



**САМАРСКИЙ** УНИВЕРСИТЕТ

SAMARA UNIVERSITY

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

УТВЕРЖДЕН

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

***38.03.04 Государственное и муниципальное управление***

15 апреля 2024 г.

Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

**38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление) ФГОС**

3++

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества) педагогического работника	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионального образования	Квалификация	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Аксинин Владимир Иванович	Ассистент	Цифровая экономика	Высшее	1. юрист	1.;2.Юриспруденция.			1. С 06.04.2022 г. по 08.06.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 1452.0 от 08.06.2022 г. Примечание: Информатика и вычислительная техника#2. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 1433.0 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#3. С 15.02.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 0001433 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#4. С 01.02.2022 г. по 30.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 0001452 от 08.06.2022 г. Примечание: Информатики и вычислительная техника#5. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 022724 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат	13г 08м	01г 07м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 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); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)

Ананьева Людмила Васильевна	Доцент	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. учитель физической культуры средней школы; 2. инженер-металлург	1.;2.Физическое воспитание;3.Обработка металлов давлением	Мастер спорта СССР	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029873 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 031353 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 035815 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 037255 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038897 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 027884 от 07.12.2023 г. Примечание: "Здоровьесберегающие технологии в вузе в условиях информатизации образовательного процесса"#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение №ПК-1 023767 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-1 020414 от 15.12.2021 г.</p>	45г 0м	43г 07м	<p>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 HR-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 аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 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 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 нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 11.05.01 Радиоэлектронные</p>
-----------------------------	--------	---	--------	--	---	--------------------	--	--------	---------	--

Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671614 от 10.03.2020 г. Примечание:

По программе "Преподаватель высшей школы"#10. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027496 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное

профессиональное образование"

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 (Малогобаритные 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); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 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 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);  
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);  
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 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  
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  
(Прочность в 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);  
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);  
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 (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); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)	
Арбатская Александра Владимировна	Ассистент	ДОП 11. Цифровая безопасность: коммуникации в цифровой среде	Высшее	1. Бакалавр	1. Управление персоналом			1. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 025054 от 03.11.2022 г. Примечание: по программе: «Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева»	01г 07м	0г 0м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 38.03.05 Бизнес-информатика (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 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))



Арзаматов Андрей Геннадьевич	Ст.преподаватель	История России	Высшее	1. историк, преподаватель истории и обществоведения	1.История			<p>1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27083 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 24447 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 21258 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 27.04.2021 г. по 14.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19150 от 14.05.2021 г. Примечание: Современные</p> <p>техносферные проблемы экологии, природопользования, безопасности жизнедеятельности и их влияние на здоровье человека</p>	37г 07м	35г 04м	<p>38.03.01 Экономика (Банки, финансы и инвестиции);  38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации);  38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент);  02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);  44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);  15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении);  38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);  38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики)</p>
------------------------------	------------------	----------------	--------	---	-----------	--	--	--	---------	---------	---

Архипова Мария Александровна	Ст.преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. педагог по физической культуре и спорту; 2. учитель физики и математики	1.Физическая культура и спорт;2.Физика			<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029872 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 031355 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 035816 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 037257 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038898 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 027497 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25056 от</p>	31г 07м	22г 01м	<p>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 и ракетных двигателей (Ракетные двигатели);  01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);  41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);  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</p>
------------------------------	------------------	--	--------	--	--	--	--	--	---------	---------	---

									<p>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-I 019784 от 02.05.2022 г. Примечание: "Развитие управленческих навыков преподавателей вузов (бизнес-коммуникации, лидерство и командообразование)"#9. С</p> <p>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</p> <p>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"</p>	<p>Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 13.03.03 Энергетическое</p> <p>машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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 авиателестроении); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Design and maintenance of aircraft engines</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

(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);  
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);  
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

качеством (Иновационные 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 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 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

(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);  
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 (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 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); 46.03.01 История (История)
Балаева Анастасия Юрьевна	Доцент	ДОП 15. Банки и микрофинансовые организации. Защита прав заемщиков и инвесторов; ДОП 15. Формирование личной финансовой стратегии	Высшее	1. экономист-магистрик	1. Математические методы в экономике; 2. Математические и инструментальные методы экономики	К.э.н.;		1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 027902 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026168 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#3. С 01.07.2022 г. по 31.08.2022 г. в Корпоративный университет Сбербанка Удостоверение №ПК 194943 от 31.08.2022 г. Примечание: «Летняя цифровая школа. Трек «Устойчивое развитие»#4. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023625 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#5. С 10.03.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский университет	14г 07м	14г 07м	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); 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); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 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); 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); 11.03.03 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 летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок);  
38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);  
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);  
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);  
01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);  
44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);  
11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Наноэлектроника и фотоника);  
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии);  
38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика);  
15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении);  
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);  
38.03.05





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 (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);  
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 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)
Банникова Наталия Федоровна	Профессор	История России	Высшее	1. учитель истории средней школы	1.История;2.Отечестве нная история	К.и.н.;	Профессор	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27085 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 24449 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 21260 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	52г 06м	45г 06м	38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 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); 03.03.02 Физика (Физика)

Барашкина Елена Александровна	Доцент	Интерактивный маркетинг	Высшее	1. Филолог. Преподаватель русского языка и литературы	1. Русский язык и литература; 2. Русский язык	К.ф.л.н;		1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27147 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 23986 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 19429 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-1 20309 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671121 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Психология и педагогика инклюзивного образования"	30г 05м	30г 05м	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); 01.03.02 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 нанотехнологии (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 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 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);  
 24.05.02 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);  
 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);  
 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте);  
 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 Прикладная математика и физика (Киберфизические системы);  
 10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6

												<p>"Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем");</p> <p>10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем");</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности));</p> <p>38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);</p> <p>38.03.01 Экономика (Мировая экономика);</p> <p>38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом);</p> <p>38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии HR-менеджмента);</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);</p> <p>03.03.02 Физика (Физика);</p> <p>37.03.01 Психология (Психология);</p> <p>45.03.01 Филология (Отечественная филология);</p> <p>45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература));</p> <p>45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература));</p> <p>45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);</p> <p>46.03.01 История (История);</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

БОГАТОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА	Доцент	ДОП 9. Стартап в профессиональной деятельности: тренды и инновационные стратегии цифровой трансформации; Экономика и управление стартапом	Высшее	1. Магистр; 2. экономист	1. Менеджмент; 2. Бухгалтерский учет, анализ и аудит; 3.	К.э.н.;	Доцент	<p>1. С 08.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)" Удостоверение № 772420659119 от 16.11.2023 г. Примечание: "Управление предпринимательской траекторией студента. Тьютерство и сопровождение проектов в технологическом предпринимательстве"#2. С 17.03.2023 г. по 27.03.2023 г. в Московский физико-технический институт Удостоверение № 772418314404 от 27.03.2023 г. Примечание: "Подготовка и реализация акселерационных и образовательных программ по направлению технологическое предпринимательство в университете"#3. С 18.10.2023 г. по 27.10.2023 г. в Санкт-Петербургский государственный университет Удостоверение № 190378228 от 27.10.2023 г. Примечание: "Дополнительное профессиональное образование и развитие международного сотрудничества в университетах"#4. С 30.06.2023 г. по 03.07.2023 г. в МФТИ Удостоверение № 772416937336 от 03.07.2023 г. Примечание: "Подготовка и реализация тренингов предпринимательских компетенций для обучающихся в университете"#5. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026182 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#6. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25208 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023640 от</p>	17г 03м	08г 01м	<p>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 Фундаментальная 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);  11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и 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);  13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии);  24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники);  24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок);  38.03.01 Экономика</p>
--------------------------	--------	---	--------	--------------------------	--	---------	--------	--	---------	---------	---

16.05.2022 г. Примечание: по программе: «Навыки оказания первой помощи»#8. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020540 от 15.12.2021 г. Примечание: по

программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»#9. С 25.02.2019 г. по 25.06.2019 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 633100108683 от 08.06.2019 г. Примечание: по программе "Экономическая безопасность"

(Финансы и кредит);  
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);  
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 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);  
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);  
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские 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 (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  
(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  
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 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);  
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 (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); 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)
Богатырева Елена Дмитриевна	Доцент	Философия	Высшее	1. Филолог. Преподаватель русского языка и литературы	1.Русский язык и литература;2.Онтология и теория познания	К.ф.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27027 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 24390 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 21198 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 16.11.2021 г. по 03.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19431 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые	37г 07м	29г 05м	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 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); 1.4.1. Неорганическая химия; 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 23.03.01 Технология транспортных

							инструменты в реализации основных профессиональных образовательных программ социально-гуманитарной направленности			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); 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)	
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-1 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-1 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-1 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-1 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 HR-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

										<p>"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-1 038902 от 15.11.2023 г.</p> <p>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</p> <p>№ПК-1 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-1 023771 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 о повышении квалификации №ПК-1 020418 от 15.12.2021 г.</p> <p>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:</p> <p>По программе "Психология и педагогика инклюзивного образования"</p>	<p>аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели);</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>04.03.01 Химия (Химия);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>39.03.01 Социология (Социология);</p> <p>39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---

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);  
24.03.01 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);  
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки));  
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование);  
44.03.01 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

(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);  
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);  
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);  
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 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  
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  
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  
(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));  
38.03.02 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);  
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); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
Богданова Лариса Петровна	Профессор	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. врач	1.Лечебное дело;2.Нейрохирургия; 3.Педиатрия	Д.м.н.; К.м.н.;	Доцент	1. С 05.10.2023 г. по 07.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027886 от 07.12.2023 г. Примечание: "Здоровьесберегающие технологии в вузе в условиях информатизации образовательного процесса"#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27435 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 23550 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 21972 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671616 от 10.03.2020 г. Примечание: По программе	4г 05м	16г 03м	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); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология 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 (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение

"Преподаватель высшей школы"

(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);  
01.03.02 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 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);  
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии);  
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);  
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 (Цифровые технологии  
создания гибридных двигателей и  
энергетических установок);  
24.05.02 Проектирование  
авиационных и ракетных  
двигателей (Проектирование  
авиационных  
газотурбинных двигателей  
(программа «Крылья Ростеха»));  
22.03.02 Metallургия (Цифровой  
инжиниринг);  
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);  
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); 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 (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)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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 педагогика и образования	К.п.н.;	Доцент	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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-1 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-1 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-1 037256 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038903 от 15.11.2023 г.</p> <p>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</p> <p>№ПК-1 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-1 027535</p>	18г 03м	17г 07м	<p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>04.03.01 Химия (Химия);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>01.05.01 Фундаментальная математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств);</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы</p>
-----------------------------------	-------------------------	--	--------	--	--	---------	--------	---	---------	---------	---

										<p>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</p> <p>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.</p> <p>Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева</p>						<p>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 (Иновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Иновационные 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

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 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);  
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»));  
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);  
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);  
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);  
38.03.01 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 (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)
Бродина Евгения Андреевна	Ст.преподаватель	Психология межличностной коммуникации и эффективного взаимодействия	Высшее	1. Психолог. Преподаватель психологии	1.Психология			1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27120 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 24485 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи	13г 01м	01г 0м	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); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 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); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 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 (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); 37.03.01 Психология (Психология)
Брызгалова Мария Вячеславовна	Доцент	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. педагог по физической культуре; 2. менеджер	1.Физическая культура;2.Менеджмент организации		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029866 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 031360 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 035822 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 037262 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038904 от 15.11.2023 г.	19г 06м	16г 08м	24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 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); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 13.03.03	

										<p>Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 01.02.2023 г. по 01.04.2023 г. в Академия ФФАР Удостоверение №ПК 0456265 от 01.04.2023 г.</p> <p>Примечание: Всероссийский семинар для тренеров и спортивных судей по виду спорта "фитнес-аэробика"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации</p> <p>№ПК-I 027503 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</p> <p>Удостоверение № 633101266407 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 14.03.2022 г. по 14.05.2022 г. в Академия ФФАР Удостоверение №ПК 0456235 от 14.06.2022 г. Примечание: Всероссийский семинар для тренеров и спортивных судей по виду спорта "фитнес-аэробика"#10. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023774 от 16.05.2022 г.</p> <p>Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#11. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020421 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная</p>		<p>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); 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 (Иновационные 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); 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	---

								информационно-образовательная среда"#12. С 04.10.2021 г. по 12.11.2021 г. в Московская государственная академия физической культуры Удостоверение № 500300001927 от 12.11.2021 г. Примечание:  Организация спортивно-массовой работы в студенческом спортивном клубе#13. С 22.11.2021 г. по 22.11.2021 г. в Частное профессиональное образовательное учреждение "Центр профессионального и  дополнительного образования ЛАНЬ" Удостоверение № 782415391980 от 22.11.2021 г. Примечание: Мастер по созданию тестов в СДО Moodle#14. С 18.04.2018 г. по 07.09.2018 г. в АНО Учебно-методический  центр "Безопасность труда" Диплом о профессиональной переподготовке №ПП 0051492 от 07.09.2018 г. Примечание: По программе "Тренер"			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); 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 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 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»));  
22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг);  
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);  
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);  
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 (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 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); 28.03.02 Нанотехнологии (Нанотехнологии)
Вандышева Людмила Владимировна	Доцент	Обучение служением	Высшее	1. Магистр; 2. Менеджер социально-культурной деятельности. Преподаватель специальных дисциплин	1.Филология ;2.Социально-культурная деятельность;3.Теория и методика профессионального образования	К.п.н.;	Доцент	1. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22741 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26443 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 23875 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 12.06.2021 г. по 29.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 18974 от 29.06.2021 г. Программа: Информатика и вычислительная техника. Примечание: Цифровые технологии в социально-гуманитарной сфере#5. С 03.11.2021 г. по 20.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19407 от 20.11.2021 г. Примечание: Методика подготовки выпускных	30г 07м	23г 03м	39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 39.04.02 Социальная работа (Социальная работа с разными группами населения); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.04 Электроника и нанотехнологии (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); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление)



							<p>квалификационных работ в виде стартап-проектов#6. С 03.05.2021 г. по 20.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19185 от 20.05.2021 г. Примечание: Прикладная этика в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы#7. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21356 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#8. С 01.03.2018 г. по 20.06.2018 г. в ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет сервиса" Диплом о профессиональной переподготовке № 631800115475 от 20.06.2018 г. Примечание: Реализация социальных услуг и мер социальной поддержки населения.</p>			
Глазунова Елена Зулфаровна	Доцент	ДОП 5. Цифровой инструментарий в сфере социального предпринимательства	Высшее	1. менеджер	1. Менеджмент.; 2. Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;	К.э.н.;	<p>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.</p>	21г 07м	19г 07м	<p>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 информатика и 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</p>

							<p>по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 037405 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета" #6. С г. по 23.12.2022 г. в</p> <p>Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26233 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование #7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский</p> <p>университет Удостоверение №ПК-1 023690 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи" #8. С 21.05.2021 г. по 07.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации</p> <p>№ПК-1 19255 от 07.06.2021 г. Примечание: Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов #9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020380 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>		<p>(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); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент гостиничных предприятий и туризма); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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); 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика); 15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(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 (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 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

												<p>транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте);  24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов);  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 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);  38.04.02 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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

ГОРЛИЦЕВ ЕВГЕНИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ	Ст.преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. педагог по физической культуре; 2. юрист	1.Физическая культура;2.Юриспруденция	Мастер спорта России	1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035824 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-1 037294 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-1 038906 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"	18г 02м	0г 07м	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); 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 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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 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);  
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 (Малогобаритные 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);  
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

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 информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);  
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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);  
15.03.04 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);  
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);  
24.05.02 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 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 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 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 (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. Прикладная математика и информатика; 3. Математическое 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-1 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-1 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-1 27260 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование"#4. С 05.10.2022 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. в МАИ Удостоверение № 771803286624 от 30.12.2022 г. Примечание: "Искусственный интеллект и технологии виртуальной реальности (VR)"#6. С 11.07.2022 г. по 11.09.2022 г. в МИРЭА -	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 (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 информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 13.03.03

									<p>Российский технологический университет Удостоверение №АИ 001957 от 13.09.2022 г. Примечание: по программе: 2нейронные сети анализа изображений и аудиоинформации"#7. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23375 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25109 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21793 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета</p>						<p>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); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 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 вертолестроение (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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный 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 искусственного интеллекта (Artificial intelligence systems)); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Наноэлектроника и</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

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 (Управление бизнес-процессами);  
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных 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);  
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии);  
24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы);  
28.03.02 Нанотехнологии (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 (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок);  
24.05.02

Проектирование авиационных и ракетных двигателей  
(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 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, 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 диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды;  
2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов;  
2.5.15. Тепловые, электроракетные 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  
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);  
01.04.02 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 "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 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 (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); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)
Григорьянц Игорь Александрович	Доцент	ДОП 16. Цифровая этика	Высшее	1. Магистр; 2. инженер-экономист	1. Менеджмент.; 2. Экономика и управление в текстильной промышленности; 3. 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 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035927 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-1 037726 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037370 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 031469 от 01.08.2023 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 029965 от	20г 08м	18г 03м	38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления); 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); 11.03.03 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 летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических

							<p>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-1</p> <p>22753 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-1 026193 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-1 023650 от 16.05.2022</p> <p>г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 03.11.2021 г. по 20.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19408 от 20.11.2021 г. Примечание: Методика</p> <p>подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020550 от 15.12.2021 г.</p> <p>Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#11. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670 от 10.12.2018 г. Примечание:</p> <p>По программе "Экономика и управление"</p>	<p>установок); 24.05.07 Самолето- и вертолестроение (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); 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика); 15.03.01 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); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	---





Гулина Анастасия Евгеньевна	Ст.преподаватель	История России	Высшее	1. Исследователь. Преподаватель-исследователь; 2. Магистр; 3. Бакалавр	1.Исторические науки и археология;2.История; 3.История.;4.			1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036444 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 038151 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 034416 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 030475 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровое право в профессиональной деятельности#5. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22755 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027087 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 25.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 от 20.05.2022 г. Примечание: Персональная образовательная среда: облачные технологии обучения на основе Google- сервисов#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24451 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25115 от 03.11.2022 г. Примечание:	06г 06м	04г 0м	38.03.01 Экономика (Банки, финансы и инвестиции); 38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Власть и общество в российской истории); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 46.03.01 История (История)
-----------------------------	------------------	----------------	--------	--	--	--	--	--	---------	--------	---

							Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21262 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 10.12.2019 г. по 02.04.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671661 от 09.04.2020 г. Примечание: по программе "Преподаватель высшей школы"			
Гумерова Олеся Сергеевна	Ассистент	Личная эффективность и стресс-менеджмент	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1. Менеджмент.; 2. Менеджмент.; 3.		1. С 03.10.2023 г. по 05.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027853 от 05.12.2023 г. Примечание: "Инновационные подходы в работе с информацией: поиск, анализ, интерпретация, представление"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029964 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-1 031470 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037371 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 университет Удостоверение о повышении	05г 08м	03г 02м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 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); 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); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных 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

