); 0.10.30 2 Прикладная митемитика и информатиры интельект и компьютерные инуки); 11.00.30 4 Дектроника и информационные (прикладитиры и информационные технологии); 12.03.04 Биотеминичение информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение (Информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии); 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии; 15.03.04 Биотеминичение информационные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологии; 15.03.05 Конструктореко-технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и адмитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств и адмитивные технологическое обеспечение машиностроительных представление представление представление представление представление представление представление представление представление пр					I	ĺ				i		интегрированные информационные
01.03.02 Прикладия математика и виформатика (Прикладия математика и приформатика); 01.03.02 Прикладия математика и ниформатика (Искусственный вителаект и компьютерные паули); 11.03.04 Электроника (Искусственный вителаект и компьютерные паули); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Некусственный и наноэлектроника (Некусственный и наноэлектроника (Неменические системы и технологии); 12.03.04 Биотежнические системы и технологии (Биомедициевке информационные технологии); 15.03.01 Машиностроение (Инжинириит в машиностроении); 15.03.04 Алгоматизация технологических процессов и призовлодета (Межатроные и пробототежнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произвольств (Цифроматот (Цифроматот (Цифроматот и адлигивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произвольст (Цифроматот и адлигивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произвольств (Пифоматот и адлигивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произвольств машиностроительных произвольств машиностроительных произвольств на при при при при при при при при при при												технологии в
информатива (Прикладива математика и информатива (Прикладива математика и поформатива (Покусственный интелект и компьюгрные внуки); 11.03.04 Электроника и напоэлектроника и напоэлектроника и напоэлектроника и фотоника); 12.03.04 Блоектические системы и технологии (Помождицивские информационные технологии); 15.03.01 Машиностроение (Имжинарина в машиностроение); 15.03.01 Машиностроение (Имжинарина в машиностроение); 15.03.04 Автомативация технологии (Вобототехнические комплексы); 15.03.05 Автомативация обототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторенов и производстя (Мехироков и производстя (Мехироков и производстя (Поформа и приня производстя (Поформа и приня производстя (Поформа и приня приня производстя (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падлитивные технологии (Поформа и падлитивные технологии); 15.03.05 Конструкторенов и падли												авиадвигателестроении);
математика и програмирование); 01 0.3 0.2 Прикладная математика и информатика (Искусственный информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 11 0.3 0.3 Роктроника (Наколектроника (Наколектроника на фотопика); 12 0.3 0.4 Биотеклические системы и технологии (Биомедициские информационные технологии); 15 0.3 0.1 Машиностроение (Инжинирия ващиностроении); 15 0.3 0.3 Машиностроение (Инжинирия ващиностроении); 15 0.3 0.4 Автоматизация технологии; 15 0.3 0.4 Автоматизация технологическое и пробототехнические комплексы); 15 0.3 0.5 Конструкторкол-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Информация и адлитивым производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным производств (Информация и администроительным пр												
010.30.2 Прикладнам математика и информатика (Искусственный интельсек и компьютерные науки); 110.30.4 Электроника (Наколлектроника и наноэлектроника (Наколлектроника и фотоника); 20.30 4 Виотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроение); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производетя (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторска-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторска-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторска-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторска-технологическое обеспечение машиностроительных информации вышиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных информации вышиностроительных нашиностроительных н												
ниформатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 11.03.04 Электроника (Наноэлектроника и напоздектроника и фотомка); 12.03.04 Биокедицинские и фотомка); 12.03.04 Биокедицинские и технологии (Биокедицинские информационные технологии); 15.03.01 Кижниприн в машиностроение (Икжниприн в машиностроение); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и реботакте и фотом и фото												
интеллект и компьютерные науки); 11.03.04 Электроника (Наноэлектроника и наноэлектроника (Наноэлектроника); 12.03.04 Биогежнические системы и технологии (Биомедлидинские информационные технологии); 15.03.01 Машимостроение (Инжиниринг в машиностроении); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифоравые и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифоравые и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифоравые и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифоравые и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных машиностроительных обеспечение машиностро					1					1		
11.03.04 Электроника и наноэлектроника и фотоника), 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Вомедицинские информационные технологии); 15.03.01 Машиностронии); 15.03.01 Машиностроении); 15.03.04 Автомитиринг в машиностроении); 15.03.04 Автомитиринг в машиностроении); 15.03.04 Автомитиринге и производств (Мехатронные и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Дифровые и аддигивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Дифровые и аддигивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Дифровые и аддигивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных												
навоэлектроника (Наноэлектроника и фотоника); 12.03.04 Биогехнические системы и технологии; 15.03.01 Машиностроение (Инжинирии в машиностроении); 15.03.01 Машиностроении); 16.03.04 АВтом в машиностроении); 16.03.04 АВтом в машиностроении); 16.03.05 Кототехнических процессов и производеть (Мехатронные и работотехнические комплексы); 15.03.05 Кототехнические комплексы); 15.03.05 Кототехнические комплексы); 15.03.05 Кототехнические комплексы); 15.03.05 Кототехнические комплексы); 15.03.05 Кототехнические комплексы); 15.03.05 Кототехническое обеспечение машиностроительных производеть (Дифроварии); 15.03.05 Кототрукторско-технологическое обеспечение машиностроительных производеть (Вифроварии); 15.03.05 Кототрукторско-технологическое обеспечение машиностроительных производеть становых производеть (Вифроварии); 15.03.05 Кототрукторско-технологическое обеспечение машиностроительных производеть становых производеть (Вифроварии); 15.03.05 Кототрукторско-технологическое обеспечение машиностроительных производеть становых производеть (Вифроварии); 15.03.05 Кототрукторско-технологическое обеспечение машиностроительных производеть становых производеть (Вифроварии); 15.03.05 Кототрукторско-технологическое обеспечение машиностроительных производеть становых производеть (Вифроварии); 15.03.05 Кототрукторско-технологическое обеспечение машиностроительных производеть становых предстановых производеть становых производеть становых п												
и фотоника); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Кифровые и аддитивные технологии);												
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 15.03.01 Машиностроение (Иижиниринг в машиностроении); 15.03.01 машиностроении); 15.03.05 машиностроении); 15.03.05 межен производств (Мехатронные и производств (Мехатронные и робототехнох процессов и производств (Мехатронные и робототехно-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Мехатронные и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных производств (Мехатронных производс												
технологии (Биомедицинские информационные технологии); 15.03.0 И машиностроение (Инжиниринг в машиностроении); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производст (Цифровые и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных проузкорско-технологическое обеспечение машиностроительных обеспечение машиностроительных проузкорско-технологическое обеспечение машиностроительных обеспечение машиностроительных на производств (Цифровые и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных на призначение машиностроительных на председение												
информационные технологии); 15.03.01 Машиногроение (Инжиниринг в машиностроении); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производтв (Мехатронные и робототехнические компонексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологическое обеспечение машиностроительных												
15.03.01 Машиностроение (Инжинирииг в машиностроении); 15.03.04 Логических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологии (Пифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Пифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
(Инжиниринг в машиностроении); 15.03.004 Автоматизация техноических процессов и производств (Мехатроные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных												
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и роботстехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
робототехнические комплексы); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произвидивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных произвидивные технологии);												
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивне технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					-	-				-		1
производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных					1							
обеспечение машиностроительных												
					1							
ј ј ј ј ј ј ј ј ј ј ј												
	- 1	ı	l	ı	I	I	I	· I	ı	ı	ı	