						<p>квалификации №ПК-1 037727 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle" #6. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский</p> <p>университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035928 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании" #7. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26194 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-1 023651 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование" #9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023651 от</p> <p>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 020551 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная</p> <p>информационно-образовательная среда университета"</p>		<p>космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Автоматизация производства); 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

(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);  
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);  
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 (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 (Документоведение и документационное обеспечение управления)
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-1 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-1 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-1 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-1 037264 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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 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); 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 №

																							<p>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);          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);          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 (Юриспруденция)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



ДАВЫДОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	Доцент	Креативный контент-менеджмент социальных сетей	Высшее	1. учитель изобразительно го искусства; 2. инженер	1.Изобразительное искусство;2.Промышле нная теплоэнергетика		Доцент	1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 034542 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 №ПК-1 038277 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle".#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 036578 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета".#4. С 09.11.2021 г. по 18.11.2021 г. в Челябинский государственный институт культуры Удостоверение № 180002815014 от 18.11.2021 г. Примечание: Проектные технологии в обучении традиционному декоративно-прикладному творчеству	29г 10м	21г 05м	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 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); 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 лазерная биомедицина); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01
------------------------------------	--------	--	--------	---	---	--	--------	--	---------	---------	---

Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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 технологии в ракетном двигателестроении);  
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);  
15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении);  
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии);  
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);  
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);  
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);  
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);  
38.03.02 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 (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)
Давыдова Татьяна Васильевна	Ст.преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. учитель физической культуры средней школы	1.Физическое воспитание		1. С 14.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в ФГБОУ ВО "Самарский государственный социально-педагогический университет" Удостоверение о повышении квалификации № 633101266410 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"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029863 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 031363 от 01.08.2023 г. Примечание:  "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035826 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы	46г 07м	39г 0м	01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 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); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических	

						<p>цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037265 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038908 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#7. С 09.12.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25437 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#8. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027506 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#9. С 11.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20424 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023777 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#11. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671619 от 10.03.2020 г. Примечание: По программе "Преподаватель</p>			<p>установок); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 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); 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); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

высшей школы"

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);  
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 (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));  
22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг);  
13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии

проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники);  
15.03.01 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);  
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 (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 HR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики)
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-1 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-1 23944 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 о повышении квалификации №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 20267 от 15.12.2021 г. Програма: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда	19г 4м	0г 8м	01.03.03 Механика и 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); 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); 11.03.04 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); 24.03.01 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); 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 (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); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническое обслуживание и ремонт летательных аппаратов и энергетических
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										<p>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 Нанотехнологии (Нанотехнологии); 37.03.01 Психология (Психология); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Дудович Дарья Леонидовна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	1. учитель начальных классов, английского языка	1. Педагогика и методика начального образования; 2. Теория и методика профессионального образования	К.п.н.;	Доцент	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030408 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-1 029019 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-1 034352 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 038086 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 036372</p> <p>от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27011</p> <p>от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 25.12.2022 г. по 29.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 28168 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение профессиональных задач с использованием систем искусственного интеллекта#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1</p>	20г 02м	20г 02м	<p>38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии);</p> <p>04.03.01 Химия (Химия);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории);</p> <p>10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем");</p> <p>38.03.01 Экономика (Мировая экономика);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом);</p> <p>38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии HR-менеджмента);</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики);</p> <p>03.03.02 Физика (Физика);</p> <p>37.03.01 Психология (Психология);</p> <p>40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция);</p> <p>44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)</p>
--------------------------	--------	------------------	--------	---	---	---------	--------	---	---------	---------	--

							24373 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-1 21181 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 № 632408671575 от 14.12.2018 г. Примечание: "Теория и практика преподавания иностранного языка"#11. С 30.12.2010 г. по 19.12.2011 г. в СамГУ Диплом №ППК 006337 от 29.12.2011 г. Примечание: Преподаватель высшей школы			
Дудукин Антон Алексеевич		Деловая этика и межкультурная коммуникация	Высшее	1. химик	1.;2.Химия		1. С 10.02.2023 г. по 31.05.2023 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0001809 от 09.06.2023 г. Примечание: Управление персоналом#2. С 20.04.2023 г. по 30.06.2023 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0001956 от 07.07.2023 г. Примечание: Преподаватель высшей школы	5г 0м	0г 0м	38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 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 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)

Егорушкина Лидия Ивановна	Ст.преподаватель	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. преподаватель - тренер по плаванию	1.Физическая культура и спорт			<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029861 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 031365 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 035828 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 037267 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038910 от 15.11.2023 г.</p> <p>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</p> <p>№ПК-1 027508 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-1 023779</p>	49г 07м	49г 07м	<p>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 HR-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 аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей);  01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);  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</p>
---------------------------	------------------	---	--------	---------------------------------------	-------------------------------	--	--	---	---------	---------	--

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 о повышении квалификации №ПК-1 020426 от 15.12.2021 г.

Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"

средств);  
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (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 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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);  
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);  
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования);  
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 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);  
38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);  
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);  
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);  
15.03.01 Машиностроение (Прочность в 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 (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 Авиостроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов);  
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение);  
25.03.01



Ежков Дмитрий Олегович	Ассистент	Деловая этика и межкультурная коммуникация; Основы формирования инклюзивного взаимодействия	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1. Управление персоналом ;2. Педагогическое образование			<p>1. С 08.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19720 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#2. С 15.08.2022 г. по 31.08.2022 г. в ФГБОУ ВО "Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина" Удостоверение № 522400004256 от 14.09.2022 г. Примечание: Социально-психологическое сопровождение лиц с ОВЗ и инвалидностью в вузе.#3. С 25.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № 23245 от 20.05.2022 г. Примечание: "Персональная образовательная среда: облачные технологии обучения на основе Google-сервисов"#4. С 04.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № 20898 от 26.04.2022 г. Примечание: "Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0(проектный образовательный интенсив)"</p>	03г 07м	0г 0м	<p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство); 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); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 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); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное моделирование аэрокосмических систем); 15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 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 (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</p>
------------------------	-----------	---	--------	-------------------------	--	--	--	--	---------	-------	---

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

Ерофеев Александр Александрович	Ст.преподаватель	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. Магистр; 2. экономист; 3. инженер	1.Физическая культура;2.Финансы и кредит;3.Стандартизация и сертификация (по отраслям)		<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029860 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 031366 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 035829 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 037268 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038911 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 027509 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-1 023780</p> <p>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 о повышении квалификации №ПК-1 020427 от 15.12.2021 г.</p>	11г 03м	10г 03м	<p>38.03.01 Экономика (Банки, финансы и инвестиции);</p> <p>38.03.01 Экономика (Финансовый учет, аудит и налогообложение);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Менеджмент в индустрии гостеприимства и туризма);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии);</p> <p>38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент);</p> <p>15.03.01 Машиностроение (Информационные технологии в машиностроении);</p> <p>15.03.03 Прикладная механика (Инженерный анализ);</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство);</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели);</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных</p>
---------------------------------	------------------	---	--------	--------------------------------------	--	--	---	---------	---------	---

Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С 12.03.2021 г. по 30.04.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 019089 от

30.04.2021 г. Примечание: "Облачные сервисы Google в реализации образовательных программ"

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 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);  
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования);  
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 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);  
15.03.05  
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств







											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 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 (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 37.03.01 Психология (Психология)
Есипова Ольга Васильевна	Доцент	Зелёная экономика; Менеджмент профессиональной траектории	Высшее	1. юрист; 2. менеджер	1.Юриспруденция;2.Менеджмент организации;3.Математические и инструментальные методы экономики	К.э.н.;	Доцент	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026174 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#2. С 09.12.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25439 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#3. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23632 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 №ПК-1 020532 от 16.05.2022 г. Примечание: по программе: "Навыки оказания первой помощи"#5. С 02.05.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский университет	21г 01м	13г 06м	38.04.01 Экономика (Управление устойчивым развитием бизнеса); 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); 01.03.02 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 нанoeлектроника (Нанoeлектроника и фотоника); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные

								<p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19172 от 19.05.2021 г. Примечание: Стратегии делового и профессионального общения#6. С 21.05.2021 г. по 07.06.2021 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19257 от 07.06.2021 г. Примечание: Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов#7. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение №ПК-1 020532 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»#8. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Самарский университет</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670837 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>	<p>технологии (Фотоника и лазерная биомедицина);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок);</p> <p>38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания);</p> <p>38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика);</p> <p>38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем</p> <p>холодильной и криогенной техники);</p> <p>06.03.01 Биология (Биология);</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);</p> <p>24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов);</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	---

												(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 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)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Жердева Юлия Александровна	Доцент	Менеджмент в сфере культуры: управление социокультурными проектами	Высшее	1. историк, преподаватель	1.История;2.Отечественная история	К.и.н.;	Доцент	<p>1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27067 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 24430 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 19437 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных программ социально-гуманитарной направленности#4. С 03.05.2021 г. по 20.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19188 от 20.05.2021 г. Примечание:</p> <p>Прикладная этика в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы#5. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021241 от 15.12.2021 г. Примечание: По программе "Электронная информационно-образовательная среда университета"#6. С 21.09.2009 г. по 21.09.2010 г. в НОУ ВПО Институт "Московская высшая школа социальных и экономических наук" Диплом о</p> <p>профессиональной переподготовке №ПП-1 734285 от 21.09.2010 г. Примечание: Менеджмент в сфере культуры</p>	25г 07м	17г 0м	<p>46.04.01 История (Социальная история России XX-XXI веков); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 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); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 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); 46.04.01 История (Власть и общество в российской истории); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Наноэлектроника и фотоника); 12.03.04</p>
----------------------------	--------	--	--------	---------------------------	-----------------------------------	---------	--------	---	---------	--------	--

Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии);  
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии);  
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);  
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 (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок);  
13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники);  
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



Захарова Татьяна Александровна	Ст.преподаватель	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. учитель физической культуры средней школы	1.Физическое воспитание			<p>1. С 14.02.2024 г. по 26.02.2024 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет Удостоверение о повышении квалификации № 633101266819 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 029859 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 031367 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035830 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037269 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038912 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027510 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное</p>	39г 06м	39г 03м	<p>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 HR-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 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); 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 передачи информации); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика</p>
--------------------------------	------------------	---	--------	--	-------------------------	--	--	---	---------	---------	--



								<p>образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023781 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-1 20428 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 № 632408671621 от 10.03.2020 г. Примечание: По программе "Преподаватель высшей школы"</p>			<p>(Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 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); 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); 15.03.04 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); 38.03.01 Экономика (Экономика</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

и бизнес-аналитика);  
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);  
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»));  
22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг);  
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);  
23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте);  
23.03.01 Технология транспортных процессов

									<p>(Комплексная безопасность на транспорте); 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"); 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 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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Захарченко Наталья Аркадьевна	Доцент; Зав.кафедрой	Эффективный блогинг; Креативный контент-менеджмент социальных сетей	Высшее	1. Филолог. Преподаватель	1.Русский язык и литература;2.Русская литература	К.ф.л.н;	Доцент	<p>1. С 10.11.2022 г. по 28.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25331 от 28.11.2022 г. Примечание: Инструменты визуализации электронного контента в реализации образовательных программ#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27144 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 23983 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 10.04.2022 г. по 28.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19762 от 28.04.2022 г. Примечание: Инструменты визуализации электронного образовательного контента#5. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25143 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#6. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20306 от</p> <p>15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#7. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной</p>	33г 07м	19г 07м	<p>01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 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); 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); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических</p>
-------------------------------	-------------------------	--	--------	------------------------------	--	----------	--------	---	---------	---------	---

переподготовке № 632408670711 от  
10.12.2018 г. Примечание:  
Журналистика и телевидение в  
современной медиасистеме

установок);  
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);  
42.03.03 Издательское дело (Дизайн  
медиапроектов);  
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  
двигателестроении);  
24.05.02 Проектирование  
авиационных и ракетных  
двигателей (Инновационные  
технологии создания двигателей  
внутреннего сгорания);  
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

(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 (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));  
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

											<p>персоналом (Бизнес-технологии HR-менеджмента);</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);</p> <p>03.03.02 Физика (Физика);</p> <p>28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия);</p> <p>37.03.01 Психология (Психология);</p> <p>45.03.01 Филология (Отечественная филология);</p> <p>45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература));</p> <p>45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература));</p> <p>45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);</p> <p>46.03.01 История (История)</p>
ЗЕМСКОВ АЛЕКСЕЙ СЕРГЕЕВИЧ	Доцент	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-1 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-1 038913 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"	21г 06м	21г 06м	<p>02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки);</p> <p>15.03.01 Машиностроение (Информационные технологии в машиностроении);</p> <p>15.03.03 Прикладная механика (Инженерный анализ);</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство);</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели);</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в</p>

механике);  
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);  
41.03.05 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 математика и приложения);  
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 нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники);  
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);  
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 (Организация и управление производством);  
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и



китайский язык));  
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование);  
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);  
24.03.05 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);  
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);  
15.03.04 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  
(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);  
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  
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  
(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 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 (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)
Зимин Вячеслав Александрович	Профессор	Конституционное право; Муниципальное право	Высшее	1. менеджер; 2. юрист; 3. учитель истории и обществоведения средней школы	1.Менеджмент организации;2.Юриспруденция;3.История и обществоведение;4.Теория и философия политики, история и методология политической науки;5.;6.	д.полит.н.; К.э.н.; К.и.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029885 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 031393 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 035857 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 037298 от 15.11.2023 г. Примечание:	46г 11м	45г 05м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические институты, процессы и технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление)

								<p>"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-1 038939 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 026102 от 23.12.2022 г.</p> <p>Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023586 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#8. С 25.11.2021 г. по 18.04.2022 г. в Частное профессиональное образовательное учреждение "Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ" Удостоверение № 782415508288 от 18.04.2022 г.</p> <p>Примечание: "Цифровые компетенции преподавателя высшей школы"#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20456 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 № 21220 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#11. С 21.10.2019 г. по 17.04.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632410683911 от 17.04.2020 г. Примечание: По программе "Государственное и муниципальное управление"#12. С 29.06.2016 г. по 27.09.2016 г. в АНО ВО "Казанский институт финансов, экономики и информатики" Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 482568 от 27.09.2016 г.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Зорина Светлана Валерьевна	Доцент; Зав.кафедрой	Психология влияния и эмоционального интеллекта	Высшее	1. библиотечкарь-библиолог	1.Библиотечковедение и библиография;2.Социальная психология	К.п.с.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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-1 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-1 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-1 21325 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	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 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 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 нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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 (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);  
01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика);  
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 (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 (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 (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Зубова Алевтина Олеговна	Доцент	ДОП 3. Правовое обеспечение экономической деятельности; ДОП 5. Развитие лидерского потенциала	Высшее	1. юрист	1.Юриспруденция;2.Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право	К.ю.н.;	Доцент	<p>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</p> <p>Удостоверение №ПК-1 020516 от 15.12.2021 г. Примечание: «Электронная информационно-образовательная среда университета»#6. С 21.10.2021 г. по 20.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1</p> <p>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 №</p> <p>632414373041 от 14.05.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе"#8. С 12.05.2021 г. по 22.06.2021 г.</p>	22г 07м	14г 03м	<p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>04.03.01 Химия (Химия);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>39.03.01 Социология (Социология);</p> <p>39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном</p>
--------------------------	--------	---	--------	----------	---	---------	--------	---	---------	---------	---

в Международный институт рынка  
Удостоверение № 632414372580 от  
22.06.2021 г. Примечание:  
"Особенности работы с инвалидами  
и лицами с ограниченными  
возможностями здоровья,  
обучающимися в  
  
образовательных организациях  
высшего и среднего  
профессионального образования"

предприятию);  
24.03.01 Ракетные комплексы и  
космонавтика (Малогобаритные  
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);  
23.03.01 Технология транспортных  
процессов (Комплексная  
безопасность на  
транспорте);  
44.03.01 Педагогическое  
образование (Русская филология);  
23.03.01 Технология транспортных  
процессов (Организация перевозок  
и управление на воздушном  
транспорте);  
23.03.01 Технология  
транспортных процессов  
(Транспортный бизнес и  
логистика);  
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);  
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);  
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



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);  
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 в  
машиностроении);  
01.03.03 Механика и  
математическое моделирование  
(Вычислительная  
механика);  
03.03.01 Прикладная математика и  
физика (Киберфизические  
системы);  
10.05.01 Компьютерная  
безопасность (Специализация № 6  
"Информационно-аналитическая и  
техническая экспертиза  
компьютерных



Зуева Ольга Викторовна	Доцент	ДОП 9. Стартап в профессиональной деятельности: командообразование и система мотивации	Высшее	1. географ, преподаватель	1. География; 2. Физическая география, геофизика и геохимия ландшафтов	К.г.н.; PhD;	Доцент	<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 037764 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 №ПК-1 030004 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 №ПК-1 037409 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-1 031509 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 №ПК-1 035966 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#6. С г. по</p> <p>23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26238 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 14.04.2022 г. по 02.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19789 от 02.05.2022 г. Примечание: Развитие управленческих навыков преподавателей вузов (бизнес-коммуникации, лидерство и командообразование)#8. С 30.05.2022 г. по 20.06.2022 г. в Российский государственный университет туризма и сервиса Удостоверение № 1107-МН/22 от 20.06.2022 г. Примечание: "Формирование туристских</p>	34г 01м	25г 02м	<p>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); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 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); 11.03.03 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); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент гостиничных предприятий и туризма); 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 компьютерное моделирование аэрокосмических систем); 44.03.01</p>
------------------------	--------	--	--------	---------------------------	--	--------------	--------	---	---------	---------	--

впечатлений как целевой вектор проектирования туристического продукта"#9. 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 образование (Учитель китайского языка);  
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские 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 (Автоматизация высокотехнологического производства);  
38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент);  
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 (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических 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, 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");  
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 (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); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)
Ильичева Наталья Витальевна	Доцент	Английский язык для карьерного роста	Высшее	1. Филолог-германист. Преподаватель английского языка и литературы. Переводчик.	1. Романо-германские языки и литература; 2. Германские языки	К.ф.л.н;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 030406 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 029017 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-I 036374 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038088 от 15.11.2023 г.  Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#5. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034354 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#6. С 06.03.2023 г. по 13.03.2023 г. в Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Институт современного образования" Удостоверение о повышении квалификации № 363103363964 от 13.03.2023 г. Примечание: Цифровые навыки и компетенции современного	26г 10м	26г 10м	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 и внешняя политика); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 01.04.01 Математика (Математическое моделирование, управление, обработка и защита информации); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 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

<p>педагога в условиях цифровизации образования#7. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27013 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное</p>		<p>науки); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные</p>
<p>профессиональное образование#8. С 25.12.2022 г. по 29.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 28165 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение профессиональных</p>		<p>технологии (Лазерные системы и информационные технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.02 Менеджмент (Международная</p>
<p>задач с использованием систем искусственного интеллекта#9. С 14.04.2022 г. по 02.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19790 от 02.05.2022 г. Примечание:</p>		<p>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</p>
<p>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</p>		<p>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</p>
<p>квалификации №ПК-1 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</p>		<p>технологии в управлении качеством); 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Авионика); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных</p>
<p>15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета</p>		<p>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</p>

										<p>производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 01.04.03 Механика и 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 и документационное обеспечение управления); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Иношкин Андрей Алексеевич	Доцент	Стартап в профессиональной деятельности: правовое обеспечение	Высшее	1. юрист	1.,2.Юриспруденция;3. Гражданское право, предпринимательское право, семейное право, международное частное право	К.ю.н.;		<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029924 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 27.11.2023 г. по 30.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039053 от 30.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031439 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037341 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038981 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035898 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#7. С 03.07.2023 г. по 08.12.2023 г. в ФГБОУ ВО "Государственный университет управления" Диплом о профессиональной переподготовке № 772417687439 от 08.12.2023 г. Примечание: по программе: "Управление человеческим капиталом и организационным поведением в науке и высшем образовании"#8. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26161 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное</p>	12г 07м	09г 07м	<p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);  10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (специализация N 7 "Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем");  42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов);  01.04.02 Прикладная математика и информатика (Системы искусственного интеллекта (Artificial intelligence systems));  01.04.02 Прикладная математика и информатика (Науки о данных (Data Science));  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);  40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)</p>
---------------------------	--------	---	--------	----------	---	---------	--	--	---------	---------	---

профессиональное образование#9.  
С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 25038 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#10. С 29.09.2022 г. по 26.12.2022 г. в ФГБОУ ВО "Государственный университет управления" Диплом о профессиональной переподготовке № 772417686981 от 26.12.2022 г. Примечание: по программе: "Управление деятельностью образовательной организации высшего образования"#11. С 01.09.2022 г. по 03.09.2022 г. в Государственный университет управления Удостоверение № 772414710903 от 03.09.2022 г. Примечание: "Навыки будущего для работников сферы Высшего образования и науки (soft skills)"#12. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23618 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#13. С 09.11.2021 г. по 01.04.2022 г. в Федеральный институт промышленной собственности Диплом о профессиональной переподготовке № 18000385300 от 01.04.2022 г. Примечание: Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности в вузе#14. С 21.03.2022 г. по 01.04.2022 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180003017780 от 01.04.2022 г. Примечание: "Деятельность специалиста по управлению правами на объекты интеллектуальной собственности в вузе"#15. С 21.05.2021 г. по 07.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19260 от 07.06.2021 г. Примечание: Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов#16. С 12.12.2021 г.