									(Автоматизация
									высокотехнологического производства);
									24.03.01 Ракетные комплексы и
									космонавтика
									(Ракетно-космические системы);
									28.03.02 Наноинженерия
									(Разработка и испытания наноматериалов и изделий
		•					ŀ		на их основе);
									27.03.02 Управление качеством
									(Инновационные и цифровые
									технологии в управлении
									качеством); 25.03.02 Техническая эксплуатация
									авиационных электросистем и
									пилотажно-навигационных
							İ		комплексов (Авионика);
									25.03.01 Техническая эксплуатация
									летательных аппаратов и двигателей (Техническое
									обслуживание и ремонт воздушных
									судов);
									24.05.02 Проектирование
									авиационных и ракетных
									двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и
									энергетических установок);
									24.05.02 Проектирование
									авиационных и ракетных
									двигателей (Проектирование
		-					ŀ		авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья
									Ростеха»));
									24.03.05 Двигатели летательных
									аппаратов (Цифровое
									производство);
									22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг);
									13.03.03 Энергетическое
		1							машиностроение
							Ĭ		(Технологии проектирования
									энергетических систем холодильной
									и криогенной техники); 15.03.05
									Конструкторско-технологическое
									обеспечение машиностроительных
									производств (Технологии и
		-							программное
									обеспечение инновационного производства);
									06.03.01 Биология (Биология);
									15.03.01 Машиностроение
									(Цифровые технологии в
									машиностроении); 24.05.01 Проектирование,
									производство и эксплуатация ракет
									и
		-	•	•	•	 · '	'	!	'

I		I	 	I	1		I	ракетно-космических комплексов
								(Пилотируемые и автоматические
								космические аппараты и системы);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето-
								и вертолетостроение
								(Самолетостроение);
								01.03.03 Механика и
								математическое моделирование (Вычислительная механика);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность (Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая
								и техническая экспертиза
								компьютерных систем"); 10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность открытых
								информационных систем"); 10.03.01
								Информационная безопасность
								(Организация и технологии защиты
								информации (по отрасли или в
								сфере профессиональной
								деятельности));
								38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии
		•						HR-менеджмента);
								38.03.04 Государственное и
								муниципальное управление
								(Государственное и муниципальное
								управление);
								38.03.05 Бизнес-информатика
								(Бизнес-модели цифровой
								экономики); 38.03.05
		1						Бизнес-информатика (Управление
								цифровыми проектами и
								бизнес-аналитика);
								03.03.02 Физика (Физика);
								28.03.02 Наноинженерия
								(Наноинженерия);
								45.03.01 Филология (Отечественная
								филология); 45.03.01
		1					İ	Филология (Зарубежная филология
								(английский язык и литература));
								45.03.01 Филология (Зарубежная
								филология (немецкий язык и
								литература));
								45.03.02 Лингвистика (Перевод и
								переводоведение); 46.03.01
								История (История)
		1						(1010pm)
				L				

ачева Ольга	Доцент	Имидж	Высшее	 Филолог. 	1.Русский язык и	К.фл.н;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в	24г 01м	21г 07м	41.03.05 Международные
ссандровна		коммуникативного		Преподаватель	литература;2.Русский			Самарский университет			отношения (Международные
		лидера		русского языка	язык			Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
				и литературы				квалификации №ПК-І 26738 от			42.03.01 Реклама и связи с
								23.12.2022 г. Примечание:			общественностью (Реклама и связи
								Инклюзивное профессиональное			с общественностью в коммерческой
								образование#2. С 07.05.2022 г. по			сфере);
								16.05.2022 г. в Самарский			42.03.02 Журналистика
								университет Удостоверение о			(Журналистика);
								повышении квалификации №ПК-І			42.03.04 Телевидение
								23954 от 16.05.2022 г. Примечание:			(Телевидение);
								Навыки оказания первой помощи#3. С 18.04.2022 г. по			04.05.01 Фундаментальная и
											прикладная химия
								16.05.2022 г. в Самарский			(Фундаментальная и прикладная
								университет Удостоверение №ПК-І			химия);
								от 16.05.2022 г. Примечание:			01.03.02 Прикладная математика и
								"Навыки оказания первой			информатика (Компьютерные
								помощи"#4. С 25.11.2021 г. по			науки);
								18.04.2022 г. в ЧОУ ДПО "ЦОУ			09.03.01 Информатика и
								ЛАНЬ" Удостоверение №			вычислительная техника
								782415508672 от 18.04.2022 г.			(Информационные системы);
								Примечание: Цифровые			11.03.04 Электроника и
								компетенции преподавателя			наноэлектроника (Нанотехнологии
								высшей школы#5. С 12.12.2021 г.			электроники и фотоники);
								по 15.12.2021 г. в Самарский			11.05.01 Радиоэлектронные
								университет Удостоверение о			системы и комплексы
								повышении квалификации			(Радиоэлектронные системы
								повышений квалификации			передачи информации);
											45.03.01 Филология (Отечественная
											филология (русский язык и
											литература));
										1	44.03.01 Педагогическое
								№ПК-І 20277 от 15.12.2021 г.			образование (Русская филология);
								Программа: Образование и			13.03.03 Энергетическое
								педагогические науки. Примечание:			машиностроение (Автоматические
								Электронная			системы энергетических
								информационно-образовательная			установок);
								среда университета#6. С 06.12.2021			24.05.02 Проектирование
								г. по 15.12.2021 г. в Самарский			авиационных и ракетных
											двигателей (Управление
				1	t			университет Удостоверение №ПК-І		1	` · ·
											проектами и интегрированные
								от 15.12.2021 г. Примечание:			информационные технологии в
								Электронная			авиадвигателестроении);
								информационно-образовательная			24.03.05 Двигатели летательных
								среда университета#7. С г. по г. в			аппаратов (Цифровое
								ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ"			производство);
								Удостоверение № 782414561761 от			06.03.01 Биология (Биология);
							I		1		24.05.01
								11.05.2021 г. Примечание:			Проектирование, производство и
								Преподаватель как движущая сила			эксплуатация ракет и
								развития университета#8. С			ракетно-космических комплексов
								04.04.2018 г. по 27.06.2018 г. в			(Ракетные транспортные системы);
								Диплом о профессиональной			25.03.01 Техническая эксплуатация
								переподготовке №ПП 008070 от			летательных аппаратов и
								27.06.2018 г.			двигателей (Техническое
							1		1		
								Примечание: Связи с			обслуживание и ремонт
								общественностью и реклама			летательных аппаратов и
											энергетических установок);
											27.03.02 Управление качеством
											(Управление качеством в
											машиностроении);
											01.03.03 Механика и
											математическое моделирование
	1	1	1								

1						 i	
						(Вычислительн	
						10.05.01 Компь	
							Специализация № 6
							но-аналитическая и
						техническая экс	
						компьютерных	
						10.03.01 Инфор	мационная
			1			безопасность	
							технологии защиты
						информации (п	о отрасли или в
						сфере професси	юнальной
						деятельности));	
							иика (Финансы и
						кредит);	
							жмент (Цифровой
			1			маркетинг и ры	ночная
						аналитика);	
							пение персоналом
						(Бизнес-технол-	
						HR-менеджмен	
						38.03.04 Госуда	
						муниципальное	
							ое и муниципальное
						управление);	
			1			38.03.05	
							атика (Управление
						цифровыми про	ректами и
						бизнес-аналити	
						03.03.02 Физик	
							огия (Отечественная
						филология);	
							огия (Русский язык
						и коммуникаци	
						профессиональ	
						45.04.01 Филол	
						(Коммуникатив	
						сфере журнали	стики и связей с
						общественност	
						46.03.01 Истори	ия (История)
			I				
	-					 	

Устина Людмила	Доцент	Культура публичных	Высшее	1. историк.	1.История;2.Отечестве	Кин.	1. С г. по 23.12.2022 г. в	28г 02м	23г 02м	41.03.05 Международные
Николаевна Николаевна Николаевна Николаевна На На На На На На На На На На На На На	доцент	выступлений;	Bucines		нная история	K.n.ii.,	Самарский университет	201 02.5	231 02W	отношения (Международные
тиколисыни		Основы		истории	Ппая нетория		Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
				истории			квалификации №ПК-I 27081 от			42.03.01 Реклама и связи с
		делопроизводства;								
		Россия в глобальной					23.12.2022 г. Примечание:			общественностью (Реклама и связи
		политике;					Инклюзивное профессиональное			с общественностью в коммерческой
		ДОП 7. Риторика и					образование#2. С 07.05.2022 г. по			сфере);
		средства					16.05.2022 г. в Самарский			42.03.02 Журналистика
		аргументации в					университет Удостоверение о			(Журналистика);
		текстах документов;					повышении квалификации №ПК-І			42.03.04 Телевидение
		ДОП 7. Цифровые и					24445 от 16.05.2022 г. Примечание	:		(Телевидение);
		традиционные					Навыки оказания первой			39.03.02 Социальная работа
		технологии в					помощи#3. С 06.12.2021 г. по			(Социальная работа);
		документировании					15.12.2021 г. в Самарский			04.05.01 Фундаментальная и
		профессиональной					университет Удостоверение №ПК-	: l		прикладная химия
		деятельности					021256 от 15.12.2021 г.			(Фундаментальная и прикладная
		Acaresis in Com					Примечание: Электронная			химия);
							информационно-образовательная			09.03.01 Информатика и
							среда университета			вычислительная техника
							ереда университета			(Информационные системы);
										13.03.03 Энергетическое
										машиностроение
										(Энергоэффективность и
										энергосбережение на
										промышленном предприятии);
										24.03.05 Двигатели летательных
										аппаратов (Организация и
										управление производством);
										46.03.02 Документоведение и
										архивоведение (Документоведение
										и документационное обеспечение
			1		İ			İ	1	управления);
										46.06.01 Исторические науки и
										археология (Отечественная
										история);
										13.03.03 Энергетическое
										машиностроение (Автоматические
										системы энергетических
										установок);
								l l		24.03.01 Ракетные комплексы и
										космонавтика (Перспективные
										ракетно-космические комплексы);
										15.03.04 Автоматизация
										технологических процессов и
										производств (Мехатронные и
										робототехнические комплексы);
										15.03.05
	1		İ							Конструкторско-технологическое
										обеспечение машиностроительных
										производств (Технологии и
										оборудование в машиностроении);
										24.03.01 Ракетные комплексы и
										космонавтика
										(Ракетно-космические
										системы);
										25.03.01 Техническая эксплуатация
										летательных аппаратов и
										двигателей (Техническое
										обслуживание и ремонт воздушных
										судов);
										06.03.01 Биология (Биология);
										15.03.01 Машиностроение
										(Цифровые
		1	1	i .						

						l i	технологии в машиностроении);
							24.05.01 Проектирование,
							производство и эксплуатация ракет
							и ракетно-космических комплексов
							(Ракетные транспортные системы);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов
							(Организация перевозок и
							управление на воздушном
							транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Комплексная
							безопасность на транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов
							(Транспортный бизнес и
							логистика);
							24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство
							летательных аппаратов);
1							24.05.07 Самолето- и
							вертолетостроение
							(Самолетостроение);
							03.03.01 Прикладные
			İ			l i	математика и физика
							(Киберфизические системы);
							10.05.03 Информационная
							безопасность автоматизированных
							систем (Специализация № 5
							"Безопасность открытых
							информационных систем");
							10.03.01
							Информационная безопасность
							(Организация и технологии защиты
							информации (по отрасли или в сфере профессиональной
							деятельности));
							38.03.01 Экономика (Мировая
							экономика);
							38.03.01 Экономика (Финансы и
							кредит);
							38.03.04 Государственное и
							муниципальное управление
1							(Государственное и муниципальное
							управление);
1							03.03.02 Физика (Физика);
							28.03.02 Наноинженерия
							(Наноинженерия);
							45.03.01 Филология
1							(Зарубежная филология (немецкий
							язык и литература));
							45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);
							46.03.01 История (История);
							46.03.02 Документоведение и
							архивоведение (Документоведение
							и
	1						документационное обеспечение
							управления)
	1						