							по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 21077 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#17. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 020517 от 15.12.2021 г. Примечание: «Электронная информационно-образовательная среда университета»#18. С 09.11.2021 г. по 17.12.2021 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180002841766 от 17.12.2021 г. Примечание: "Теория и практика подготовки кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности"			
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-I 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-I 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-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 20266 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 06.12.2021	06г 07м	04г 03м	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 информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника электроники и фотоники); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи

							<p>г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета.#6. С 01.03.2016 г. по 02.03.2017 г. в</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0000110 от 02.03.2017 г. Примечание: Преподавание русского языка как иностранного</p>		<p>информации);  24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники);  44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология);  11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование);  24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов);  10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем");  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);  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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	---

Исупов Андрей Михайлович	Доцент	Государственное регулирование экономики; Организация подготовки и принятия управленческих решений; Основы бухучета, финансовой отчетности и аудита; Управление городом и урбанистика	Высшее	1. экономист; 2. менеджер	1. Бухгалтерский учет, анализ и аудит; 2. Государственное и муниципальное управление; 3. 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 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029884 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 031394 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 035858 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 037299 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038940 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 10.12.2022 г. по 28.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25429 от 28.12.2022 г. Примечание: Первичная подготовка по вопросам экспортного контроля#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026103 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 10.11.2022 г. по 28.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25333 от 28.11.2022 г. Примечание: Инструменты визуализации электронного контента в реализации образовательных программ#9. С 05.10.2022 г. по 25.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 25174 от	21г 07м	21г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)
--------------------------	--------	--	--------	---------------------------	---	---------	--	---	---------	---------	---



								28.12.2022 г. Примечание: "Первичная подготовка по вопросам экспортного контроля."#10. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 023587 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#11. С 24.04.2021 г. по 11.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19140 от 11.05.2021 г. Примечание: Основы инновационной профессионально-ориентированной коммуникации на английском языке#12. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19479 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#13. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20457 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#14. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21221 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Каймачки Людмила Алексеевна	Ст.преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. преподаватель-тренер	1.Физическая культура и спорт			<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029857 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 031369 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 035833 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 037271 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038915 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 027891 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</p>	50г 08м	50г 08м	<p>15.03.01 Машиностроение (Информационные технологии в машиностроении);</p> <p>15.03.03 Прикладная механика (Инженерный анализ);</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство);</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств);</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии</p>
-----------------------------	------------------	--	--------	-------------------------	-------------------------------	--	--	---	---------	---------	---

								<p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027512 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение</p> <p>о повышении квалификации №ПК-1 023783 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 020430 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>			<p>(Фотоника и лазерная биомедицина); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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 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);  
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 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 создания гибридных двигателей и энергетических установок);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных 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);  
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



											(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); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
Калмыкова Диана Александровна	Ст.преподаватель	Деловая этика и межкультурная коммуникация; Тимбилдинг: построение виртуальных, кросс-культурных и глобальных команд	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.Управление персоналом;2.Бизнес информатика			1. С 27.11.2023 г. по 18.12.2023 г. в Национальный исследовательский Томский государственный университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 700800132812 от 18.12.2023 г. Примечание: "Дизайн-мышление: от исследования рынка до создания продукта"#2. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20481 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#3. С 10.04.2023 г. по 21.04.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25459 от 21.04.2023 г. Примечание: "Арт-терапевтические технологии"#4. С 20.12.2023 г. по 22.12.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации № 260864 от 22.12.2023 г. Примечание:  "Игровые технологии в образовании и бизнесе"#5. С 30.10.2023 г. по 20.11.2023 г. в Национальный исследовательский Томский государственный университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 700800129844 от 20.11.2023 г. Примечание: "Геймификация в бизнесе и образовании"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 026126 от	09г 02м	06г 05м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 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); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.01 Экономика (Экономика

<p>23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 18.10.2022 г. по 17.12.2022 г. в Тюменский государственный университет Удостоверение № от 17.12.2022 г. Примечание:</p> <p>"Игровые решения в высшем образовании"#8. С г. по г. в АНО ВО "Университет Иннополис" Удостоверение № 160300006505 от 24.05.2021 г. Примечание: Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023816 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С 26.04.2021 г. по 13.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19120 от 13.05.2021 г. Примечание: Система электронного обучения MOODLE: проектирование, разработка и использование онлайн-курсов#11. С 08.06.2021 г. по 25.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №Нет 632402182977 от 25.06.2021 г. Примечание: Воспитательная работа в университете#12. С 13.04.2021 г. по 01.05.2021 г. в АНО ДПО "Сетевой университет "Знание" Удостоверение № 772414762690 от 01.05.2021 г. Примечание: Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор).#13. С 09.03.2021 г. по 13.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 19505 от 13.05.2021 г. Примечание: Система электронного обучения MOODLE:</p>		<p>и бизнес-аналитика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 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); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 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); 38.03.02 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); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)</p>
--	--	--



								проектирование, разработка и использование онлайн-курсов#14. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671130 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Межкультурные и деловые коммуникации"			
Кальбердин Игорь Сергеевич	Ст.преподаватель	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. Исследователь. Преподаватель-исследователь; 2. Магистр; 3. инженер	1.Биологические науки;2.Физическая культура;3.Обработка металлов давлением			1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029856 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 031370 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 035834 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 038916 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#5. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027513 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#6. С 14.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет Удостоверение №	09г 03м	09г 01м	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 HR-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 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); 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); 01.03.02

							<p>633101266559 от 25.11.2022 г. Примечание: Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного</p> <p>комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023784 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки</p> <p>оказания первой помощи"#8. С 18.05.2022 г. по 22.05.2022 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет Удостоверение № 633101266523 от 22.05.2022 г. Примечание: "Содержательные аспекты физкультурных и спортивных мероприятий"#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020431 от 15.12.2021 г. Примечание:</p> <p>"Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 19.03.2021 г. по 14.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 019153 от 14.05.2021 г. Примечание: Современные техносферные проблемы экологии, природопользования, безопасности жизнедеятельности и их влияние на здоровье человека</p>		<p>Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 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 нанoeлектроника (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 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); 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	---

техника);  
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования);  
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 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 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);  
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»));  
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 (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);  
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 (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 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); 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)	
Карелова Татьяна Владимировна	Ст.преподаватель	Креативный контент-менеджмент социальных сетей	Высшее	1. журналист	1.Журналистика			1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030658 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-1 029267 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-1 034607 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 036649 от 15.11.2023 г. Примечание:	15г 10м	15г 07м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 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); 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

						<p>"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-1 038343 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 028532 от 01.06.2023 г.</p> <p>Примечание: "Дизайн образовательной программы: секреты эффективности. Электронная образовательная среда как инструмент реализации образовательной программы"#7. С 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27162 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 19899 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 13.09.2021 г. по 17.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 001448 от 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 университет Удостоверение №ПК-1 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</p>		<p>системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (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); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 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 технологии в ракетном двигателестроении); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство); 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</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---

Удостоверение №ПК-1 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-1 019108 от 15.05.2021 г. Примечание: Цифровой университет-цифровая педагогика

(Организация перевозок и управление на воздушном 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);  
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 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)
Клёвина Мария Васильевна	Ассистент	Основы финансовой грамотности и управление личными финансами	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.;2.Экономика ;3.Бизнес-информатика		1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026189 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#2. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Удостоверение №ПК-1 022770 от 15.04.2022 г. Примечание: по программе "Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат"#3. С 20.09.2016 г. по 20.01.2020 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0000705 от 20.01.2020 г. Примечание: "Переводчик в сфере профессиональной коммуникации"	04г 08м	01г 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 (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 (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 нанoeлектроника

(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);  
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление 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 двигателестроении);  
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 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 (Управление бизнес-процессами);  
15.03.05  
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии);  
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 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);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));  
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



Кобзарева Валентина Игоревна	Ассистент	Нейминг и копирайтинг; технологии создания продающего рекламного текста	Высшее	1. Магистр	1.Филология ;2.				05г 04м	0г 0м	04.03.01 Химия (Химия); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и 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 (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 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); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических
------------------------------	-----------	---	--------	------------	-----------------	--	--	--	---------	-------	---

											<p>комплексов (Ракетные транспортные системы);</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте);</p> <p>27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении);</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности));</p> <p>38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика);</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика);</p> <p>03.03.02 Физика (Физика);</p> <p>28.03.02 Нанотехнологии (Нанотехнологии);</p> <p>45.03.01 Филология (Отечественная филология);</p> <p>45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература))</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

КОЗЛОВА ДИАНА АНДРЕЕВНА	Ассистент	Интерактивный маркетинг; Эффективный блогинг	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.Социология ;2.Журналистика.;3.			1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036648 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"	01г 07м	0г 0м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 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); 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 (Русская филология); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 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 создания двигателей внутреннего
----------------------------	-----------	---	--------	----------------------------	-------------------------------------	--	--	--	---------	-------	---

сторания);  
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);  
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения);  
23.03.01 Технология транспортных процессов  
(Организация перевозок и управление на воздушном транспорте);  
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение);  
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 "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



										<p>(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); 28.03.02 Нанотехнологии (Нанотехнологии); 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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Койчев Виктор Иванович	Ст.преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. преподаватель физической культуры и спорта	1.Физическая культура и спорт		Мастер спорта СССР	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029854 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 031372 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 035836 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 037274 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038918 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 027894 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</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027515 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение</p>	41г 02м	36г 07м	<p>15.03.01 Машиностроение (Информационные технологии в машиностроении);</p> <p>15.03.03 Прикладная механика (Инженерный анализ);</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство);</p> <p>25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели);</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств);</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и</p>
------------------------	------------------	--	--------	---	-------------------------------	--	--------------------	--	---------	---------	---

								<p>о повышении квалификации №ПК-1 023786 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</p> <p>№ПК-1 020433 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>			<p>лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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); 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); 24.03.05 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); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



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);  
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 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);  
23.03.01 Технология транспорта 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 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 (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
Колякова Ирина Владимировна	Доцент	Интерактивный маркетинг	Высшее	1. историк. Преподаватель истории и обществознания	1.История;2.Отечественная история	К.и.н.;		1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27148 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 10.04.2022 г. по 28.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19763 от 28.04.2022 г. Примечание: Инструменты визуализации электронного образовательного контента#3. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23987 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 21340 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20310 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 03.05.2021 г. по 20.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации	21г 03м	21г 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); 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); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 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 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 нанoeлектроника	

№ПК-I 19191 от 20.05.2021 г.  
Примечание: Прикладная этика в профессиональной деятельности преподавателя высшей школы#7. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №

632408670692 от 10.12.2018 г.  
Примечание: По программе "Журналистика и телевидение в современной медиасистеме"#8. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №

632408670670 от 10.12.2018 г.  
Примечание: По программе "Теоретическая и прикладная культурология в высшей школе"#9. С 09.08.2016 г. по 22.12.2016 г. в ФГБОУ ВО "Самарский государственный

экономический университет"  
Диплом о профессиональной переподготовке № 632404082993 от 26.12.2016 г.

(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 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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);  
24.05.02 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);  
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 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);  
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

													<p>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 (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);  39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);  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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Кондратьева Светлана Олеговна	Ст.преподаватель	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. учитель физической культуры	1.Физическая культура			1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029853 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 031373 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 035837 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 037275 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038919 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-1 027516 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 24.03.2022 г. по 12.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 019836 от 12.05.2022 г. Примечание: "Современные техносферные проблемы и их влияние на здоровье человека"#8. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации	28г 07м	25г 07м	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 HR-менеджмент); 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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 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 нанoeлектроника (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 Ракетные комплексы и
-------------------------------	------------------	---	--------	--------------------------------	-----------------------	--	--	---	---------	---------	---

								<p>№ПК-1 020434 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №</p> <p>632408671622 от 10.03.2020 г. Примечание: По программе "Преподаватель высшей школы"#10. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023787 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"</p>			<p>космонавтика (Малогобаритные 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); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

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);  
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 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы);  
28.03.02 Нанотехнологии (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 (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 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 (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);  
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 (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 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)

Корнеев Дмитрий Алексеевич	Ст.преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. Магистр; 2. инженер	1.Физическая культура;2.Лазерные системы в ракетной технике и космонавтике			<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029852 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 031374 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 035838 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 037276 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038920 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 027517 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 14.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет</p>	09г 01м	08г 11м	<p>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);  01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);  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 нанoeлектроника (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</p>
----------------------------	------------------	--	--------	------------------------	--	--	--	---	---------	---------	---



							<p>Удостоверение № 633101266563 от 25.11.2022 г. Примечание: "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского</p> <p>физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)"#8. С 15.03.2022 г. по 02.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 019791 от 02.05.2022 г.</p> <p>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</p> <p>повышении квалификации №ПК-I 023788 от 16.05.2022 г.</p> <p>Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С 18.05.2022 г. по 22.05.2022 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет</p> <p>Удостоверение № 633101266518 от 22.05.2022 г. Примечание: "Содержательные аспекты физкультурных и спортивных мероприятий"#11. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о</p> <p>повышении квалификации №ПК-I 020435 от 15.12.2021 г.</p> <p>Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>	<p>предприятию);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетные транспортные системы);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок);</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника);</p> <p>15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок);</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Design and maintenance of aircraft engines (Проектирование и техническая эксплуатация авиационных двигателей));</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование);</p> <p>01.03.02</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

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);  
38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);  
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);  
28.03.02 Нанотехнологии (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе);  
27.03.02 Управление качеством (Иновационные и цифровые технологии в управлении качеством);  
25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Авионика);  
15.03.01 Машиностроение (Прочность в 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 (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);  
23.03.01 Технология транспортнх процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте);  
23.03.01 Технология транспортнх 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);  
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 (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 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)
Корсун Мария Александровна	Ст.преподаватель	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-1 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-1 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-1 038221 от 15.11.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки.  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	09г 07м	08г 06м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном

№ПК-I 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-I 029160 от 01.08.2023 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного 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-I 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

двигателестроении);  
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);  
15.03.05 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

								<p>повышении квалификации №ПК-1 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</p> <p>университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21341 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета</p>			<p>Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем");</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности));</p> <p>38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);</p> <p>03.03.02 Физика (Физика);</p> <p>39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления);</p> <p>45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);</p> <p>46.03.01 История (История)</p>
Корчагин Денис Михайлович	Доцент	Биржевые финансовые инструменты для частного инвестора	Высшее	1. менеджер	1.Менеджмент организации;2.	К.э.н.;	<p>1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 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-1 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-1 020536 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»</p>	14г 09м	03г 03м	<p>01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>04.03.01 Химия (Химия);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>39.03.01 Социология (Социология);</p> <p>39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная</p>	

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);  
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (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 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);  
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 электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств);  
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники);  
24.05.02 Проектирование авиационных 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 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);  
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)
Косицин Андрей Александрович	Доцент	Интерактивный маркетинг; Эффективный блогинг	Высшее	1. Магистр; 2. Филолог. Преподаватель	1.Филология ;2.Филология (Филология);3.Русская литература	К.ф.л.н;		1. С 13.11.2023 г. по 16.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039013 от 16.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы".#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029207 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-1 030597 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности".#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении  квалификации №ПК-1 034545 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании".#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении	14г 01м	10г 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); 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); 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

								<p>квалификации №ПК-1 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle".#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036581 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета".#7. С 31.03.2023 г. по 19.05.2023 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027651 от 19.05.2023 г. Примечание: "Психология когнитивной деятельности: теория и экспериментальная практика"#8. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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</p> <p>Удостоверение №ПК-1 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</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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</p>	<p>устройства);</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок);</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок);</p> <p>42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы);</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

<p>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</p>		
<p>государственный университет" Удостоверение №ПК-1 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.</p>		<p>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 производства);</p>
<p>в ФГБОУ ВО "Пятигорский государственный университет" Удостоверение № 262411531318 от 24.12.2021 г. Примечание: По программе "Показатели эффективности организации и технологии научного творчества"#15. С 01.07.2017 г. по 01.09.2017 г. в Диплом № 009327 от 01.07.2017 г. Примечание: Профессиональные основы педагогической деятельности#16. С 09.10.2017 г. по 09.10.2017 г. в Диплом №</p>		<p>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);</p>
<p>012229 от 09.10.2019 г. Примечание: Педагогика: подходы, методы, технологии#17. С 03.04.2021 г. по 22.05.2021 г. в Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена</p>		<p>23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика);</p>
<p>Удостоверение № 783500003490 от 15.06.2021 г. Примечание: Академическая карьера в России и за рубежом: конкурсы, вакансии, стипендии, гранты</p>		<p>24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение);</p>
		<p>25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Авиационные электронные системы (Авионика)); 27.03.02 Управление качеством</p>

(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 (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)
Кострова Юлия Андреевна	Ст.преподаватель	Дизайнер жизни: стратегии и техники планирования учебной, научно-исследовательской, профессиональной и личной жизнедеятельности	Высшее	1. специалист по социальной работе	1. Социальная работа			1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26447 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 23880 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 21361 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-1 19193 от 20.05.2021 г. Примечание: Прикладная этика	20г 03м	20г 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 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); 39.04.02 Социальная работа (Социальная работа с разными группами населения); 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 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);  
11.03.03 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);  
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 (Малогобаритные  
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  
техника);  
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);  
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 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);  
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 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 (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));  
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 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);  
39.04.01 Социология

											(Социология политики и государственного управления); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Цифровая педагогика и киберпсихология); 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 (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)
Крылов Евгений Павлович	Ст.преподаватель	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. педагог по физической культуре; 2. юрист	1.;2.Физическая культура;3.Юриспруденция			1. С 14.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет Удостоверение о повышении квалификации № 633101266565 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" #2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029851 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-1 031375 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое	14г 03м	10г 03м	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 HR-менеджмент); 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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и

право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035839 от 15.11.2023 г.  
Примечание: "Основы цифровой

дидактики в высшем образовании"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037277 от 15.11.2023 г.  
Примечание: "Информационные системы и

цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038921 от 15.11.2023 г.  
Примечание: "Методика

создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027518 от

23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 020436 от 15.12.2021 г.

Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671623 от 10.03.2020 г. Примечание:

По программе "Преподаватель высшей школы"#10. С 12.03.2021 г. по 30.04.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 019090 от 30.04.2021 г.  
Примечание: Облачные

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); 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 (Малогобаритные 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 Бiotехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 44.03.02

сервисы Google в реализации образовательных программ#11. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет  
Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023789 от 16.05.2022 г. Примечание:

"Навыки оказания первой помощи"

Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования);  
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 информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);  
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);  
15.03.04 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);  
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);  
24.05.02 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 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);  
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);  
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 (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 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)
Куприянычева Элла Борисовна	Доцент	Биосоциология	Высшее	1. социолог. Преподаватель	1.Социология;2.История 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: Здоровьесберегающие 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.  Примечание: Навыки оказания первой помощи#5. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21365 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и	23г 09м	22г 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 (Социальная аналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Социология социальных изменений); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 02.04.02 Фундаментальная информатика 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"

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  
аэродромного обслуживания  
авиационной техники");  
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");  
24.05.07 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  
(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);  
24.05.02 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));  
46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории);  
09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Java-инженерия);  
39.04.01 Социология (Социологический анализ коммуникаций в маркетинге, культуре и социальной сфере);  
38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика);  
15.04.03 Прикладная механика (Конструкция, прочность и надежность в аэрокосмической технике);  
28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе);  
25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов);  
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство);  
24.04.04 Авиастроение (Автоматизация и инновации в проектировании и производстве авиационной техники);  
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов (Искусственный интеллект и большие данные в двигателестроении);  
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, биохимия и биотехнология);  
06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология);  
15.03.01 Машиностроение (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 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));  
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 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.04.03 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 (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 45.04.01 Филология (Германские языки); 46.03.01 История (История); 47.04.01 Философия (Философская 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.ф.л.н;		<p>1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027924 от 20.12.2023 г. Примечание: Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация.#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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-1 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-1 23985 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания</p> <p>первой помощи#5. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20308 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки.</p> <p>Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670713 от 10.12.2018 г. Примечание:</p> <p>По программе "Журналистика и телевидение в современной медиасистеме"</p>	31г 01м	30г 01м	<p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>39.03.01 Социология (Социология);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники);</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания</p>
--------------------------	--------	-------------------------	--------	---	--	----------	--	---	---------	---------	---

двигателей внутреннего сгорания);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении);  
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);  
24.05.07 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 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

											<p>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); 38.03.05 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 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)</p>
Лапа Елена Александровна	Доцент	ДОП 16. Цифровая этика; Основы креативного менеджмента	Высшее	1. менеджер	1. Менеджмент; 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 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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-1 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-1 037731 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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 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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

						<p>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-1 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-1 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-1 026198 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25180 от 03.11.2022</p> <p>г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение</p> <p>о повышении квалификации №ПК-1 023655 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</p> <p>№ПК-1 020555 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 №</p>			(Информационные системы); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (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 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); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники); 06.03.01 Биология (Биология); 23.03.01 Технология
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

632408670853 от 10.12.2018 г.  
Примечание: По программе  
"Экономика и управление"

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));  
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 (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);  
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)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Лаптева Наталья Владимировна	Доцент	Региональная политика; Ознакомительная практика; Проектно-технологическая практика; Политология; Мировая политика и международные отношения; Протокол и этикет, управление документооборотом; Профессиональная этика в публичном управлении	Высшее	1. Магистр; 2. педагог профессионального обучения	1. Государственное и муниципальное управление; 2. Профессиональное обучение (производство товаров широкого потребления); 3.	К.п.п.н.;		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029882 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 031396 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 035859 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 037300 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038941 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027925 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#7. С 09.12.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о	23г 05м	13г 05м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические институты, процессы и технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)

										<p>повышении квалификации №ПК-1 26001 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#8. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026106 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#9. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22780 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#10. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 025181 от 03.11.2022 г. Примечание: "Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета им. С.П. Королева"#11. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023590 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 №ПК-1 10135 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#13. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20460 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#14. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21224 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#15. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670852 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Левин Даниил Андреевич	Ассистент	ДОП 11. Цифровая безопасность: основы защиты информации и цифровая гигиена	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1. Бизнес информатика; 2. Бизнес информатика		<p>1. С 10.02.2023 г. по 31.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПП-1 0001810 от 09.06.2023 г. Примечание: "Управление персоналом"#2. С 20.04.2023 г. по 30.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПП-1 0001957 от 07.06.2023 г. Примечание: "Преподаватель высшей школы"#3. С 30.05.2023 г. по 07.08.2023 г. в Московский институт профессионального образования Удостоверение о повышении квалификации № 772417042425 от 07.08.2023 г. Примечание: "Информационная безопасность"#4. С 17.07.2023 г. по 28.07.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031064 от 28.07.2023 г. Примечание: "Инклюзивная безопасность"#5. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026128 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#6. С 27.10.2022 г. по 29.10.2022 г. в СКОЛКОВО Удостоверение № 0032476 от 29.10.2022 г. Примечание: по программе: "Основы управления образовательными экосистемами"#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023818 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#8. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20483 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21247 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная</p>	05г 10м	0г 0м	<p>38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 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 математика и приложения); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 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); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 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); 38.03.05</p>
------------------------	-----------	--	--------	-------------------------	--	--	---	---------	-------	--

								информационно-образовательная среда университета"			<p>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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

											<p>(Самолетостроение); 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)); 38.03.03 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 (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература))</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Левченко Вадим Олегович	Ст.преподаватель	Информационно-коммуникационные технологии	Высшее	1. математик	1.Математика			<p>1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035943 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 о повышении квалификации №ПК-1 031485 от 29.05.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037742 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037386 от 15.11.2023 г.</p> <p>Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029974 от 29.05.2023 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-1 22783 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-1 026208 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 23665 от 16.05.2022 г.</p>	18г 07м	18г 07м	<p>38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-администрирование); 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 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); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-администрирование и большие данные); 37.03.01 Психология (Психология); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)</p>
-------------------------	------------------	---	--------	--------------	--------------	--	--	--	---------	---------	--

								Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 13.06.2021 г. по 30.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19274 от 30.06.2021 г. Примечание: Основы цифровой трансформации экономики и бизнеса#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020565 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 № 632408671062 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Фундаментальные основы компьютерных наук"#12. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670855 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"#13. С 01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632402188648 от 07.10.2015 г.				
Лисецкий Константин Сергеевич	Профессор; Зав.кафедрой	Психология межличностной коммуникации и эффективного взаимодействия	Высшее	1. инженер-теплоэнергетик	1.Тепловые электрические станции;2.;3.Педагогическая психология	д.псих.н.; К.п.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27128 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 24493 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-1 25185 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-1 21304 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и	46г 08м	33г 08м	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); 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); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование	

						<p>педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 12.06.2021 г. по 29.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 18970 от 29.06.2021 г. Программа: Информатика и вычислительная техника. Примечание: Цифровые технологии в социально-гуманитарной сфере#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670856 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		<p>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); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 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"); 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); 37.03.01 Психология (Психология); 37.04.01 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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---



Лобачев Владимир Степанович	Старший преподаватель (ОКЗ 2310.0)	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. преподаватель физической культуры и спорта	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 029850 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 031376 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 035840 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 037278 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038922 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-1 027519 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-1 23790 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 о повышении квалификации №ПК-1 020438 от 15.12.2021 г. Примечание:	52г 3м	52г 3м	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); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 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); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 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 (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.01
-----------------------------	------------------------------------	--	--------	---	-------------------------------	--	--	--	--------	--------	---

								"Электронная информационно-образовательная среда университета"			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 (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики)
Лукиянова Валентина Васильевна	Доцент	Организация подготовки и принятия управленческих решений; Основы экономической теории; Экономика общественного сектора; Общественные финансы	Высшее	1. экономист, преподаватель политической экономии	1. Политическая экономия; 2. Политическая экономия	К.э.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029881 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 031397 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 035860 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 037301 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038942 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	35г 09м	33г 0м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)

							№ПК-1 026107 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22786 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023591 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-1 20461 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 27.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19470 от 14.12.2021 г. Примечание: Эмоциональный интеллект преподавателя вуза: модели конструктивного взаимодействия с обучающимися				
Майхуб Самара	Доцент	ДОП 8. Искусственный интеллект в управлении человеческими ресурсами	Высшее	1. Исследователь. Преподаватель-исследователь; 2. Магистр	1. Электроника, радиотехника и системы связи; 2. Информационные системы и технологии; 3.	К.т.н.;		04г 02м	02г 04м	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); 01.03.02 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 электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и	

фотоники);  
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);  
03.03.01 Прикладные математика и физика (Математическое моделирование и информационные технологии в естественных науках);  
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование);  
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника);  
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 ракетном двигателестроении);  
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);  
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 (Искусственный 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 (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);  
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 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);  
24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов);  
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение);  
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);  
38.03.04 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)
Макарова Ольга Михайловна	Доцент	Дипломатия цифровой эпохи	Высшее	1. Историк. Преподаватель. Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	1.История;2.Всеобщая история	К.и.н.;		1. С 14.10.2022 г. по 16.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 025371 от 16.12.2022 г. Примечание: Цифровая дидактика, цифровые технологии и гибридное обучение#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27070 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 24433 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 021244 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 №ПП № 0,36 от 13.06.2018 г. Примечание: По программе "Международные отношения"	23г 0м	22г 03м	41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 39.03.01 Социология (Социология); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 46.03.01 История (История); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории); 06.03.01 Биология (Биология); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении); 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 (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.04.01 История (Зарубежная история)

Малькова Юлия Вячеславовна	Ст.преподаватель	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. преподаватель - тренер по волейболу	1.Физическая культура и спорт			<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029848 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 031378 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 035842 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 037280 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 038924 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 027521 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 15.03.2022 г. по 02.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 019792</p> <p>от 02.05.2022 г. Примечание: "Развитие управленческих навыков преподавателей вузов (бизнес-коммуникации, лидерство и командообразование)"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет</p>	37г 06м	36г 07м	<p>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 HR-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 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);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);  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</p>
----------------------------	------------------	---	--------	--	-------------------------------	--	--	---	---------	---------	---

Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023792 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 020440 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"

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 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);  
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования);  
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 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);  
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 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 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 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 (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем);  
23.03.01 Технология транспортнх процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте);  
23.03.01 Технология транспортнх 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);  
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 (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)
Манукян Марине Мартиновна	Доцент	Современные финансовые технологии	Высшее	1. Бакалавр менеджмента; 2. менеджер	1. Менеджмент.; 2. Государственное и муниципальное управление; 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 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037752 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 037396 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 о повышении квалификации №ПК-1 031496 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035953 от  15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 17.05.2023 г. по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 028537 от	12г 03м	12г 03м	38.04.01 Экономика (Управление устойчивым развитием бизнеса); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 04.03.01 Химия (Химия); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 38.03.01 Экономика (Региональная экономика); 38.06.01 Экономика (Математические и инструментальные методы экономики); 38.06.01 Экономика (Экономика и управление народным хозяйством); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные	

<p>01.06.2023 г. Примечание: "Дизайн образовательной программы: секреты эффективности. Электронная образовательная среда как инструмент реализации образовательной программы"#6. С 20.11.2023 г. по 23.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 039034 от 23.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#7. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029986 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 023680 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 026223 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#10. С 11.10.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 026002 от 27.12.2022 г. Примечание: "Устойчивая энергетика и природопользование"#11. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 23680 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#12. С 21.09.2022 г. по 30.09.2022 г. в АНО ВО Университет "МИР" Удостоверение № 632416228162 от 30.09.2022 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда и информационно-коммуникационные технологии в образовательном</p>		<p>технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Техническое обслуживание и ремонт летательных аппаратов и энергетических установок); 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 муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 46.03.01 История (История)</p>
---	--	--

								<p>процессе.#13. С 13.09.2022 г. по 20.09.2022 г. в АНО ВО Университет "МИР" Удостоверение № 632416228098 от 20.09.2022 г. Примечание: Охрана труда и оказание первой помощи.#14. С 05.09.2022 г. по 12.09.2022 г. в АНО ВО Университет "МИР" Удостоверение № 632416228024 от 12.09.2022 г. Примечание: Особенности работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, обучающимися в образоаптельных организациях высшего и среднего профессионального образования"#15. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 022789 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#16. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 020581 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета.#17. С 24.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Томский государственный университет Удостоверение № 700800085457 от 14.12.2021 г. Примечание: Цифровые компетенции современного педагога.#18. С 19.10.2021 г. по 14.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 019472 от 14.12.2021 г. Примечание: Эмоциональный интеллект преподавателя вуза: модели конструктивного взаимодействия с обучающимися#19. С 15.03.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I 019109 от 15.05.2021 г. Примечание: Цифровой университет-цифровая педагогика</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

Мартыновский Владислав Иванович	Ст.преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. педагог по физической культуре	1.Физическая культура			<p>1. С 14.02.2024 г. по 26.02.2024 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет Удостоверение о повышении квалификации № 633101266814 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-1 029847 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-1 031379 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035843 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037281 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038925 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных"</p>	14г 08м	14г 07м	<p>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 и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 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</p>
------------------------------------	------------------	--	--------	-----------------------------------	-----------------------	--	--	--	---------	---------	---

								ресурсов в LMS Moodle"#7. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1439.0 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#8. С			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 (Малогобаритные 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
								09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027522 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#9. С 15.02.2022 г.			
								по 16.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1439 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#10. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023793 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 о повышении квалификации №ПК-1 020441 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"			



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 информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);  
01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное моделирование аэрокосмических систем);  
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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 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);  
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 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 (Моделирование и информационные технологии



											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)
Мартышкин Сергей Алексеевич	Профессор	История государственного управления; Организация подготовки и принятия управленческих решений	Высшее	1. историк, преподаватель истории и обществоведения	1.История;2.Всеобщая история;3.	Д.и.н.; К.и.н.;	Профессор	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031398 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035861 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 037302 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038943 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029880 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026108 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22791	38г 0м	32г 01м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические институты, процессы и технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 5.5.2. Политические институты, процессы, технологии; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)

										<p>от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#8. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 025196 от 03.11.2022 г. Примечание: "Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета им. С.П. Королева"#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023592 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 10146 от 15.04.2022 г. Примечание: "Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат"#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20462 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 № 21226 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#13. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670859 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"#14. С 01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в ФГБОУ ВПО "СамГУ" Диплом о профессиональной переподготовке № 632402183650 от 07.10.2015 г.</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Масленкова Наталья Александровна	Доцент	ДОП 13. Цифровой маркетинг: инструменты взаимодействия с целевой аудиторией	Высшее	1. филолог, преподаватель русского языка и литературы	1.Русский язык и литература;2.Русская литература	К.ф.л.н;		<p>1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26433 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 23864 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 21345 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670861 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"#5. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670672 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Теоретическая и прикладная культурология в высшей школе"#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670667 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Социология"</p>	24г 05м	22г 04м	<p>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); 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); 39.04.01 Социология (Социология социальных изменений); 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); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология 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</p>
----------------------------------	--------	---	--------	---	--	----------	--	--	---------	---------	--

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  
(Инновационные технологии в ракетном двигателестроении);  
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 нанoeлектроника (Нанoeлектроника и фотоника);  
39.04.01 Социология  
(Социологический анализ коммуникаций в маркетинге, культуре и 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 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);  
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 (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");  
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);  
38.03.03 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 (Физика);  
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 литература)); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Махмудова Ирина Николаевна	Профессор	Ораторское искусство, риторика и основы аргументации	Высшее	1. преподаватель научного коммунизма	1. Научный коммунизм; 2. Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; 3. Экономика труда	Д.э.н.; К.э.н.;	Доцент	1. С 18.09.2023 г. по 04.10.2023 г. в ФГБОУ ВО "НГПУ им К.Минина" Удостоверение о повышении квалификации № 522400008267 от 12.10.2023 г. Примечание: Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования#2. С 30.11.2022 г. по 14.12.2022 г. в Удостоверение о повышении квалификации № 633102859355 от 14.12.2022 г. Примечание: Актуальные проблемы менеджмента#3. С 26.10.2022 г. по 09.11.2022 г. в Удостоверение о повышении квалификации № 633200003951 от 09.11.2022 г. Примечание: Охрана труда, пожарная безопасность и безопасность образовательного процесса#4. С 05.10.2022 г. по 19.10.2022 г. в Удостоверение о повышении квалификации № 633102858660 от 19.10.2022 г. Примечание: Оказание первой помощи работниками образовательных организаций#5. С 24.05.2023 г. по 14.06.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации № 633102859555 от 14.06.2023 г. Примечание: Антикоррупционная безопасность в образовательной организации#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1 026130 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-1 023820 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#8. С 02.05.2021 г. по 19.05.2021 г. в	35г 08м	24г 02м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 38.03.03 Управление персоналом (Рынок труда и трудовая миграция); 38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 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)