пьдман Дарина	Ст.преподавате		Высшее	1. Филолог.	1.Филология		1	09г 11м	02	г 04м	41.03.05 Международные
рковна	ЛЬ	моделирования		Преподаватель			Самарский университет				отношения (Международные
		текста					Удостоверение о повышении				отношения и внешняя политика);
							квалификации №ПК-І 038332 от				42.03.01 Реклама и связи с
							15.11.2023 г. Примечание:				общественностью (Реклама и связи
							Методика создания и использования				с общественностью в коммерческой
							электронных образовательных				сфере);
							ресурсов в LMS Moodle#2. С				42.03.02 Журналистика
							02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в				(Журналистика);
							Самарский университет				39.03.01 Социология (Социология);
							Удостоверение о повышении				04.05.01 Фундаментальная и
							квалификации №ПК-І 03636 от				прикладная химия
							15.11.2023 г. Примечание:				(Фундаментальная и прикладная
							Информационные системы и				химия);
							цифровые сервисы Самарского				09.03.01 Информатика и
							университета#3. С 18.09.2023 г. по				вычислительная техника
							15.11.2023 г. в Самарский				(Информационные системы);
							университет Удостоверение о				44.03.02 Психолого-педагогическое
							повышении квалификации №ПК-I 034596 от 15.11.2023 г.				образование
											(Психолого-педагогическое
							Примечание: Основы цифровой				образование);
							дидактики в высшем				44.03.01 Педагогическое
							образовании#4. С 29.05.2023 г. по				образование (Русская филология);
							01.08.2023 г. в Самарский				01.03.02 Прикладная математика и
							университет Удостоверение о				информатика (Искусственный
							повышении квалификации №ПК-I				интеллект и компьютерные науки);
							029242 от 01.08.2023				15.03.05
											Конструкторско-технологическое
											обеспечение машиностроительных
											производств (Цифровые и
									-		аддитивные
							г. Примечание: Цифровые				технологии);
							инструменты и сервисы для				24.03.01 Ракетные комплексы и
							создания образовательного				космонавтика (Наноспутниковые
							медиаконтента#5. С 29.05.2023 г.				системы и технологии);
							по 01.08.2023 г. в Самарский				24.03.01 Ракетные комплексы и
							университет Удостоверение о				космонавтика
							повышении квалификации №ПК-І				(Ракетно-космические системы);
							_				13.03.03 Энергетическое
			İ	†	İ	1	030633 от 01.08.2023 г.		1		машиностроение (Технологии
							Примечание: Цифровое право в				проектирования энергетических
							профессиональной деятельности#6.				систем холодильной и криогенной
							С г. по 23.12.2022 г. в Самарский				техники);
							университет Удостоверение о				15.03.05
							повышении квалификации №ПК-І				Конструкторско-технологическое
							27141 от 23.12.2022				обеспечение машиностроительных
							2,1110123.12.2022				производств (Технологии и
							_ п		-		1 1
							г. Примечание: Инклюзивное				программное
							профессиональное образование#7.				обеспечение инновационного
							С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в				производства);
							Самарский университет				06.03.01 Биология (Биология);
							Удостоверение о повышении				24.05.01 Проектирование,
							квалификации №ПК-І 23980 от				производство и эксплуатация ракет
							16.05.2022 г. Примечание:				и ракетно-космических комплексов
							1				(Пилотируемые и
							Навыки оказания первой помощи				автоматические космические
											аппараты и системы);
											24.05.01 Проектирование,
											производство и эксплуатация ракет
											и ракетно-космических комплексов
											(Моделирование и
											информационные технологии
											проектирования
	1	I	1	1	1	1	I .		- 1		1F

		I	I	I			ракетно-космических систем);
							01.03.03 Механика и
							математическое моделирование
							(Вычислительная механика);
							10.05.03 Информационная
							безопасность автоматизированных
		ļ					систем (Специализация № 5
							"Безопасность открытых
						1	информационных систем");
							10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и
							технологии защиты информации
							(по отрасли или в сфере
						,	профессиональной деятельности)); 38.03.01
			I				Экономика (Мировая экономика);
							38.03.03 Управление персоналом
							(Бизнес-технологии
							HR-менеджмента);
							03.03.02 Физика (Физика);
							45.03.01 Филология (Отечественная
							филология); 45.03.01 Филология
	ļ	ļ	-	-			
							(Зарубежная филология
							(английский язык и литература));
						[45.03.01 Филология (Зарубежная
							филология (немецкий язык и литература));
							литература)), 45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							переводоведение);
							45.04.01 Филология
		ł	ł	ł			(История и теория литературы);
							45.04.01 Филология
							(Коммуникативные практики в
							сфере журналистики и связей с
							общественностью);
							46.03.01 История (История)
	İ	İ	İ	İ			
 1							

Фокина Кристина	Преподаватель	Английский язык	Высшее	1. Магистр	1.Психолого-педагогич		1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в	06г 07м	0г 09м	41.03.05 Международные
Александровна		для карьерного			еское образование;2.		Самарский университет			отношения (Международные
		роста					Удостоверение о повышении			отношения и внешняя политика);
		_					квалификации №ПК-І 034357 от			42.03.01 Реклама и связи с
							15.11.2023 г. Примечание: "Основы			общественностью (Реклама и связи
							цифровой дидактики в высшем			с общественностью в коммерческой
							образовании"#2. С 02.10.2023 г. по			сфере);
							15.11.2023 г. в Самарский			42.03.02 Журналистика
							университет Удостоверение о			(Журналистика);
							повышении квалификации №ПК-І			42.03.04 Телевидение
							036387 от 15.11.2023 г.			(Телевидение);
							Примечание: "Информационные			39.03.01 Социология (Социология);
							системы и цифровые сервисы			39.03.02 Социальная работа
							Самарского университета"#3. С			(Социальная работа);
							02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в			24.03.05 Двигатели летательных
							Самарский университет			аппаратов (Проектирование
							Удостоверение о повышении			авиационных двигателей и
							квалификации №ПК-І 038091 от			энергетических установок);
							15.11.2023 г. Примечание:			44.03.02 Психолого-педагогическое
							"Методика создания и			образование
							использования электронных			(Психолого-педагогическое
							образовательных ресурсов в LMS			образование);
							Moodle"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский			15.03.04 Автоматизация
							университет Удостоверение о			технологических процессов и производств (Искусственный
							повышении квалификации №ПК-І			производств (искусственный интеллект в автоматизации);
							029014 от			13.03.03 Энергетическое
							029014 01			машиностроение (Технологии
										проектирования энергетических
										систем холодильной и криогенной
				1	†		01.08.2023 г. Примечание:			техники);
							"Цифровые инструменты и сервисы			06.03.01 Биология (Биология);
							для создания образовательного			10.05.01 Компьютерная
							медиаконтента"#5. С 29.05.2023 г.			безопасность (Специализация № 6
							по 01.08.2023 г. в Самарский			"Информационно-аналитическая и
							университет Удостоверение о			техническая экспертиза
							повышении			компьютерных систем");
										38.03.02 Менеджмент
				İ	1	1	квалификации №ПК-І 030403 от			(Цифровой маркетинг и рыночная
							01.08.2023 г. Примечание:			аналитика);
							"Цифровое право в			38.03.04 Государственное и
							профессиональной			муниципальное управление
							деятельности"#6. С 09.11.2022 г. по			(Государственное и муниципальное
							22.11.2022 г. в Самарский			управление);
							университет Удостоверение о			03.03.02 Физика (Физика);
							повышении			37.03.01 Психология
							квалификации №ПК-І 25647 от			(Психология);
							22.11.2022 г. Примечание:			45.03.01 Филология (Зарубежная
							Современные механизмы			филология (английский язык и
							привлечения ресурсов для научной			литература));
							деятельности#7. С г. по 23.12.2022			45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							г. в Самарский университет			переводоведение); 46.03.01 История (История);
							Удостоверение о повышении			40.03.01 Юриспруденция
			1	1			квалификации №ПК-I 27024 от		1	(Юриспруденция)
							квалификации №11К-1 27024 от 23.12.2022 г. Примечание:			(ториспруденция)
							Инклюзивное профессиональное			
							образование#8. С 25.12.2022 г. по			
							29.12.2022 г. в Самарский			
							университет Удостоверение о			
							повышении квалификации			
1	1	1	I	I	1	I	повышении квалификации	I	I	1

							№ПК-I 28130 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение профессиональных задач с использованием систем искуственного интеллекта#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24387 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи			
Хайтбаев Валерий Про	 Глобализация и логистика: тренды и перспективы	Высшее	1. офицер с высшим военным образованием, организатор материально-те хнического снабжения; 2. офицер с высшим военно-специальным образованием, инженер по эксплуатации артиллерийского вооружения	оперативно-тактическа я;2.Командная тактическая, артиллерийское вооружение;3.Экономи ка и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.:	Д.э.н.; К.э.н.;	Профессор	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26543 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23169 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21575 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	21г 03м	21г 03м	41.03.05 Международные отношения и международные отношения и международные отношения и внешияя политика); 01.03.02 Прикладная математика информатика (Компьютерные науки); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 23.03.01 Технология транспортны процессов (Комплексная безопасность на транспорте; 23.03.01 Технология транспортны процессов (Организация перевоз и управление на воздушном транспорте); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование злектронно-вычислительных средств); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетном двитателестроении); 23.04.01 Технология транспортных процессов (Управление авиатранспортными истемами); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение инновационного производство); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация рак и ракетно-космических комплекс

1	1				i				i	
										(Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование,
										производство и эксплуатация ракет
										и ракетно-космических комплексов
										(Моделирование и
										информационные технологии
								1 1		проектирования
										ракетно-космических систем);
										23.03.01 Технология транспортных
										процессов (Организация перевозок
										и управление на воздушном
										транспорте);
										23.03.01 Технология транспортных
										процессов (Комплексная
										безопасность на транспорте);
										23.03.01 Технология транспортных
										процессов (Транспортный бизнес и
										логистика);
										23.04.01 Технология транспортных
										процессов (Управление большими
									ı	системами авиатранспортной и
						I				смежных отраслей);
										38.03.01 Экономика (Мировая
										экономика);
										38.03.01 Экономика (Финансы и
										кредит);
										38.03.02 Менеджмент (Цифровой
										маркетинг и рыночная аналитика);
										38.03.02 Менеджмент (Управление
			İ	İ		1		1 1		бизнесом);
										38.03.03 Управление персоналом
										(Бизнес-технологии
										HR-менеджмента)
			t	ł				1 1		

Іевченко Екатерина	Профессор	Технологии чтения:	Высшее	1. Филолог.	1.Русский язык и	Д.фл.н.;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в	24г 07м	22г 11м	01.03.03 Механика и
ергеевна	1 - 1 1	«дальнее чтение»,		Преподаватель	литература;2.Русская	К.фл.н;	Самарский университет			математическое моделирование
`		«быстрое» и		русского языка	литература;3.Русская	1 ,	Удостоверение о повышении			(Математическое моделирование в
		«медленное»	1 1	и литературы	литература		квалификации №ПК-І 038334 от			механике);
					,		15.11.2023 г. Примечание:			02.03.03 Математическое
							Методика создания и использовани	g		обеспечение и администрирование
							электронных образовательных	"		информационных систем
							ресурсов в LMS Moodle#2. С			(Разработка и администрирование
							02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в			информационных систем);
							Самарский университет			41.03.05 Международные
							Удостоверение о повышении			отношения (Международные
							квалификации №ПК-І 036638 от			отношения (международные отношения и внешняя политика);
							15.11.2023 г. Примечание:			42.03.01 Реклама и связи с
							Информационные системы и			общественностью (Реклама и связи
							цифровые сервисы Самарского			` `
										с общественностью в коммерческой
							университета#3. С 18.09.2023 г. по			сфере);
							15.11.2023 г. в Самарский			01.03.02 Прикладная математика и
							университет Удостоверение о			информатика (Компьютерные
							повышении квалификации №ПК-I 034598 от 15.11.2023 г.			науки); 02.03.02 Фундаментальная
							Примечание: Основы цифровой			информатика и информационные
							дидактики в высшем			технологии (Информационные
							образовании#4. С 29.05.2023 г. по			технологии (информационные технологии);
							00разовании#4. С 29.03.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский			09.03.01 Информатика и
							университет Удостоверение о			вычислительная техника
							университет удостоверение о повышении квалификации №ПК-I			(Информационные системы);
							030631 от 01.08.2023			11.05.01 Радиоэлектронные
							030031 01 01.08.2023			
										системы и комплексы
										(Радиоэлектронные системы
										передачи информации); 12.03.05
							П п	ŀ		1
							г. Примечание: Цифровое право в			Лазерная техника и лазерные
							профессиональной деятельности#5	·		технологии (Фотоника и лазерная
							С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в			биомедицина);
							Самарский университет			44.03.01 Педагогическое
							Удостоверение о повышении			образование (Русская филология);
							квалификации №ПК-І 029240 от			5.9.1. Русская литература и
							01.08.2023 г.			литература народов Российской
							Примечание: Цифровые			Федерации;
							инструменты и сервисы для			24.05.01 Проектирование,
							создания образовательного			производство и эксплуатация ракет
							медиаконтента#6. С 27.09.2023 г.			и ракетно-космических комплексов
							по 20.12.2023 г. в Самарский			(Моделирование и
							университет Удостоверение о			информационные технологии
							повышении квалификации №ПК-І			проектирования
							027960			ракетно-космических систем);
										24.05.07
							от 20.12.2023 г. Примечание: Код	1		Самолето- и вертолетостроение
							образовательной программы.			(Самолето-троение);
							Проектиорвание, реализация,			25.03.02 Техническая эксплуатация
							аккредитация.#7. С г. по			авиационных электросистем и
							23.12.2022 г. в Самарский			пилотажно-навигационных
							университет Удостоверение о			комплексов (Авиационные
							университет удостоверение о повышении квалификации №ПК-I			электронные системы
							-	1		1 1
							27143 от 23.12.2022 г. Примечание:	:		(Авионика));
							Инклюзивное профессиональное			03.03.01 Прикладные математика и
							образование#8. С 07.05.2022 г. по			физика (Киберфизические
							16.05.2022 г. в Самарский			системы);
							университет Удостоверение о			10.05.03 Информационная
							повышении квалификации № ПК-I			безопасность автоматизированных
							23982 от			систем (Специализация № 5
										"Безопасность открытых
		1	1		I	1	I I		1	информационных