								<p>Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19164 от 19.05.2021 г. Примечание: Стратегии делового и профессионального общения#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20485 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 № 21249 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#11. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671131 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Межкультурные и деловые коммуникации"#12. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671103 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Правовые основы управления персоналом"#13. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670862 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Миронова Екатерина Анатольевна	Доцент	Дизайнер жизни: стратегии и техники планирования учебной, научно-исследовательской, профессиональной и личной жизнедеятельности	Высшее	1. Магистр; 2. социолог. Преподаватель социологических и культурологических дисциплин	1. Управление персоналом ;2. Социология;3. Социальная структура, социальные институты и процессы	К.с.н.;	Доцент	<p>1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26445 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 23878 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-1 19197 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-1 21359 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание:</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 01.03.2018 г. по 20.06.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 631800115470 от 20.06.2018 г. Примечание: Социальная</p> <p>работа#6. С 20.06.2011 г. по 20.06.2011 г. в НОУ ДПО "Санкт-Петербургский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов в области Гештальта" Диплом о профессиональной</p> <p>переподготовке №С 201138 от 20.06.2011 г.</p>	29г 06м	26г 07м	<p>38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент);  39.03.01 Социология (Социология);  39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);  39.04.02 Социальная работа (Социальная работа с разными группами населения);  39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);  02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);  38.03.03 Управление персоналом (Рынок труда и трудовая миграция);  38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами);  46.04.01 История (Власть и общество в российской истории);  38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика);  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);  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)</p>
--------------------------------	--------	---	--------	---	--	---------	--------	---	---------	---------	---

Миронова Ольга Алексеевна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	1. менеджер; 2. Преподаватель английского и испанского языков и звание учитель средней школы	1. Менеджмент организации; 2. Английский и испанский языки; 3. Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	К.п.н.;	Доцент	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030396 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-1 029007 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-1 034364 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 038098 от 15.11.2023 г. Примечание:</p> <p>"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-1 036383</p> <p>от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27021</p> <p>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-1 24383 от 16.05.2022 г.</p> <p>Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21191 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и</p>	27Г 07м	27Г 06м	<p>02.03.01 Математика и компьютерные науки (Математика и компьютерные науки);</p> <p>38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент);</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-администрирование);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>04.03.01 Химия (Химия);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>39.03.01 Социология (Социология);</p> <p>39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и информатика (Программирование));</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии);</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии);</p> <p>38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и</p>
---------------------------	--------	------------------	--------	--	--	---------	--------	---	---------	---------	---

педагогические науки. Примечание:  
Электронная  
информационно-образовательная  
среда университета

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);  
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);  
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);  
38.03.03 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); 38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 46.03.01 История (История); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)
Митрофанова Светлана Юрьевна	Доцент	Переговоры в системе управления социальными конфликтами	Высшее	1. социолог. Преподаватель	1.Социология;2.Социальная 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 среда университета#5. С 03.05.2021 г. по 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); 01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения); 04.05.01 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

							<p>деятельности преподавателя 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 "Журналистика и</p> <p>телевидение в современной 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 "Политология"</p>			<p>(Психолого-педагогическое образование); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные ракетно-космические комплексы); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 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); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 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 (Финансы и кредит); 38.03.04 Государственное и</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--



											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)
МИХАЙЛОВА ЕКАТЕРИНА СЕРГЕЕВНА	Доцент	Иностранный язык	Высшее	1. учитель начальных классов, английского языка	1. Педагогика и методика начального образования; 2.	К.ф.н.;		1. С 20.09.2023 г. по 08.12.2023 г. в АНО ДПО "Институт дистанционного обучения" Удостоверение о повышении квалификации № 440600077854 от 27.12.2023 г. Примечание: "Методическая работа преподавателя ВУЗа в современных условиях"#2. С 29.03.2022 г. по 28.04.2022 г. в Московский городской педагогический университет Удостоверение о повышении квалификации № 632410083436 от 28.04.2022 г. Примечание: "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде ВУЗа"#3. С 24.01.2022 г. по 28.01.2022 г. в Московский городской педагогический университет Удостоверение о повышении квалификации № 632410083355 от 28.01.2022 г. Примечание: "Психолого-педагогические и методические аспекты организации образовательной среды в ВУЗе для лиц с ОВЗ и инвалидов"#4. С 20.09.2023 г. по 08.12.2023 г. в Костромской государственный университет Удостоверение о повышении квалификации № 440600077854 от 27.12.2023 г. Примечание: "Мастер воспитания. Кураторы"	15г 01м	02г 06м	38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 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); 37.04.01 Психология (Психология личностного и профессионального развития); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)

Михейкина Мария Васильевна	Ст.преподаватель	Основы российской государственности	Высшее	1. учитель экономики и иностранного языка	1.Экономика.;2.Экономическая теория	К.э.н.;		1. С 12.02.2024 г. по 23.02.2024 г. в Дипломатическая академия Министерства иностранных дел Российской Федерации Удостоверение № 770300002800 от 23.02.2024 г. Примечание: "Протокол и этикет: дипломатический, деловой, общегражданский"#2. С 24.05.2023 г. по 14.06.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации № 0000128676 от 18.08.2023 г. Примечание: Методика преподавания основ российской государственности#3. С 01.02.2002 г. по 11.05.2005 г. в Диплом №ППК 065467 от 01.07.2005 г.	19г 06м	0г 0м	38.03.01 Экономика (Банки, финансы и инвестиции); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологическая подготовка и постановка продукции на производство); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 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)); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 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)
----------------------------	------------------	-------------------------------------	--------	---	-------------------------------------	---------	--	---	---------	-------	---

Морозова Ксения Игоревна	Ст.преподаватель	ДОП 13. Цифровой маркетинг: контент-маркетинг и SEO-продвижение	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.Филология ;2.Журналистика.;3.	К.ф.л.н;		<p>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 Самарского университета#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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-1 029252 от 01.08.2023</p> <p>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 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 30.06.2023 г. Примечание: По программе "Государственное и муниципальное управление"#7. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26753 от 23.12.2022</p> <p>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 23969 от 16.05.2022 г. Примечание:</p>	08г 09м	0г 07м	<p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>39.03.01 Социология (Социология);</p> <p>39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование);</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника);</p> <p>42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);</p> <p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника и фотоника);</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские</p>
--------------------------	------------------	---	--------	-------------------------	---------------------------------	----------	--	--	---------	--------	--

							<p>Навыки оказания первой помощи#9. С 01.09.2019 г. по 30.06.2022 г. в Диплом об окончании аспирантуры №106318 1186310 от 24.06.2022 г.          Программа: Языкознание и литературоведение.          10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020292 от 15.12.2021 г.          Примечание: по программе :          "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>		<p>информационные технологии);          12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии);          38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);          38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент);          38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика);          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);          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 (История и теория литературы);          46.03.01 История (История)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Морозова Светлана Анатольевна	Доцент	ДОП 15. Банки и микрофинансовые организации. Защита прав заемщиков и инвесторов; Основы финансовой грамотности и управление личными финансами	Высшее	1. экономист-математик	1. Математические методы в экономике; 2. Математические и инструментальные методы экономики	К.э.н.;		1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026181 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-1 023639 от 16.05.2022 г. Примечание: по программе: "Навыки оказания первой помощи"#3. С 10.03.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 19561 от 19.05.2021 г. Примечание: Стратегии делового и профессионального общения#4. С 02.05.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19176 от 19.05.2021 г. Примечание: Стратегии делового и профессионального общения#5. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020539 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»	15г 02м	13г 07м	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); 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); 01.05.01 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); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 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 в ракетном двигателестроении);  
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 нанoeлектроника (Нанoeлектроника и фотоника);  
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии);  
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);  
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии);  
38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент);  
38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика);  
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 (Техническое обслуживание и ремонт воздушных судов);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья

Ростеха»));  
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 (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);  
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 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)
Мусина Ольга Валерьевна	Доцент	ДОП 3. Налоговые правоотношения	Высшее	1. менеджер	1. Менеджмент.; 2. Финансы, денежное обращение и кредит	К.э.н.;	Доцент	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026184 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-1 023642 от 16.05.2022 г. Примечание: по программе: «Навыки оказания первой помощи»#3. С 31.03.2021 г. по 30.07.2021 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 633500000035 от 30.07.2021 г. Примечание: по программе: Экономическая безопасность"#4. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20542 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 20.09.2021 г. по 24.09.2021 г. в Федеральное государственное унитарное предприятие "Всероссийский научно-исследовательский институт "Центр" Удостоверение № 770400369688 от 24.09.2021 г. Примечание: по программе: "Мобилизационная подготовка в	22г 01м	16г 07м	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); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент (Логистика и управление цепями поставок); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы); 38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.01



							организациях"#6. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 004870 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»			Экономика (Финансы и кредит); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
НАУРХАНОВА АНАСТАСИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	Доцент	Психология влияния и эмоционального интеллекта	Высшее	1. Магистр	1. Психология 2. Педагогическая психология	К.п.с.н.;		13г 03м	08г 11м	39.03.02 Социальная работа (Социальная 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); 37.03.01 Психология (Психология); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 39.04.01 Социология (Социологический анализ коммуникаций в маркетинге, культуре и социальной сфере); 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); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления); 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)

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 организации; 3. Организация перевозок и управление на транспорте; 4. Военная экономика, оборонно-промышленный потенциал	К.э.н.;	Доцент	<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 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-1 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-1 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-1 029417 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-1 030808 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 13.05.2023 г.</p> <p>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</p> <p>современного вуза: стратегии компетенции, условия"#7. С 12.10.2023 г. по 14.10.2023 г. в Санкт-Петербургский государственный экономический университет Удостоверение №27 0466465 от 14.10.2023 г.</p>	13г 05м	13г 05м	<p>01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина);</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте);</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте);</p> <p>23.03.01 Технология транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении);</p> <p>23.04.01 Технология транспортных процессов (Управление авиатранспортными системами);</p> <p>2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации,</p>
-----------------------------	--------	----------------------------------	--------	---	---	---------	--------	--	---------	---------	---

Примечание: "Парадигма "Новой логистики": научные и образовательные аспекты развития"#8. С 18.04.2023 г. по 06.06.2023 г. в ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" Удостоверение № 782419761392 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 №ПК-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.

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-1 021566 от 15.12.2021 г.

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);  
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));  
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 экономики"#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 безопасность на транспорте			Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История)
Нечаева Екатерина Андреевна	Доцент	Риторика для эффективного общения	Высшее	1. Исследователь. Преподаватель-исследователь; 2. филолог, преподаватель русского языка и литературы	1. Языкознание и литературоведение; 2. Филология (Филология); 3. Русская литература	К.ф.л.н;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 03627 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-1 038323 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 №ПК-1 034587 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-1 029251 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-1 030642 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровое право в профессиональной деятельности#6. С 27.03.2023 г. по 14.04.2023 г. в НИУ "Высшая школа экономики" Удостоверение № 250707 от 18.04.2023 г. Примечание: "Подготовка экспертов проверки письменных творческих работ в рамках интеллектуальных состязаний"#7. С г. по	06г 07м	05г 07м	02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 04.03.01 Химия (Химия); 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); 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); 45.03.01 Филология (Отечественная филология (русский язык и литература)); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 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); 11.03.04 Электроника и

										<p>23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26754 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-1 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-1 23970 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#10. С 08.10.2021 г. по 03.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19442 от 03.12.2021 г. Примечание: Цифровые инструменты в реализации основных профессиональных образовательных программ социально-гуманитарной направленности#11. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20293 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#12. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670716 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Журналистика и телевидение в современной медиасистеме"</p>	<p>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); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 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); 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Авионика); 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); 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); 03.03.01 Прикладные математика и физика</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

											(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); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии HR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 03.03.02 Физика (Физика); 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)); 45.04.01 Филология (История и теория литературы); 45.04.01 Филология (Коммуникативные практики в сфере журналистики и связей с общественностью); 46.03.01 История (История)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Никитин Александр Михайлович	Ст.преподаватель	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»	47Г 05м	01г 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); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 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); 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); 11.03.03 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); 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 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 (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));  
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 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");  
10.04.01 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 (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература))
Новоселова Ольга Владимировна	Доцент	Социальное предпринимательство; Безопасность жизнедеятельности	Высшее	1. Магистр; 2. инженер; 3. юрист	1. Управление персоналом; 2. Химическая технология органических веществ; 3. Юриспруденция; 4. Физическая химия	К.х.н.;		1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027931 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С 12.05.2023 г. по 02.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027811 от 02.06.2023 г. Примечание: "Специализированное комплексное сопровождение ребенка с расстройствами аутистического спектра (РАС) и его семьи"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029894 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#4. С 20.11.2023 г. по 23.11.2023 г. в Самарский университет  Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039036 от 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 повышении квалификации №ПК-1 035878 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#6. С 02.10.2023 г. по	26г 10м	07г 07м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика); 39.03.01 Социология (Социология); 01.04.01 Математика (Математическое моделирование, управление, обработка и защита информации); 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 12.04.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская инженерия); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса); 38.03.03 Управление персоналом (Рынок труда и трудовая миграция); 38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами); 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (Радиоэлектронные средства специального назначения и технология их производства); 01.04.02 Прикладная математика и информатика (Системы искусственного интеллекта (Artificial intelligence systems)); 03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии); 46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории); 46.04.01 История (Власть и

							<p>15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037320 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#7. С</p> <p>02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038960 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#8. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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-1 023823 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С</p> <p>06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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 № 632408671132 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Межкультурные и деловые коммуникации"</p>			общество в российской истории); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Java-инженерия); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.04.02 Менеджмент (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
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

									<p>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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Окунева Алла Геннадьевна	Доцент	Основы оценочной деятельности	Высшее	1. Лингвист. Переводчик; 2. менеджер	1. Перевод и переводоведение; 2. Менеджмент; 3. Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;	К.э.н.;		<p>1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 027934 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация" #2. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026186 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование" #3. С 04.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 19725 от 26.04.2022 г. Примечание: "Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)" #4. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023644 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи" #5. С 26.04.2021 г. по 13.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19125 от 13.05.2021 г. Примечание: Система электронного обучения MOODLE: проектирование, разработка и использование онлайн-курсов #6. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020544 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»</p>	20г 09м	19г 03м	<p>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);  11.05.01 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);  38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);  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);  03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы);  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 (Мировая экономика);  38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);  38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);  46.03.01 История (История)</p>
--------------------------	--------	-------------------------------	--------	--------------------------------------	--	---------	--	---	---------	---------	---

Орлова Светлана Игоревна	Ассистент	ДОП 8. Психолого-педагогические технологии в управлении персоналом	Высшее	1. Магистр; 2. Магистр; 3. Бакалавр; 4. Бакалавр	1.;2.;3.Психолого-педагогическое образование;4.Авиационное ;5.Экономика ;6.Управление качеством		1. С 24.11.2023 г. по 30.01.2024 г. в Самарский университет Удостоверение № 21959 от 30.01.2024 г. Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента#2. С 24.11.2023 г. по 30.01.2024 г. в Самарский университет Удостоверение № 22109 от 30.01.2024 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#3. С 24.11.2023 г. по 30.01.2024 г. в Самарский университет Удостоверение № 22019 от 30.01.2024 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 07.03.2023 г. по 15.09.2023 г. в Государственное бюджетное учреждение культуры "Агентство социокультурных технологий" Удостоверение №ПК 0961370 от 15.09.2023 г. Примечание: "Игротехника и геймификация в социокультурной деятельности"	08г 05м	0г 0м	38.04.01 Экономика (Управление устойчивым развитием бизнеса); 38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления); 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 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); 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); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 44.03.01
--------------------------	-----------	--	--------	--	---	--	---	---------	-------	---

Педагогическое образование (Учитель китайского языка);  
38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика);  
38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика);  
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 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);  
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);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));  
06.03.01 Биология (Биология);  
15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении);  
23.03.01 Технология

										<p>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 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 (Бизнес-технологии HR-менеджмента); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой 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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---



ПАРАХИН АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ	Ассистент	Биосоциология	Высшее		1.,2.,3.					06г 06м	0г 0м	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); 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 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 в машиностроении); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная
-----------------------------	-----------	---------------	--------	--	----------	--	--	--	--	---------	-------	---

											<p>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 цифровой экономики);  03.03.02 Физика (Физика);  28.03.02 Нанотехнологии (Нанотехнологии);  46.03.01 История (История);  46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)</p>
Парфенова Алена Юрьевна	Ст.преподаватель	Информационно-коммуникационные технологии; Математика	Высшее	1. экономист-математик	1. Математические методы и исследование операций в экономике			1. С 20.11.2023 г. по 23.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039037 от 23.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035944 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 о повышении квалификации №ПК-1 031486 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037743 от 15.11.2023 г.	09г 07м	08г 07м	<p>38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент);  42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);  39.03.01 Социология (Социология);  38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики);  38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);  38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);  38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент);  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);  37.03.01 Психология (Психология)</p>

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-1 037387 от 15.11.2023 г.

Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029972 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026211 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-1 22805 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23668 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#10. С 24.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Томский государственный университет Удостоверение № 700800085469 от 14.12.2021 г. Примечание: по программе " Цифровые компетенции современного педагога"#11. С 13.06.2021 г. по 30.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19279 от 30.06.2021 г. Примечание: Основы цифровой трансформации экономики и бизнеса#12. С 24.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Томский государственный университет Удостоверение № 700800085469 от 14.12.2021

								г. Примечание: по программе "Цифровые компетенции современного педагога"#13. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020569 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"			
Паулова Елена Олеговна	Ст.преподаватель	Саморазвитие и гражданская позиция в профессиональной деятельности	Высшее	1. Исследователь. Преподаватель-исследователь; 2. Магистр; 3. юрист; 4. Бакалавр	1.Юриспруденция ;2.Юриспруденция;3. Юриспруденция;4.Юр испруденция;5.	К.ю.н.;		1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 035899 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 №ПК-1 038982 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 037342 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-1 031441 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 029922 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-1 26163 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский	11г 02м	09г 0м	15.03.03 Прикладная механика (Инженерный анализ); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Комплексная безопасность на транспорте); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (специализация N 6 "Организация аэродромного обслуживания авиационной техники"); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (специализация N 1 "Самолетостроение"); 22.03.02 Металлургия (Аэрокосмические материалы и технологии); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Транспортный бизнес и логистика); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное

							<p>университет Удостоверение о повышении квалификации № 25040 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23620 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 04.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 20805 от 26.04.2022 г. Примечание: по программе: "Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив"#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение №ПК-1 020519 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»#11. С 21.10.2021 г. по 20.11.2021 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение №ПК-1 019415 от 20.11.2021 г. Примечание: по программе «Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов»#12. С 09.11.2021 г. по 17.12.2021 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180002841800 от 17.12.2021 г. Примечание: "Теория и практика подготовки кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности"</p>		<p>моделирование аэрокосмических систем); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии); 38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 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 (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»)); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 15.03.01 Машиностроение (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); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом); 38.03.04 Государственное и муниципальное</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

											управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия); 45.03.01 Филология (Отечественная филология)	
Пахолова Ирина Викторовна	Доцент	Философия	Высшее	1. преподаватель истории и обществоведения	1.История;2.Социальная философия	К.ф.н.;		1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027937 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27042 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 24405 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 19.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1450 от 20.05.2022 г. Примечание: Цифровые технологии в социально-гуманитарной	20г 07м	16г 03м	42.03.02 Журналистика (Журналистика); 39.03.01 Социология (Социология); 37.03.01 Психология (Психология); 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (Социальная философия); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование); 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 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); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 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); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)	
								сфере#5. С 12.06.2021 г. по 29.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 18968 от 29.06.2021 г. Программа: Информатика и вычислительная техника. Примечание: Цифровые технологии в социально-гуманитарной сфере#6. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21213 от 15.12.2021 г. Программа:				
								Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета				

Постникова Екатерина Вячеславовна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	1. учитель английского языка	1.Иностранный язык;2.Теория и методика профессионального образования	К.п.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029005 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 030394 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 034365 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 038099 от 15.11.2023 г. 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-1 036384 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27023 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 25.12.2022 г. по 29.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 28139 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение профессиональных задач с использованием систем искусственного интеллекта#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1	24г 08м	18г 05м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 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); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)
-----------------------------------	--------	------------------	--------	------------------------------	--	---------	--------	---	---------	---------	--

							24385 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-1 21193 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 15.05.2019 г. по 31.01.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0000736 от 03.02.2020 г. Примечание: Теория и практика преподавания иностранного языка (английского)				
Прохоров Денис Викторович	Доцент	Социология управления; Методы принятия управленческих решений; Публичное управление	Высшее	1. Магистр; 2. историк. Преподаватель	1. Государственное и муниципальное управление; 2. История; 3. Социальная структура, социальные институты и процессы	К.с.н.;	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029879 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 031399 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 035862 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 037303 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038944 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	23г 06м	19г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)	



								<p>№ПК-1 026109 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 024661 от 15.04.2022 г. Примечание: "Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023593 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-1 20463 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 № 21227 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 № 632408670876 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"#12. С 01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 1354 от 07.10.2015 г.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

Развейкина Надежда Андреевна	Доцент; Зав.кафедрой	Саморазвитие и гражданская позиция в профессиональной деятельности	Высшее	1. Бакалавр; 2. юрист	1. Психология; 2. Юриспруденция; 3. Уголовный процесс	К.ю.н.;	Доцент	<p>1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 027941 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С 27.03.2023 г. по 15.04.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 028328 от 15.04.2023 г. Примечание: "Результативные инструменты тренера стартап-проектов в профессиональной деятельности"#3. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26164 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#4. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 25041 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#5. С 07.05.2022 г. по</p> <p>16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23621 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#6. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский</p> <p>университет Удостоверение №ПК-1 025251 от 03.11.2022 г. Примечание: по программе: «Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева»#7. С 09.11.2021 г. по 01.04.2022 г. в Федеральный институт промышленной собственности Диплом о профессиональной переподготовке № 180000385307 от 01.04.2022 г. Примечание: по программе: "Управление</p>	21г 07м	21г 07м	<p>38.03.01 Экономика (Банки, финансы и инвестиции); 38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления); 15.03.01 Машиностроение (Информационные технологии в машиностроении); 15.03.03 Прикладная механика (Инженерный анализ); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели); 11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и 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); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (специализация N 6 "Организация аэродромного обслуживания авиационной техники"); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (специализация N 1 "Самолетостроение"); 22.03.02 Металлургия (Аэрокосмические материалы и технологии); 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); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное моделирование аэрокосмических систем); 15.03.04 Автоматизация</p>
------------------------------	-------------------------	--	--------	-----------------------	---	---------	--------	--	---------	---------	--

						<p>правами на результаты интеллектуальной деятельности в вузе"#8. С 21.03.2022 г. по 01.04.2022 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180003017787 от 01.04.2022 г.</p> <p>Примечание: "Деятельность специалиста по управлению правами на объекты интеллектуальной собственности в вузе"#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020520 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе «Электронная информационно-образовательная среда университета»#10. С 17.11.2021 г. по 10.12.2021 г. в ФГБОУ ВО "Самарский государственный институт культуры" Удостоверение № 632414624250 от 10.12.2021 г. Примечание: по дополнительной профессиональной программе "Мастерская лидеров"#11. С 09.11.2021 г. по 17.12.2021 г. в Федеральный институт промышленной собственности Удостоверение № 180002841806 от 17.12.2021 г. Примечание: "Теория и практика подготовки кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности"#12. С 24.05.2021 г. по 07.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019264 от 07.06.2021 г. Примечание: "Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов"#13. С 24.05.2021 г. по 24.05.2021 г. в АНО ВО "Университет Иннополис" Удостоверение № 160300007757 от 24.05.2021 г. Примечание: "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин"#14. С 09.01.2018 г. по 20.04.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632403372222 от 20.04.2018 г. Примечание: по программе "Инновационный менеджмент и экономика государственного и муниципального</p>			<p>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); 38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (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»)); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных систем"); 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)</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

Резникова Екатерина Валерьевна	Доцент	Культура речи профессионала; Стратегии коммуникативного лидерства	Высшее	1. Магистр; 2. Филолог. Преподаватель	1. Филология (Филология); 2. Филология (Филология); 3. Русский язык	К.ф.л.н;	Доцент	учреждения" 1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26734 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 23950 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#3. С 11.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20273 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. 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"#5. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 20483 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 04.04.2018 г. по 27.06.2018 г. в  Диплом о профессиональной переподготовке №ПП 008080 от 27.06.2018 г. Примечание: Связи с общественностью и реклама	13г 11м	09г 04м	01.03.03 Механика и 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 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); 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); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 45.03.01 Филология
--------------------------------	--------	---	--------	---------------------------------------	---	----------	--------	---	---------	---------	--

(Отечественная филология (русский язык и литература));  
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);  
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств);  
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной 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 (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);  
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);  
38.03.01 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 Нанотехнологии (Нанотехнологии);  
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)
Решетин Александр Александрович	Доцент	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. Бакалавр экономики; 3. преподаватель физической культуры. Тренер	1.Физическая культура;2.Экономика.; 3.Физическая культура и спорт;4.Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры	К.п.н.;	Доцент	1. С 14.02.2023 г. по 26.02.2023 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет Удостоверение о повышении квалификации № 633101266806 от 26.02.2023 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 029844 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 031382 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035846 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 02.10.2023 г. по	22г 08м	18г 09м	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 HR-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 аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных

						<p>15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037284 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С</p> <p>02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038928 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#7. С</p> <p>04.10.2023 г. по 06.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027877 от 06.12.2023 г. Примечание: "Право цифровых информационных технологий"#8. С</p> <p>09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027525 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#9.</p> <p>С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023796 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С</p> <p>06.12.2021 г. по</p> <p>15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020444 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>			<p>двигателей);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Ракетные двигатели);</p> <p>01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>01.05.01 Фундаментальная математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств);</p> <p>11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина);</p> <p>13.03.03 Энергетическое</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---



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); 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 (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 информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);  
01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное моделирование аэрокосмических систем);  
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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);  
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 качеством (Иновационные 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 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 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 (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

											<p>"Безопасность открытых информационных систем");</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности));</p> <p>38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологичном бизнесе);</p> <p>38.03.01 Экономика (Мировая экономика);</p> <p>38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);</p> <p>38.03.01 Экономика (Бухгалтерский учет, анализ и аудит);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Управление бизнесом);</p> <p>38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии HR-менеджмента);</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики);</p> <p>45.03.01 Филология (Отечественная филология);</p> <p>45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература));</p> <p>45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература));</p> <p>45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);</p> <p>40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Решетова Анастасия Александровна	Ст.преподаватель	ДОП 7. Цифровые и традиционные технологии в документировании профессиональной деятельности; Управление документами в профессиональной деятельности	Высшее	1. 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-1 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-1 021254 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	18г 08м	18г 08м	01.03.03 Механика и 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 в коммерческой сфере); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 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 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 нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 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 управления); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 15.03.04
----------------------------------	------------------	--	--------	-----------------	---	--	--	--	---------	---------	---

											<p>Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);  15.03.05 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);  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 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

											<p>"Безопасность открытых информационных систем");</p> <p>10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности));</p> <p>38.03.01 Экономика (Мировая экономика);</p> <p>38.03.01 Экономика (Финансы и кредит);</p> <p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);</p> <p>03.03.02 Физика (Физика);</p> <p>37.03.01 Психология (Психология);</p> <p>45.03.01 Филология (Зарубежная филология (немецкий язык и литература));</p> <p>45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);</p> <p>46.03.01 История (История);</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)</p>
Родичев Юрий Андреевич	Доцент	ДОП 11. Цифровая безопасность: основы защиты информации и цифровая гигиена	Высшее	1. механик	1.Механика.;2.Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей;3.	К.т.н.; PhD;	Доцент	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026842 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#2. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21792 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 о повышении квалификации №ПК-1 021009 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 21.09.2020 г. по 06.11.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП 0001086 от 06.11.2020 г. Примечание: Психолог в социальной сфере#5. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в	46г 05м	21г 08м	<p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>04.03.01 Химия (Химия);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>39.03.01 Социология (Социология);</p> <p>01.05.01 Фундаментальная математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы</p>



Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671010 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Организация и технология защиты информации"

и 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);  
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 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 (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));  
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

										<p>Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение);  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");  10.04.01 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 (Физика);  37.03.01 Психология (Психология);  45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература))</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Романова Татьяна Павловна	Доцент	Нейминг и копирайтинг: технологии создания продающего рекламного текста	Высшее	1. филолог, преподаватель русского языка и литературы	1.Русский язык и литература;2.Русский язык	К.ф.л.н;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26735 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 23951 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 20274 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. 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.#6. С 04.04.2018 г. по 27.06.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП 008079 от 27.06.2018 г. Примечание: Связи с общественностью и реклама	47г 02м	41г 06м	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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 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 ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении); 24.03.05 Двигатели
---------------------------	--------	---	--------	---	--	----------	--------	--	---------	---------	--

детальных 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 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);  
27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении);  
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 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);  
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)
Ростова Елена Павловна	Профессор; Зав.кафедрой	Методы прогнозирования	Высшее	1. математик	1.Прикладная математика;2.Математические и инструментальные методы экономики;3.Математические и инструментальные методы экономики	Д.э.н.; К.э.н.;	Доцент	1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 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-1 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-1 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-1 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 программы#6. С 10.03.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский университет 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	21г 07м	21г 07м	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 и внешняя политика); 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 нанотехнологии (Нанотехнологии электроники и фотоники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.06.01

												<p>Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19338 от 02.07.2021 г. Примечание: Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы#8. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20506 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда</p> <p>университета#9. С 02.05.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19177 от 19.05.2021 г. Примечание: Стратегии делового и профессионального общения</p>			<p>Экономика (Математические и инструментальные методы экономики); 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 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); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 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); 27.03.02 Управление качеством (Инновационные и цифровые технологии в управлении качеством); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных 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



										<p>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)</p>	
Рудакова Ирина Александровна	Ст.преподаватель	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. учитель физической культуры	1.Физическая культура			1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029843 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 031383 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 035847 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 037285 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038929 от 15.11.2023 г.	3г 05м	20г 08м	<p>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 HR-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 аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей);  01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);  02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);  12.03.03 Фотоника и</p>

Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle" #6. С 20.03.2023 г. по 15.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации

№ПК-I 027671 от 15.05.2023 г.  
Примечание: "Развитие "гибких навыков" преподавателей ВУЗа в области коммуникации, командообразования и самомотивации" #7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский

университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027526 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 023797 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 020445 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета" #10. С 05.11.2019 г. по 31.01.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632410683871 от 31.01.2020 г. Примечание: По программе "Педагогика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования" #11. С 15.11.2019 г.

по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671625 от 10.03.2020 г. Примечание: По программе "Преподаватель высшей школы"

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 нанoeлектроника (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 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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);  
12.03.04  
Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника);  
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования);  
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);  
01.03.02 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 нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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);  
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 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 создания гибридных двигателей и энергетических установок);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));  
22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг);  
13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники);  
15.03.01 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

											<p>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");          38.03.01 Экономика (Экономика и управление в высокотехнологическом 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 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);          37.03.01 Психология (Психология);          40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Русанова Ольга Юрьевна	Доцент	Физическая культура и спорт; Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. учитель физической культуры	1.Физическая культура		Мастер спорта России	<p>1. С 14.02.2024 г. по 26.02.2024 г. в Самарский государственный социально-педагогический университет Удостоверение о повышении квалификации № 633101266805 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-1 029842 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-1 031384 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035848 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037286 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038930 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных"</p>	26г 0м	13г 07м	<p>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 HR-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 аппаратов и двигателей (Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 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</p>
------------------------	--------	---	--------	--------------------------------	-----------------------	--	----------------------	--	--------	---------	--

							<p>ресурсов в LMS Moodle"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027527 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#8. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020446 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С 12.03.2021 г. по 30.04.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 019093 от 30.04.2021 г. Примечание: Облачные сервисы Google в реализации образовательных программ#10. С 15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671626 от 10.03.2020 г. Примечание: По программе "Преподаватель высшей школы"#11. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023798 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"</p>			<p>средств); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (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); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетные транспортные системы); 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); 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); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

машиностроении);  
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);  
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);  
15.03.01 Машиностроение (Прочность в машиностроении);  
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 (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





Рыбакова Светлана Сергеевна	Доцент	Введение в профессиональную деятельность; Система государственного и муниципального управления; Информационные системы и технологии в публичном управлении; Основы GR-менеджмента	Высшее	1. менеджер	1. Государственное и муниципальное управление; 2. Политическая регионалистика. Этнополитика.	К.п.л.н.;		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029878 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 031400 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 035863 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 037304 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038945 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027946 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#7. С 11.10.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026003 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#8. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22811 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 о повышении квалификации №ПК-1	22г 04м	13г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)
-----------------------------	--------	--	--------	-------------	--	-----------	--	--	---------	---------	--

							<p>026110 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#10. С 27.10.2022 г. по 29.10.2022 г. в СКОЛКОВО Удостоверение № 0032482 от 29.10.2022 г. Примечание: по программе: "Основы управления образовательными экосистемами"#11. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023594 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#12. С 14.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Частное образовательное учреждение высшего образования "Казанский инновационный университет имени В. Г. Тимирязова(ИЭУП)" Удостоверение о повышении квалификации №КНУ 000000021325 от 15.04.2022 г. Примечание: Научно-производственный бизнес: устойчивое развитие экономики и ESG-трансформация#13. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20464 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#14. С 15.06.2021 г. по 02.07.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19339 от 02.07.2021 г. Примечание: Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы#15. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21228 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#16. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670879 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Рылов Андрей Николаевич	Ст.преподаватель; Преподаватель	Иностранный язык; ДОП 11. Цифровая безопасность: основы защиты информации и цифровая гигиена	Высшее	1. юрист; 2. Социолог. Переводчик в сфере профессиональной 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. 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 030393 от 01.08.2023 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 029004 от 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-1 027827 от 01.06.2023 г. Примечание: "Система электронного обучения MOODLE: проектирование, разработка и использование онлайн-курсов"#7. С 10.02.2023 г. по 31.05.2023 г. в	22г 08м	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 и внешняя политика); 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); 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 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
-------------------------	------------------------------------	--	--------	---	----------------------------------	--	--	---	---------	---------	---

						<p>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</p> <p>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-терапевтические технологии"#9. С 25.12.2022 г. по</p> <p>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 искусственного</p> <p>интеллекта#10. С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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-1 026143 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное</p> <p>образование"#12. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024386 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#13. С 04.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в</p> <p>Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019729 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#14. С 06.12.2021 г. по</p>			<p>производством);</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование);</p> <p>38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами);</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника);</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Design and maintenance of aircraft engines (Проектирование и техническая эксплуатация авиационных двигателей));</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Прикладная математика и программирование);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);</p> <p>12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии);</p> <p>12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии);</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);</p> <p>38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика);</p> <p>28.03.02 Нанонинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Цифровые технологии создания гибридных двигателей и энергетических установок);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 021194 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#15. С 25.10.2021 г. по 11.11.2021 г. в ФГБОУВО "Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина" Удостоверение № 2936 от 15.11.2021 г. Примечание: Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования#16. С 04.10.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019487 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#17. С 10.03.2021 г. по 19.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК 019178 от 19.05.2021 г. Примечание: Стратегия делового и профессионального общения#18. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в 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 №ПП-1 0000791 от 29.05.2020 г. Примечание: по программе "Теория и практика преподавания иностранного языка(английского)</p>		<p>(Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»)); 06.03.01 Биология (Биология); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 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 (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 45.03.01 Филология (Зарубежная филология (английский язык и литература)); 40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ряжева Юлия Ивановна	Доцент	ДОП 16. Личная эффективность и стресс-менеджмент	Высшее	1. Исследователь. Преподаватель-исследователь; 2. Магистр; 3. Бакалавр	1. Экономика; 2. Менеджмент.; 3. Менеджмент; 4. Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами;	К.э.н.;		<p>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: "Инновационные 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. по 23.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039040 от 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 повышении квалификации №ПК-1 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 повышении квалификации №ПК-1 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</p>	09г 07м	08г 01м	<p>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 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);  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);  11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных</p>
----------------------	--------	--	--------	--	--	---------	--	---	---------	---------	--

							<p>университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 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</p> <p>Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031476 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#9. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в</p> <p>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</p> <p>г. по 23.03.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027747 от 23.03.2023 г. Примечание: "Эмоциональное здоровье преподавателя: профилактика эмоционального</p> <p>выгорания"#11. С 17.05.2023 г. по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 11939 от 01.06.2023 г. Примечание: "Дизайн образовательной программы: секреты</p> <p>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-1 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</p>	<p>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</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--



											<p>квалификации №ПК-1 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</p> <p>№ПК-1 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-1 023657 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-1 0001453 от 08.06.2022 г.</p> <p>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:</p> <p>Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#18. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20557 от 15.12.2021 г. Примечание:</p> <p>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</p>	<p>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 Нанотехнологии (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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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);  
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 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); 38.04.02 Менеджмент (Управление инновационными проектами и интеллектуальной собственностью); 03.03.02 Физика (Физика); 28.03.02 Нанотехнологии (Нанотехнологии); 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)
Санько Альбина Михайловна	Доцент; Заведующий кафедрой	ДОП 8. Психолого-педагогические технологии в управлении персоналом	Высшее	1. Магистр; 2. инженер-педагог	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-1 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-1 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-1 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 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); 39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 02.04.02

										<p>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 о повышении</p> <p>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</p> <p>повышении квалификации №ПК-1 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</p> <p>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</p> <p>квалификации №ПК-1 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</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027800 от 23.12.2022 г. Примечание: "Арт-терапевтические технологии"#10. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении</p> <p>квалификации №ПК-1 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 №</p>	<p>Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.04.01 Радиотехника (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 установок); 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

							<p>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</p> <p>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-1 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</p> <p>Удостоверение №ПК-1 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-1</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет" Удостоверение № У-2206/22 от 30.05.2022 г. Примечание:</p>	<p>медиапроектов); 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); 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 нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--