							16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20305 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670719 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Журналистика и телевидение в современной медиасистеме"			систем"); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.01 Филология (Перевод и переводоведение); 45.04.01 Филология (История и теория литературы)); 45.04.01 Филология (История и сервежурналистики и связей с общественностью); 46.03.01 История (История)
Шикина Александра Андреевна	Ассистент	Психология межличностной коммуникации и эффективного взаимодействия	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.Психология ;2.Психология			03г 06м	0г 07м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем"); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (Немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)

Шиханова Елена	Доцент	Стартап в	Высшее	1. юрист	1.Юриспруденция;2.Те	К.п.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в	15г 01м	07г 07м	38.04.02 Менеджмент
Геннадьевна	7.3	профессиональной		l	ория и методика		7.7	Самарский университет		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(Стратегические технологии
		деятельности:			профессионального			Удостоверение №ПК-І 029918 от			управления);
		правовое			образования			01.08.2023 г. Примечание:			24.03.05 Двигатели летательных
		обеспечение			ооризовиния			"Цифровые инструменты и сервисы			аппаратов (Виртуальный
								для создания образовательного			инжиниринг в проектировании
								медиаконтента"#2. С 02.10.2023 г.			авиационных двигателей);
								по 15.11.2023 г. в Самарский			11.04.03 Конструирование и
								университет Удостоверение №ПК-І			технология электронных средств
								037346 от 15.11.2023 г.			(Системный инжиниринг и
								Примечание: "Информационные			проектирование бортовых
								системы и цифровые сервисы			электронных средств);
								Самарского университета"#3. С			02.03.03 Математическое
								02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в			обеспечение и администрирование
								Самарский университет			информационных систем
								Удостоверение №ПК-І 038986 от			(Разработка и администрирование
								15.11.2023 г. Примечание:			информационных систем);
								"Методика создания и			04.03.01 Химия (Химия);
								использования электронных			41.03.05 Международные
								образовательных ресурсов в LMS			отношения (Международные
								Moodle"#4. С 29.05.2023 г. по			отношения и внешняя политика);
								01.08.2023 г. в Самарский			42.03.01 Реклама и связи с
								университет Удостоверение №ПК-І			общественностью (Реклама и связи
								031445 от 01.08.2023 г.			с общественностью в коммерческой
								Примечание: "Цифровое право в			сфере);
								профессиональной деятельности			42.03.02 Журналистика
								профессиональной деятельности			(Журналистика);
											42.03.04 Телевидение
											(Телевидение);
											39.03.01 Социология (Социология);
											39.03.02
	1							"#5. C 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г.			Социальная работа (Социальная
								в Самарский университет			работа);
								Удостоверение №ПК-I 035903 от			раоота), 01.05.01 Фундаментальные
								15.11.2023 г. Примечание: "Основы			математика и механика
								цифровой дидактики в высшем			(Фундаментальная математика и
								образовании"#6. С 13.11.2023 г. по			приложения);
								ооразовании #0. С 13.11.2023 1. 110			01.03.02 Прикладная математика и
											информатика (Компьютерные
							-	15 11 2022			1
								15.11.2023 г. в Центр			науки);
								социологических исследований			02.03.02 Фундаментальная
								Удостоверение №7727 00085031 от			информатика и информационные
								15.11.2023 г. Примечание:			технологии (Информационные
						1		"Образовательная программа в			технологии);
								сетевой форме: Особенности и			09.03.01 Информатика и
								перспективы"#7. С 17.05.2023 г.			вычислительная техника (Информационные системы);
						1		01.06.2022			11.03.01 Радиотехника
						1		по 01.06.2023 г. в Самарский			(Радиоэлектронные системы и
						1		университет Удостоверение №ПК-І			устройства);
						1		028557 от 01.06.2023 г.			11.05.01 Радиоэлектронные
						1		Примечание: "Дизайн			системы и комплексы
						1		образовательной программы:			(Радиоэлектронные системы
						1		секреты эффективности.			передачи информации);
						1		Электронная образовательная среда			13.03.03 Энергетическое
						1		как			машиностроение
	1					1		1	1	1	(Энергоэффективность и

инструмент реализации образовательной программы"#8. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 25044 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное

образование#9. С 24.01.2023 г. по 28.01.2023 г. в НП Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис» Удостоверение №ПК 1892068 от 28.01.2023 г. Примечание: "Развитие творческого

потенциала ребенка"#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23624 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#11. С

09.11.2021 г. по 01.04.2022 г. в Федеральный институт промышленной собственности Диплом о профессиональной переподготовке № 180000385327 от 01.04.2022 г. Примечание: "Управление правами на

результаты интеллектуальной деятельности в вузе"#12. С 21.03.2022 г. по 01.04.2022 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180003017807 от 01.04.2022 г. Примечание: по

программе интеллектуальной собственности в вузе"#13. С 24.02.2022 г. по 25.02.2022 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180002842048 от 25.02.2022 г. Примечание: "Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения"#14. С 15.11.2021 г. по 22.12.2021 г. в ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» Удостоверение №

энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация N 10 "Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы":); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация N 1 "Ракетные транспортные системы":); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (специализация N 7 "Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем":); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (специализация N 1 "Самолетостроение"); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических vстановок): 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении): 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 15.03.05 Конструкторско-технологическое

обеспечение

			632411073906 от 22.12.2021 г. Примечание: "Технологии коммерциализации научных проектов и трансфера технологий"#15. С 11.01.2022 г. по 15.01.2022 г. в НП Центр развития образования, науки и культуры "Обнинский полис" Удостоверение № 1831687 от 15.01.2022 г. Примечание: "Современные педагогические технологии"#16. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020523 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»#17. С 04.10.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019492 от 20.12.2021 г. Примечание: по
			20.12.2021 г. Примечание: по дополнительной профессиональной программе «Разработка и представление образовательной программы на английском языке»#18. С 17.11.2021 г. по 10.12.2021 г. в ФГБОУ ВО
			"Самарский государственный институт культуры" Удостоверение № 632414624259 от 10.12.2021 г. Примечание: по дополнительной профессиональной программе "Мастерская лидеров"#19. С 09.11.2021 г. по 17.12.2021 г. по 17.12.2021 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180002841853 от 17.12.2021 г. Примечание: "Теория и практика подготовки кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности"

машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии): 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок); 11.04.01 Радиотехника (Системный инжиниринг и проектирование радиотехнических устройств); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и программное обеспечение инновационного производства): 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и системы); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения); 23.03.01 Технология транспортных