								<p>Социально-гуманитарное знание и вызовы современной эпохи#18. С 04.04.2022 г. по 26.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019731 от 26.04.2022 г. Примечание: Форсайт</p> <p>профессионального успеха Преподавателя 4.0 (проектный образовательный интенсив)#19. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 022816 от 15.04.2022 г. Примечание:</p> <p>Онлайн обучение: инновации, технологии, результат</p>		<p>процессов (Управление авиатранспортными системами); 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 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

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);  
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);  
22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг);  
01.04.03 Механика и математическое моделирование (Моделирование процессов в бортовых энергетических системах и 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 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);  
01.04.02 Прикладная математика и  
информатика (Науки о данных (Data  
Science));  
03.03.01 Прикладные математика и  
физика (Киберфизические  
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));  
09.04.01 Информатика и  
вычислительная техника  
(Информационные системы и  
технологии);  
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);  
38.03.04 Государственное и  
муниципальное управление  
(Государственное и муниципальное  
управление);  
38.03.05 Бизнес-информатика  
(Бизнес-модели  
цифровой экономики);  
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); 03.03.02 Физика (Физика); 37.03.01 Психология (Психология); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Цифровая педагогика и киберпсихология); 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); 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)
Сараев Леонид Александрович	Профессор	Цифровая экономика	Высшее	1. механик	1.Механика.;2.Механика деформируемого твердого тела	Д.ф.-м.н.;	Профессор	1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035946 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 о повышении квалификации №ПК-1 031488 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037745 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037389 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029970 от	48г 05м	43г 08м	38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-администрирование); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике; 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); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики)

01.08.2023 г. Примечание:  
"Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026213 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22818 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23670 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#9. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25269 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#10. С 13.06.2021 г. по 30.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19281 от 30.06.2021 г. Примечание: Основы цифровой трансформации экономики и бизнеса#11. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020571 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#12. С 01.10.2009 г. по 30.06.2011 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 378443 от 30.06.2011 г. Примечание: Управление государственными и муниципальными учреждениями#13. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671079 от

							10.12.2018 г. Примечание: По программе "Фундаментальные основы компьютерных наук"#14. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670883 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"#15. С 01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ САМГУ Диплом о профессиональной переподготовке № 63402183661 от 07.10.2015 г. Программа: Менеджмент. 16. С 01.02.2008 г. по 30.06.2009 г. в ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ САМГУ Диплом №ПП-1 378354 от 06.07.2009 г. Программа: Менеджмент.			
Семенова Ольга Вячеславовна	Ст.преподаватель	Личная эффективность и стресс-менеджмент	Высшее	1. менеджер	1.Менеджмент организации		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Удостоверение №ПК-1 031477 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Удостоверение №ПК-1 037378 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 Удостоверение №ПК-1 037734 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Удостоверение №ПК-1 035935 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 17.05.2023 г. по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 от 01.06.2023 г. Примечание:	16г 01м	09г 05м	38.03.01 Экономика (Банки, финансы и инвестиции); 38.03.02 Менеджмент (Менеджмент организации); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами и бизнес-технологии); 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем); 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); 04.05.01 Фундаментальная и

						<p>"Дизайн образовательной программы: секреты эффективности. Электронная образовательная среда как инструмент реализации образовательной программы"#6. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22820 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#7. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о</p> <p>повышении квалификации №ПК-1 26201 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной</p> <p>переподготовке №ПП-1 1441.0 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#9. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1441 от</p> <p>20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#10. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023658 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой</p> <p>помощи"#11. С 23.10.2021 г. по 09.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19376 от 09.11.2021 г. Примечание: Цифровой университет – цифровая педагогика#12. С</p> <p>06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020558 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#13. С 21.09.2021 г. по</p>	<p>прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Управление проектами);</p> <p>46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления);</p> <p>44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование);</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок);</p> <p>42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов);</p> <p>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование электронно-вычислительных средств);</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники);</p> <p>24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания);</p> <p>44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка);</p> <p>38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);</p> <p>38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент);</p> <p>38.03.01 Экономика (Экономика и бизнес-аналитика);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство);</p> <p>06.03.01 Биология</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

09.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 19766 от 09.11.2021 г. Примечание: "Цифровой университет. Цифровая педагогика"#14. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670884 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"

(Биология);  
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы);  
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 (Транспортный бизнес и логистика);  
27.03.02 Управление качеством (Управление качеством в машиностроении);  
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 (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);  
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)
Скирко Мария Олеговна	Доцент	ДОП 11. Цифровая безопасность: коммуникации в цифровой среде; ДОП 5. Развитие лидерского потенциала	Высшее	1. Социолог. Преподаватель социологии	1.Социология;2.	PhD;		1. С 23.11.2022 г. по 17.03.2023 г. в РАНХиГС Диплом о профессиональной переподготовке № 0000013051 от 12.04.2023 г. Примечание: по программе: "Городские проекты"#2. С 09.12.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26004 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#3. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26166 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#4. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 25043 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#5. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23623 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#6. С 23.10.2021 г. по 09.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19377 от 09.11.2021 г. Примечание: Цифровой университет – цифровая педагогика#7. С 03.11.2021 г. по 20.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19422 от 20.11.2021 г. Примечание: Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов#8. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020522 от	08г 04м	04г 09м	38.04.01 Экономика (Управление устойчивым развитием бизнеса); 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); 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 летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 24.05.02

												15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»#9. С 13.12.2021 г. по 16.12.2021 г. в Московский государственный лингвистический университет Удостоверение № 770300018870 от 16.12.2021 г. Примечание: "Управление коммуникациями"#10. С 21.09.2021 г. по 09.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № от 09.11.2021 г. Примечание: "Цифровой университет. Цифровая педагогика"#11. С 21.10.2021 г. по 20.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № от 20.11.2021 г. Примечание: "Методика подготовка выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов"#12. С 29.10.2021 г. по 29.10.2021 г. в ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" Удостоверение № 782415390933 от 29.10.2021 г. Примечание: "Мастер по созданию тестов в СДОР Moodle"					Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Design and maintenapnce 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); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное моделирование аэрокосмических систем); 44.03.01 Педагогическое образование (Учитель китайского языка); 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 (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);  
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 (Цифровые технологии  
создания гибридных двигателей и  
энергетических установок);  
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);  
24.05.01  
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"); 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); 38.03.03 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)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

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

профессиональной переподготовке  
№ 632408671213 от 10.12.2018 г.  
Примечание: По программе  
"Вопросы управления городом и его  
развитием" #10. С 20.09.2018 г. по  
10.12.2018 г. в Диплом о

профессиональной переподготовке  
№ 632408670886 от 10.12.2018 г.  
Примечание: По программе  
"Экономика и управление" #11. С  
01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в  
ФГБОУ ВПО "Самарский  
государственный  
университет" Диплом о  
профессиональной переподготовке  
№ 632402183663 от 07.10.2015 г.  
Программа: Государственное и  
муниципальное управление..

персоналом (Управление  
человеческими ресурсами);  
12.03.04 Биотехнические системы и  
технологии (Биомедицинская  
техника);  
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));  
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);  
38.04.04 Государственное и  
муниципальное управление  
(Управление городом и  
территориальным развитием);  
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);  
38.03.01 Экономика (Экономика и  
бизнес-аналитика);  
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

										<p>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 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); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом 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 литература)); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

аналитика);  
24.05.01 Проектирование,  
производство и эксплуатация ракет  
и ракетно-космических комплексов  
(Ракетные транспортные 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  
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);  
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 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  
антропология: человек в

											меняющемся мире)
Солодова Елена Петровна	Доцент	HR-digital; 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-1 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-1 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-1 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-1 1426 от 28.03.2022 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Преподаватель высшей школы#5. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023829 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#6. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в 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 от 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	14г 09м	13г 07м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 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); 39.03.01 Социология (Социология); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 38.03.03 Управление персоналом (Рынок труда и трудовая миграция); 38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 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); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии в ракетном двигателестроении); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Инновационные технологии создания двигателей внутреннего сгорания); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 15.03.05

профессиональной переподготовке  
№ 632408670890 от 10.12.2018 г.  
Примечание: По программе  
"Экономика и управление"

Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технологии и 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 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 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);  
38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации);  
38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление 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)
Солунина Татьяна Ивановна	Доцент	ДОП 9. Стартап в профессиональной деятельности: командообразование и система мотивации	Высшее	1. экономист	1. Экономика и планирование материально-технического снабжения; 2. 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 29.04.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 029992 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 №ПК-1 031521 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26252 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#4. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023710 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 №ПК-1 020400 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"	50г 03м	41г 11м	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами); 38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.01 Экономика (Финансы и кредит); 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)

Таликина Марина Евгеньевна	Ст.преподаватель	Математика; HR-digital	Высшее	1. математик. Преподаватель	1.Математика			<p>1. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22827 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#2. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026214 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 23671 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#4. С 13.06.2021 г. по 30.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19282 от 30.06.2021 г. Примечание: Основы цифровой трансформации экономики и бизнеса#5. С 06.12.2021 г. по</p> <p>15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020572 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671085 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Фундаментальные основы компьютерных наук"#7. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670893 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"#8. С 09.04.2010 г. по 15.04.2011 г. в ГОУ ВПО "Самарский государственный университет" Диплом о профессиональной переподготовке №ППК 200188 от 18.04.2011 г. Программа: Математика.</p> <p>9. С 01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632402183666 от 07.10.2015 г.</p>	21г 08м	20г 08м	<p>38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 04.03.01 Химия (Химия); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 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); 15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении); 23.03.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление на воздушном транспорте); 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); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики)</p>
----------------------------	------------------	------------------------	--------	-----------------------------	--------------	--	--	---	---------	---------	---

Термелева Анна Евгеньевна	Ст.преподаватель	Ознакомительная практика; Общий менеджмент	Высшее	1. Магистр; 2. менеджер	1.;2.Менеджмент;3.Менеджмент организации		<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 029877 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 №ПК-1 031401 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-1 035864 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 №ПК-1 037305 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 университет Удостоверение №ПК-1 038946 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1444.0 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#7. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22831 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#8. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26111 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#9. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1445 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23595 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой</p>	23г 05м	10г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление)
---------------------------	------------------	---	--------	-------------------------	--	--	--	---------	---------	---

										помощи#11. С 15.02.2022 г. по 16.05.2022 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0001444 от 20.05.2022 г. Примечание: По программе "Преподаватель высшей школы"#12. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 025595 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#13. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20465 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#14. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21229 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#15. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670896 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"				
Термелева Екатерина Евгеньевна	Ст.преподаватель	Теория управления; Ознакомительная практика; Организация подготовки и принятия управленческих решений; Методы принятия управленческих решений; Проектно-технологическая практика; Организация предоставления государственных и муниципальных услуг; Прогнозирование и планирование; Профессиональная этика	Высшее	1. математик	1.;2.Математика			1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027951 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029876 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-1 031402 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035865 от	18г 04м	11г 03м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)			

в публичном  
управлении;  
Экономическая и  
социальная  
статистика

15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037306 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038947 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#7. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 1445.0 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#8. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 22832 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#9. С 09.12.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26005 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#10. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 26112 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#11. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 1444 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#12. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023596 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 о повышении квалификации №ПК-I 10187 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#14. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20466 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#15. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21230 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#16. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670897 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"				
Томилев Владимир Николаевич	Профессор, д/н (ОКЗ 2310.0)	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее	1. инженер-механик	1.Производство летательных аппаратов;2.Биомеханика;3.Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов	Д.п.н.; К.т.н.;	Профессор	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029836 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 Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031390 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035854 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 037292 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#5. С 02.10.2023 г. по	50г 1м	36г 5м	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); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы); 09.03.01

15.11.2023 г. в Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038936 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 027533 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 023804 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 020452 от 15.12.2021 г. Примечание:  
"Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С  
15.11.2019 г. по 21.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке

№ 632408671631 от 03.10.2020 г.  
Примечание: По программе "Преподаватель высшей школы"

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 нанoeлектроника (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 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные 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 информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки);  
01.03.03 Механика и математическое моделирование (Анализ и компьютерное моделирование аэрокосмических систем);  
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанoeлектроника 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);  
15.03.04 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);  
15.03.05  
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств



(Автоматизация высокотехнологического производства);  
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);  
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 (Прочность в 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 (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);  
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 (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)
Трифорова Виктория Валериевна	Доцент	Интерактивный маркетинг	Высшее	1. историк. Преподаватель истории	1.История;2.Отечественная история	К.и.н.;		1. С 10.11.2022 г. по 28.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25338 от 28.11.2022 г. Примечание: Инструменты визуализации электронного контента в реализации образовательных программ#2. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27145 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 23984 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 20307 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 28.04.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19115 от 15.05.2021 г. Примечание: Цифровой университет – цифровая педагогика#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670712 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Журналистика и телевидение в современной медиасистеме"	23г 11м	16г 03м	42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 42.03.03 Издательское дело (Дизайн медиапроектов); 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)

Уварова Лада Алексеевна	Ассистент	Биржевые финансовые инструменты для частного инвестора	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1. Экономика ;2. Технология транспортных процессов				1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026190 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#2. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Удостоверение №ПК-1 022836 от 15.04.2022 г. Примечание: по программе "Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат"	04г 08м	01г 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 (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); 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); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и энергосбережение на промышленном предприятии); 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
----------------------------	-----------	---	--------	----------------------------	---	--	--	--	--	---------	---------	---

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);  
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 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

(Автоматизация высокотехнологического производства);  
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);  
25.03.02 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);  
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));  
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);  
15.03.01 Машиностроение (Цифровые технологии в машиностроении);  
24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и

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

Усачева Ольга Александровна	Доцент	Имидж коммуникативного лидера	Высшее	1. Филолог. Преподаватель русского языка и литературы	1.Русский язык и литература;2.Русский язык	К.ф.л.н;	Доцент	<p>1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26738 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 23954 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 25.11.2021 г. по 18.04.2022 г. в ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" Удостоверение № 782415508672 от 18.04.2022 г. Примечание: Цифровые компетенции преподавателя высшей школы#5. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20277 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. 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#7. С г. по г. в ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" Удостоверение № 782414561761 от 11.05.2021 г. Примечание: Преподаватель как движущая сила развития университета#8. С 04.04.2018 г. по 27.06.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП 008070 от 27.06.2018 г. Примечание: Связи с общественностью и реклама</p>	24г 01м	21г 07м	<p>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); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 45.03.01 Филология (Отечественная филология (русский язык и литература)); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (Управление проектами и интегрированные информационные технологии в авиадвигателестроении); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Цифровое производство); 06.03.01 Биология (Биология); 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы); 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); 01.03.03 Механика и математическое моделирование</p>
-----------------------------	--------	-------------------------------	--------	---	--	----------	--------	--	---------	---------	--



										<p>(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 (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 (Управление цифровыми проектами и бизнес-аналитика); 03.03.02 Физика (Физика); 45.03.01 Филология (Отечественная филология); 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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Устина Людмила Николаевна	Доцент	ДОП 7. Риторика и средства аргументации в текстах документов; ДОП 7. Цифровые и традиционные технологии в документировании профессиональной деятельности; Документационное обеспечение трудовой деятельности	Высшее	1. историк. Преподаватель истории	1.История;2.Отечественная история	К.и.н.;		1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27081 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 24445 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 021256 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	28г 02м	23г 02м	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); 39.03.02 Социальная работа (Социальная работа); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 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 (Организация и управление производством); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления); 46.06.01 Исторические науки и археология (Отечественная история); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 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 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
---------------------------	--------	--	--------	-----------------------------------	-----------------------------------	---------	--	--	---------	---------	--



Фокина Кристина Александровна	Преподаватель	Английский язык для карьерного роста	Высшее	1. Магистр	1. Психолого-педагогическое образование; 2.		<p>1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034357 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-1 036387 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-1 038091 от 15.11.2023 г. 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 029014 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 030403 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25647 от 22.11.2022 г. Примечание: Современные механизмы привлечения ресурсов для научной деятельности#7. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27024 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 25.12.2022 г. по 29.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации</p>	06г 07м	0г 09м	<p>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);  24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Проектирование авиационных двигателей и энергетических установок);  44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое образование);  15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации);  13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники);  06.03.01 Биология (Биология);  10.05.01 Компьютерная безопасность (Специализация № 6 "Информационно-аналитическая и техническая экспертиза компьютерных систем");  38.03.02 Менеджмент (Цифровой маркетинг и рыночная аналитика);  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 (английский язык и литература));  45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение);  46.03.01 История (История);  40.03.01 Юриспруденция (Юриспруденция)</p>
-------------------------------	---------------	--------------------------------------	--------	------------	---	--	---	---------	--------	--

							№ПК-1 28130 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение профессиональных задач с использованием систем искусственного интеллекта#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24387 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи			
Чертилин Василий Сергеевич	Ст.преподаватель	Муниципальное право; Правовые основы публичной власти и управления	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1.Юриспруденция 2.Юриспруденция.		1. С 24.11.2023 г. по 30.01.2024 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 032782 от 30.01.2024 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#2. С 20.11.2023 г. по 23.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 039043 от 23.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#3. С 24.11.2023 г. по 30.01.2024 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 032913 от 30.01.2024 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#4. С 24.11.2023 г. по 30.01.2024 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 032991 от 30.01.2024 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 31.01.2020 г. по 25.12.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632412253395 от 19.12.2020 г. Примечание: по программе: "Государственное и муниципальное управление"	03г 07м	03г 02м	38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.01 Экономика (Мировая экономика); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)

Шабунин Дмитрий Михайлович	Доцент	Организация подготовки и принятия управленческих решений; Основы регионоведения	Высшее	1. преподаватель научного коммунизма	1. Научный коммунизм; 2. Политическая социология	К.с.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031403 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-1 029875 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-1 035866 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 037307 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038948 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-1 026113 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-1 023597 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-1 19400 от 30.10.2021 г. Примечание: Проблемы и перспективы развития образовательного права в эпоху цифровых технологий#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20467 от	35г 07м	35г 02м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)
----------------------------	--------	--	--------	--------------------------------------	--	---------	--------	---	---------	---------	---

							15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670907 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"			
Шевченко Екатерина Сергеевна	Профессор	Технологии чтения: «дальнее чтение», «быстрое» и «медленное»	Высшее	1. Филолог. Преподаватель русского языка и литературы	1.Русский язык и литература;2.Русская литература;3.Русская литература	Д.фл.н.; К.фл.н;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038334 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 036638 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-1 034598 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 030631 от 01.08.2023 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 029240 от 01.08.2023 г. Примечание: Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027960	24г 07м	22г 11м	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 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); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Фотоника и лазерная биомедицина); 44.03.01 Педагогическое образование (Русская филология); 5.9.1. Русская литература и литература народов Российской Федерации; 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Моделирование и информационные технологии проектирования ракетно-космических систем); 24.05.07