процессов

							(Организация перевозок и
							управление на воздушном
							транспорте); 23.03.01 Технология транспортных
							процессов (Комплексная
							безопасность на транспорте);
							23.03.01 Технология транспортных
							процессов
							(Транспортный бизнес и
							логистика); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое
							проектирование и производство
							летательных аппаратов);
							24.05.07 Самолето- и
							вертолетостроение (Самолетостроение);
							27.03.02 Управление
						•	качеством (Управление качеством в
							машиностроении);
							01.03.03 Механика и
							математическое моделирование
							(Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и
							физика (Киберфизические
		İ				1	системы);
							03.04.01 Прикладные математика и
							физика (Устройства и системы
							фотоники и электроники); 10.05.01 Компьютерная
							безопасность (Специализация № 6
							"Информационно-аналитическая и
							техническая
							экспертиза компьютерных систем");
							10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных
							систем (Специализация № 5
							"Безопасность открытых
							информационных систем");
							10.03.01 Информационная
							безопасность (Организация и технологии защиты информации
							(по отрасли или в сфере
							профессиональной деятельности));
							38.03.01 Экономика (Экономика и
							управление в высокотехнологичном бизнесе);
							оизнесе); 38.03.01
							Экономика (Мировая экономика);
							38.03.02 Менеджмент (Цифровой
							маркетинг и рыночная аналитика);
							38.03.02 Менеджмент (Управление
							бизнесом); 38.03.03 Управление персоналом
							(Бизнес-технологии
1							HR-менеджмента);
							38.03.04 Государственное и
							муниципальное управление
							(Государственное и муниципальное управление);
							38.03.05 Бизнес-информатика
							(Бизнес-модели цифровой
							экономики);
		ı İ					38.03.05

											Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Шокова Екатерина Викторовна	Доцент	ДОП 12. Цифровой дизайн: визуальные коммуникации в цифровой среде; ДОП 12. Цифровой дизайн: основы компьютерной графики	Высшее	1. инженер-метал лург	1.Обработка металлов давлением;2.Технологи и машины обработки давлением	К.т.н.;	Доцент	1. С 05.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в НОЧУ ВО "Московский финансово-промышленный университет "Синергия" Удостоверение № 772420906374 от 15.11.2023 г. Примечание: Цифровой дизайн и работа в программе Figma.#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 030594 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности" #3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 034549 от 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 034549 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 034549 от 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 038284 от 15.11.2023 г. Примечание: Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Мооdlе.#5. С	30г 06м	22г 07м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 41.03.05 Международные отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика и (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и и и формационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных

1 1	ı	1	1	ı		1	loo 12 200	22 г. по 23.12.2022 г. в	1	lamayama).
								22 г. по 23.12.2022 г. в ий университет		средств); 13.03.03 Энергетическое
								ерение №ПК-І 026714 от		машиностроение
								22 г. Примечание:		(Энергоэффективность и
							"Инклюз	вивное профессиональное		энергосбережение на
								ние"#7. С 18.04.2022 г. по		промышленном предприятии);
							16.05.202	22 г. в		12.03.04 Биотехнические системы и
										технологии (Биомедицинская техника);
										44.03.02
								ий университет		Психолого-педагогическое
								ерение №ПК-I 023929 от 22 г. Примечание: Навыки		образование (Психология и педагогика инклюзивного
								первой помощи#8. С		образования);
								21 г. по 15.12.2021 г. в		42.03.03 Издательское дело (Дизайн
								ий университет		медиапроектов);
							Удостове	ерение №ПК-І 020250 от		01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная
						İ		21 г. Примечание: по		математика и программирование);
								ме: Электронная		01.03.02 Прикладная математика и
								иционно-образовательная иверситета#9. С 20.09.2018		информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);
							г. по 10.1	12.2018 г. в Диплом о		01.03.03 Механика и
								иональной переподготовке 8670702 от		математическое моделирование (Анализ и компьютерное
			İ			İ	10.12.201	18 г. Примечание: По		моделирование аэрокосмических
							програми	ме "Журналистика и		систем);
								ение в современной		12.03.04 Биотехнические системы и
								стеме"#10. С 09.04.2018 г.		технологии (Биомедицинские
								.2018 г. в Самарский итет Диплом о		информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и
								иональной переподготовке		лазерные технологии (Лазерные
							Nº	•		системы и
							I	72316 от 13.07.2018 г.		информационные технологии);
								ние: По программе		15.03.04 Автоматизация
							1 *	енные технологии в ском деле и полиграфии"		технологических процессов и производств (Мехатронные и
							издатель	ском деле и полиграфии		робототехнические комплексы);
										15.03.04 Автоматизация
										технологических процессов и
										производств
										(Искусственный интеллект в автоматизации);
										38.03.05 Бизнес-информатика
										(Управление бизнес-процессами);
										15.03.05
										Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
										производств (Технологии и
			1			1				оборудование в машиностроении);
										15.03.05
										Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных
										производств (Автоматизация
										высокотехнологического
										производства);
										38.03.01 Экономика (Экономика и

								бизнес-аналитика);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика (Наноспутниковые
								системы и технологии);
								24.03.01 Ракетные комплексы и
								космонавтика
								(Ракетно-космические системы);
								27.03.02 Управление
	1		+	ŀ			1	_
								качеством (Инновационные и
								цифровые технологии в управлении
								качеством);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Цифровые технологии
								создания гибридных двигателей и
				Į				энергетических
								установок);
								24.05.02 Проектирование
								авиационных и ракетных
								двигателей (Проектирование
								авиационных газотурбинных
								двигателей (программа «Крылья
								Poctexa»));
								22.03.02 Металлургия (Цифровой
								инжиниринг);
								06.03.01 Биология (Биология);
								15.03.01 Машиностроение
								(Цифровые технологии в
								машиностроении);
								24.05.01 Проектирование,
								производство и эксплуатация ракет
								и ракетно-космических комплексов
								(Моделирование и
								информационные технологии
								проектирования
								ракетно-космических систем);
								23.03.01 Технология транспортных
								процессов (Организация перевозок
								и управление на воздушном
	1							транспорте);
								24.03.04 Авиастроение (Цифровое
								проектирование и производство
								летательных аппаратов);
								24.05.07 Самолето- и
								вертолетостроение
								(Самолетостроение);
								10.05.01 Компьютерная
								безопасность
								(Специализация № 6
								"Информационно-аналитическая и
								техническая экспертиза
								компьютерных систем");
								10.05.03 Информационная
								безопасность автоматизированных
								систем (Специализация № 5
								"Безопасность
'	'		'	'		•	'	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

						открытых информационных
						систем");
						10.03.01 Информационная
						безопасность (Организация и
						технологии защиты информации
						(по отрасли или в сфере
						профессиональной деятельности));
						38.03.01 Экономика (Мировая
			1		İ	экономика);
						38.03.01 Экономика (Финансы и
						кредит);
						38.03.02 Менеджмент (Цифровой
						маркетинг и рыночная аналитика);
						38.03.02 Менеджмент (Управление
						бизнесом);
						38.03.03 Управление персоналом
		1		ŀ		(Бизнес-технологии
						НК-менеджмента);
						38.03.05 Бизнес-информатика
						(Бизнес-модели цифровой
						экономики); 03.03.02 Физика (Физика);
						37.03.01 Психология (Психология);
		1				45.03.01 Филология (Отечественная
						филология);
						45.03.01 Филология (Зарубежная
						филология (английский язык и
						литература));
						45.03.01 Филология (Зарубежная
						филология (немецкий язык и
						литература));
						45.03.02 Лингвистика (Перевод и
						переводоведение);
						45.04.01 Филология
						(Коммуникативные практики в
						сфере журналистики и связей с
						общественностью);
						46.03.01 История (История);
						46.03.02 Документоведение и
						архивоведение
				i	1	(Документоведение и
						документационное обеспечение
						управления)
1				İ		
		1				

HIN THE MEETING	la.	lrc v	ь		1.376			<u> </u>	102 04	0 0	01.02.02.15
ШУЛЬЖЕНКО	Ст.преподавате		Высшее	1. Магистр; 2.	1.Журналистика.;2.Тел				03г 04м	0г 0м	01.03.03 Механика и
МАРИЯ	ль	контент-менеджмен		Бакалавр	евидение;3.						математическое моделирование
АРТЕМОВНА		т социальных сетей;									(Математическое моделирование в
		Эффективный									механике);
		блогинг									41.03.05 Международные
											отношения (Международные
											отношения и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с
											I
											общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой
											сфере);
											42.03.02 Журналистика
											(Журналистика);
											42.03.04 Телевидение
											(Телевидение);
											39.03.01 Социология (Социология);
											39.03.02 Социальная работа
											(Социальная работа);
											01.05.01 Фундаментальные
											математика и механика
											(Фундаментальная математика и
											приложения);
											01.03.02 Прикладная математика и
											информатика (Компьютерные
											науки);
											02.03.02 Фундаментальная
											информатика и информационные
											технологии (Информационные
											технологии);
											09.03.01 Информатика и
											вычислительная техника
											(Информационные
											системы);
											11.03.04 Электроника и
											наноэлектроника (Нанотехнологии
											электроники и фотоники);
											11.05.01 Радиоэлектронные
											системы и комплексы
											(Радиоэлектронные системы
											передачи информации);
											12.03.05
											Лазерная техника и лазерные
											технологии (Фотоника и лазерная
											биомедицина);
											13.03.03 Энергетическое
											машиностроение
											(Энергоэффективность и
											энергосбережение на промышленном предприятии);
											промышленном предприятии), 24.03.01
										l .	Ракетные комплексы и
											космонавтика (Малогабаритные
											космические аппараты и
											наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных
											аппаратов (Проектирование
											аппаратов (тгроектирование авиационных двигателей и
											энергетических
1	I	I	I	I	I	I		I	I	I	onep. om rooms

					İ	установок);
						44.03.01 Педагогическое
						образование (Русская филология);
						12.03.04 Биотехнические системы и
						технологии (Биомедицинская
						техника);
						13.03.03 Энергетическое
						машиностроение (Автоматические
	1		†		1	системы энергетических
						установок);
						42.03.03 Издательское дело (Дизайн
						медиапроектов);
						11.03.03 Конструирование и
						технология электронных средств
						(Проектирование
						электронно-вычислительных
		•			İ	средств);
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Инновационные
						технологии в ракетном
						двигателестроении);
						24.05.02 Проектирование
						авиационных и ракетных
						двигателей (Инновационные
					+	технологии создания двигателей
						внутреннего сгорания);
						24.03.05 Двигатели летательных
						аппаратов (Цифровое
						производство);
						13.03.03 Энергетическое
						машиностроение (Технологии
						проектирования
					+	
						энергетических систем холодильной
						и криогенной техники);
						15.03.05
						Конструкторско-технологическое
						обеспечение машиностроительных
						производств (Технологии и
						программное
						обеспечение инновационного
						производства);
						06.03.01 Биология (Биология);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Ракетные транспортные системы);
						24.05.01 Проектирование,
						производство и эксплуатация ракет
						и ракетно-космических комплексов
						(Моделирование и
						информационные технологии
						проектирования
						ракетно-космических систем);
						15.03.05
						Конструкторско-технологическое

						обеспечение машиностроительных
						производств (Технология
						машиностроения);
						23.03.01 Технология транспортных
						процессов (Организация перевозок
						и управление на воздушном
						транспорте);
						23.03.01 Технология
					İ	транспортных процессов
						(Транспортный бизнес и
						логистика);
						24.03.04 Авиастроение (Цифровое
						проектирование и производство
						летательных аппаратов);
						24.05.07 Самолето- и
					-	вертолетостроение
						(Самолетостроение);
						25.03.02 Техническая эксплуатация
						авиационных электросистем и
						пилотажно-навигационных
						комплексов (Авиационные
						электронные системы (Авионика));
					ļ	27.03.02 Управление качеством
						(Управление качеством в
						машиностроении);
						01.03.03 Механика и
						математическое моделирование
						(Вычислительная механика);
						03.03.01 Прикладные математика и
						физика (Киберфизические
						системы);
						10.05.01
						Компьютерная безопасность
						(Специализация № 6
						"Информационно-аналитическая и
						техническая экспертиза
						компьютерных систем");
						10.05.03 Информационная
						безопасность автоматизированных
						систем (Специализация
						№ 5 "Безопасность открытых
						информационных систем");
						10.03.01 Информационная
						безопасность (Организация и
						технологии защиты информации
						(по отрасли или в сфере
						профессиональной деятельности));
						38.03.01
						Экономика (Экономика и
						управление в высокотехнологичном
						бизнесе);
						38.03.01 Экономика (Финансы и
						кредит);
						38.03.02 Менеджмент (Цифровой
						маркетинг и рыночная аналитика);
						38.03.02 Менеджмент (Управление

			I				бизнесом);
							38.03.03 Управление персоналом
							(Бизнес-технологии
							HR-менеджмента);
							38.03.04 Государственное и
							муниципальное управление
							(Государственное и муниципальное
							управление);
							38.03.05
							Бизнес-информатика
							(Бизнес-модели цифровой
							экономики);
							38.03.05 Бизнес-информатика
							(Управление цифровыми проектами
							и бизнес-аналитика);
							03.03.02 Физика (Физика);
							28.03.02 Наноинженерия
							(Наноинженерия);
							37.03.01 Психология (Психология);
							45.03.01 Филология (Отечественная
							филология);
							45.03.01 Филология (Зарубежная
							филология (английский язык и
							литература));
							45.03.01 Филология
							(Зарубежная филология (немецкий
							язык и литература));
							45.03.02 Лингвистика (Перевод и
							переводоведение);
							46.03.01 История (История);
							46.03.02 Документоведение и
							архивоведение (Документоведение
							и
							документационное обеспечение
							управления)