						<p>от 20.12.2023 г. Примечание: Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация.#7. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 27143 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-I 23982 от</p> <p>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 20305 от 15.12.2021 г. Программа:</p> <p>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 №</p> <p>632408670719 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Журналистика и телевидение в современной медиасистеме"</p>		<p>Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Авиационные электронные системы (Авионика)); 03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы); 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Специализация № 5 "Безопасность открытых информационных 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)); 45.03.02 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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--



Шиханова Елена Геннадьевна	Доцент	Основы профессиональной культуры и антикоррупционного поведения	Высшее	1. юрист	1.Юриспруденция;2. Теория и методика профессионального образования	К.п.н.;	Доцент	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 029918 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 №ПК-1 037346 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 №ПК-1 038986 от 15.11.2023 г. 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 №ПК-1 031445 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности</p> <p>"#5. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 035903 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#6. С 13.11.2023 г. по 15.11.2023 г. в Центр социологических исследований Удостоверение №7727 00085031 от 15.11.2023 г. Примечание: "Образовательная программа в сетевой форме: Особенности и перспективы"#7. С 17.05.2023 г.</p> <p>по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 028557 от 01.06.2023 г. Примечание: "Дизайн образовательной программы: секреты эффективности. Электронная образовательная среда как</p>	15г 01м	07г 07м	<p>38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления);</p> <p>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Виртуальный инжиниринг в проектировании авиационных двигателей);</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (Системный инжиниринг и проектирование бортовых электронных средств);</p> <p>02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Разработка и администрирование информационных систем);</p> <p>04.03.01 Химия (Химия);</p> <p>41.03.05 Международные отношения (Международные отношения и внешняя политика);</p> <p>42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);</p> <p>42.03.02 Журналистика (Журналистика);</p> <p>42.03.04 Телевидение (Телевидение);</p> <p>39.03.01 Социология (Социология);</p> <p>39.03.02 Социальная работа (Социальная работа);</p> <p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки);</p> <p>02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии);</p> <p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы);</p> <p>11.03.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (Радиоэлектронные системы передачи информации);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Энергоэффективность и</p>
----------------------------	--------	---	--------	----------	--	---------	--------	--	---------	---------	--

								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-1 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 (Малогобаритные 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 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); 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			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
							"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 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. 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"			(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 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);  
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 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); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение); 46.03.01 История (История); 46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)	
ШУЛЬЖЕНКО МАРИЯ АРТЕМОВНА	Ст.преподаватель	Креативный контент-менеджмент социальных сетей	Высшее	1. Магистр; 2. Бакалавр	1. Журналистика.;2. Телевидение;3.				03г 04м	0г 0м	01.03.03 Механика и математическое моделирование (Математическое моделирование в механике); 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); 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);  
24.03.01 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 техника);  
13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок);  
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 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  
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));  
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

											<p>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 (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)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---



Юкласова Анастасия Валерьевна	Доцент	Теория организации; Исследование социально-экономических и политических процессов; Региональная экономика; Территориальная организация населения; Местное самоуправление	Высшее	1. Магистр; 2. менеджер	1. Государственное и муниципальное управление; 2. Менеджмент организации; 3. 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 21.03.2023 г. по 18.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027718 от 18.05.2023 г. Примечание: "Методика подготовки выпускных квалифицированных работ в виде стартап-проектов"#2. С 20.11.2023 г. по 23.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039045 от 23.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#3. С 17.05.2023 г. по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 028558 от 01.06.2023 г. Примечание: "Дизайн образовательной программы: секреты эффективности. Электронная образовательная среда как инструмент реализации образовательной программы"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029874 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 031404 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035867 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#7. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037308 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые	15г 06м	09г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)
-------------------------------	--------	--	--------	-------------------------	---	---------	--	--	---------	---------	--

сервисы Самарского университета"#8. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038949 от 15.11.2023 г.  
Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#9. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027964 от 20.12.2023 г.  
Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#10. С 06.04.2022 г. по 08.06.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1454.0 от 08.06.2022 г.  
Примечание: Информатика и вычислительная техника#11. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026114 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#12. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25329 от 03.11.2022 г.  
Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#13. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023598 от 16.05.2022 г.  
Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#14. С 01.02.2022 г. по 30.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0001454 от 08.06.2022 г.  
Примечание: Информатики и вычислительная техника#15. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 022848 от

							<p>15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#16. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020468 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#17. С 24.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Национальный исследовательский Томский государственный университет Удостоверение № 700800085501 от 14.12.2021 г. Примечание: "Цифровые компетенции современного педагога"#18. С 01.09.2017 г. по 01.07.2020 г. в Диплом об окончании аспирантуры №106318 1123579 от 14.07.2020 г. Программа: Экономика . 19. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670910 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

**38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление) ФГОС**

3+

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества) педагогического работника	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень (уровни) профессионального образования	Квалификация	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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Андропова Ирина Владимировна	Профессор	Прогнозирование социально-экономических процессов; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Высшее	1. историк, преподаватель истории и обществоведения	1.История;2.Политические институты, процессы и технологии;3.	д.полит.н.; К.и.н.;	Профессор	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029887 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 031392 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 035855 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 037297 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038937 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	38г 0м	33г 03м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические институты, процессы и технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 5.5.2. Политические институты, процессы, технологии; 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)

								№ПК-1 026101 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-1 023585 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#8. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20455 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № 21219 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 06.05.2019 г. по 30.08.2019 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632409961554 от 30.08.2019 г. Примечание: По программе "Реклама и связи с общественностью"#11. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670809 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"			
Васяйчева Вера Ансаровна	Доцент	Управление человеческими ресурсами	Высшее	1. учитель английского языка; 2. экономист-менеджер	1.Иностранный язык;2.Экономика и управление на предприятии (по отраслям);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 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027907 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026120 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#3. С 11.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20474 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 11.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20474 от 15.12.2021 г. Примечание:	18г 0м	18г 0м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.03 Управление персоналом (Рынок труда и трудовая миграция); 38.03.03 Управление персоналом (Управление человеческими ресурсами); 38.03.03 Управление персоналом (Бизнес-технологии HR-менеджмента); 38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации)

								Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023809 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#6. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации № 21238 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"			
Дмитриева Елена Олеговна	Доцент	Прогнозирование социально-экономических процессов	Высшее	1. менеджер	1. Менеджмент; 2. 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 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029886 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 031405 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 035856 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 037309 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038938 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 11.10.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 025438 от 27.12.2022	15г 04м	15г 02м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)

г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026115 от 23.12.2022 г.

Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25121 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023599 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-1 20469 от 15.12.2021 г.

Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21233 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#12. С 05.10.2020 г. по 30.06.2021 г. в АНО ДПО "Универсальный Университет" Диплом о профессиональной переподготовке № 6408 от 02.10.2021 г.

Примечание: "Управление территориальным развитием"#13. С 19.10.2020 г. по 26.06.2021 г. в Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации Диплом о профессиональной переподготовке №SMM 500000000009 от 05.07.2021 г. Примечание: "Мастер менеджмента - Specialized Master of Management (SMM)"#14. С 01.04.2021 г. по 29.04.2021 г. в ОАНО ВО

								"Московская высшая школа социальных и экономических наук" Удостоверение № 772414877850 от 28.05.2021 г. Примечание: "Творческие индустрии и креативные кластеры для городского развития"#15. С 24.05.2021 г. по 24.05.2021 г. в АНО ВО "Университет Иннополис" Удостоверение № 160300006119 от 24.05.2021 г. Примечание: АНО ВО "Университет Иннополис"#16. С 11.11.2019 г. по 28.02.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 633100113320 от 28.02.2020 г. Примечание: "Преподаватель высшей школы"#17. С 01.07.2016 г. по 15.10.2016 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632404082836 от 15.10.2016 г. Примечание: "Государственное и муниципальное управление"			
Зимин Вячеслав Александрович	Профессор	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Преддипломная практика	Высшее	1. менеджер; 2. юрист; 3. учитель истории и обществоведение средней школы	1. Менеджмент организации; 2. Юриспруденция; 3. История и обществоведение; 4. Теория и философия политики, история и методология политической науки; 5.; 6.	д.полит.н.; К.э.н.; К.и.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 029885 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 031393 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 035857 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 037298 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038939 от 15.11.2023 г.	46г 11м	45г 05м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические институты, процессы и технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление)



								<p>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-1 026102 от 23.12.2022 г.</p> <p>Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023586 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#8. С 25.11.2021 г. по 18.04.2022 г. в Частное профессиональное образовательное учреждение "Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ" Удостоверение № 782415508288 от 18.04.2022 г.</p> <p>Примечание: "Цифровые компетенции преподавателя высшей школы"#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20456 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 № 21220 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#11. С 21.10.2019 г. по 17.04.2020 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632410683911 от 17.04.2020 г. Примечание: По программе "Государственное и муниципальное управление"#12. С 29.06.2016 г. по 27.09.2016 г. в АНО ВО "Казанский институт финансов, экономики и информатики" Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 482568 от 27.09.2016 г.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Иваненко Лариса Викторовна	Профессор	Управление инновационным развитием муниципального образования	Высшее	1. инженер-строитель	1. Водоснабжение и канализация; 2. Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами); 3.	Д.э.н.; К.т.н.;	Профессор	<p>1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026124 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#2. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023814 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#3. С 28.04.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19105 от 15.05.2021 г. Примечание: Цифровой университет – цифровая педагогика#4. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20479 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#5. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21243 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671211 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Вопросы управления городом и его развитием"#7. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670842 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>	46г 02м	42г 02м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.03 Управление персоналом (Рынок труда и трудовая миграция); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации)
----------------------------	-----------	---	--------	----------------------	---	-----------------	-----------	--	---------	---------	---

Исупов Андрей Михайлович	Доцент	Государственное регулирование экономики; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Преддипломная практика	Высшее	1. экономист; 2. менеджер	1.Бухгалтерский учет, анализ и аудит;2.Государственное и муниципальное управление;3.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 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029884 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 031394 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 035858 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 037299 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038940 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 10.12.2022 г. по 28.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25429 от 28.12.2022 г. Примечание: Первичная подготовка по вопросам экспортного контроля#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026103 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 10.11.2022 г. по 28.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25333 от 28.11.2022 г. Примечание: Инструменты визуализации электронного контента в реализации образовательных программ#9. С 05.10.2022 г. по 25.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 25174 от	21г 07м	21г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)
--------------------------	--------	---	--------	---------------------------	--	---------	--	---	---------	---------	---

28.12.2022 г. Примечание:  
"Первичная подготовка по вопросам  
экспортного контроля."#10. С  
18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в  
Самарский университет  
Удостоверение №ПК-1 023587 от  
16.05.2022 г.  
Примечание: "Навыки оказания  
первой помощи"#11. С 24.04.2021 г.  
по 11.05.2021 г. в Самарский  
университет Удостоверение о  
повышении квалификации №ПК-1  
19140 от 11.05.2021 г. Примечание:  
Основы  
инновационной  
профессионально-ориентированной  
коммуникации на английском  
языке#12. С 03.12.2021 г. по  
20.12.2021 г. в Самарский  
университет Удостоверение о  
повышении квалификации №ПК-1  
19479 от  
20.12.2021 г. Примечание:  
Разработка и представление  
образовательной программы на  
английском языке#13. С 12.12.2021  
г. по 15.12.2021 г. в Самарский  
университет Удостоверение о  
повышении квалификации  
№ПК-1 20457 от 15.12.2021 г.  
Примечание: Электронная  
информационно-образовательная  
среда университета#14. С  
06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в  
Самарский университет  
Удостоверение № 21221 от  
15.12.2021  
г. Примечание: "Электронная  
информационно-образовательная  
среда университета"

Лаптева Наталья Владимировна	Доцент	<p>Региональная политика; Управление системами здравоохранения и социальной защиты населения; Управление системой образования; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологическая практика); Преддипломная практика</p>	Высшее	1. Магистр; 2. педагог профессионального обучения	1. Государственное и муниципальное управление; 2. Профессиональное обучение (производство товаров широкого потребления); 3.	К.п.н.;		<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029882 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 031396 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 035859 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 037300 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038941 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027925 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#7. С 09.12.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26001 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#8. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026106 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#9. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22780</p>	23г 05м	13г 05м	<p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические институты, процессы и технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)</p>
------------------------------	--------	---	--------	---	---	---------	--	--	---------	---------	--

								<p>от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#10. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 025181 от 03.11.2022 г. Примечание: "Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета им. С.П. Королева"#11. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023590 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 №ПК-1 10135 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#13. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20460 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#14. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21224 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#15. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670852 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

Лукиянова Валентина Васильевна	Доцент	Государственное регулирование экономики; Прогнозирование социально-экономических процессов; Управление государственным и муниципальным заказом; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Преддипломная практика	Высшее	1. экономист, преподаватель политической экономии	1. Политическая экономия; 2. Политическая экономия	К.э.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029881 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 031397 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 035860 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 037301 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038942 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-1 026107 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22786 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 023591 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-1 20461 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная	35г 09м	33г 0м	38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)
--------------------------------	--------	--	--------	---	--	---------	--------	--	---------	--------	---

								среда университета#10. С 27.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19470 от 14.12.2021 г. Примечание: Эмоциональный интеллект преподавателя вуза: модели конструктивного взаимодействия с обучающимися			
Мартышкин Сергей Алексеевич	Профессор	Миграционная политика; Управление этническими процессами; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Преддипломная практика	Высшее	1. историк, преподаватель истории и обществоведения	1.История;2.Всеобщая история;3.	Д.и.н.; К.и.н.;	Профессор	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031398 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035861 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 037302 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038943 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029880 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026108 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22791	38г 0м	32г 01м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 41.06.01 Политические науки и регионоведение (Политические институты, процессы и технологии); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 5.5.2. Политические институты, процессы, технологии; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)



								<p>от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#8. С 04.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 025196 от 03.11.2022 г. Примечание: "Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета им. С.П. Королева"#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023592 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#10. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение № 10146 от 15.04.2022 г. Примечание: "Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат"#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20462 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 № 21226 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#13. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670859 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"#14. С 01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в ФГБОУ ВПО "СамГУ" Диплом о профессиональной переподготовке № 632402183650 от 07.10.2015 г.</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

Парфенова Елена Юрьевна	Ст.преподаватель	Основы математического моделирования социально-экономических процессов; Методы принятия управленческих решений	Высшее	1. экономист-математик	1. Математические методы и исследование операций в экономике			<p>1. С 20.11.2023 г. по 23.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039037 от 23.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035944 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 о повышении квалификации №ПК-1 031486 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037743 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 037387 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029972 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026211 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-1 22805 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении</p>	09г 07м	08г 07м	<p>38.03.03 Управление персоналом (Цифровой HR-менеджмент);  42.03.01 Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере);  39.03.01 Социология (Социология);  38.03.05 Бизнес-информатика (Бизнес-модели цифровой экономики);  38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление);  38.03.05 Бизнес-информатика (Управление бизнес-процессами);  38.03.02 Менеджмент (Финансовый менеджмент);  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);  37.03.01 Психология (Психология)</p>
-------------------------	------------------	--	--------	------------------------	--	--	--	--	---------	---------	---

							<p>квалификации №ПК-1 23668 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#10. С 24.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Томский государственный университет Удостоверение № 700800085469 от 14.12.2021 г. Примечание: по программе " Цифровые компетенции современного педагога"#11. С 13.06.2021 г. по 30.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19279 от 30.06.2021 г. Примечание: Основы цифровой трансформации экономики и бизнеса#12. С 24.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Томский государственный университет Удостоверение № 700800085469 от 14.12.2021 г. Примечание: по программе " Цифровые компетенции современного педагога"#13. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020569 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>			
Прохоров Денис Викторович	Доцент	Прогнозирование социально-экономических процессов; Стратегическое государственное управление социальной сферой региона; Управленческий консалтинг в государственном и муниципальном управлении; Социология управления; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и	Высшее	1. Магистр; 2. историк. Преподаватель	1.Государственное и муниципальное управление;2.История; 3.Социальная структура, социальные институты и процессы	К.с.н.;	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029879 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 031399 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 035862 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 037303 от 15.11.2023 г. Примечание:</p>	23г 06м	19г 07м	<p>38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)</p>

		<p>процедуру защиты; Статистические методы в государственном и муниципальном управлении; Преддипломная практика</p>						<p>"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-1 038944 от 15.11.2023 г.</p> <p>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-1 026109 от 23.12.2022 г.</p> <p>Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 024661 от 15.04.2022 г. Примечание: "Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023593 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-1 20463 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 № 21227 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 № 632408670876 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"#12. С 01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 1354 от 07.10.2015 г.</p>	
--	--	---	--	--	--	--	--	---	--

Рыбакова Светлана Сергеевна	Доцент	Прогнозирование социально-экономических процессов; Связи с общественностью в органах власти; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Преддипломная практика	Высшее	1. менеджер	1. Государственное и муниципальное управление; 2. Политическая регионалистика. Этнополитика.	К.п.н.;		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029878 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 031400 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 035863 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 037304 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038945 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027946 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#7. С 11.10.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026003 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#8. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22811 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 о повышении квалификации №ПК-1	22г 04м	13г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)
-----------------------------	--------	---	--------	-------------	--	---------	--	--	---------	---------	---

								<p>026110 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#10. С 27.10.2022 г. по 29.10.2022 г. в СКОЛКОВО Удостоверение № 0032482 от 29.10.2022 г. Примечание: по программе: "Основы управления образовательными экосистемами"#11. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023594 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#12. С 14.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Частное образовательное учреждение высшего образования "Казанский инновационный университет имени В. Г. Тимирязова(ИЭУП)" Удостоверение о повышении квалификации №КНУ 000000021325 от 15.04.2022 г. Примечание: Научно-производственный бизнес: устойчивое развитие экономики и ESG-трансформация#13. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20464 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#14. С 15.06.2021 г. по 02.07.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19339 от 02.07.2021 г. Примечание: Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы#15. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21228 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#16. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670879 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Термелева Анна Евгеньевна	Ст.преподаватель	Государственное регулирование инновационных процессов в социальной сфере; Управление инвестициями в субъектах Российской Федерации; Управление проектами и программами в органах власти; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологическая практика)	Высшее	1. Магистр; 2. менеджер	1.;2.Менеджмент;3.Менеджмент организации		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 029877 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 №ПК-1 031401 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-1 035864 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 №ПК-1 037305 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 университет Удостоверение №ПК-1 038946 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#6. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1444.0 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#7. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22831 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#8. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26111 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#9. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1445 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#10. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 23595 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой	23г 05м	10г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление)
---------------------------	------------------	---	--------	-------------------------	--	--	---	---------	---------	---

										помощи#11. С 15.02.2022 г. по 16.05.2022 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0001444 от 20.05.2022 г. Примечание: По программе "Преподаватель высшей школы"#12. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 025595 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#13. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20465 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#14. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21229 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#15. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670896 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"				
Термелева Екатерина Евгеньевна	Ст.преподаватель	Анализ и программирование развития социальной сферы; Принятие и исполнение государственных решений; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Высшее	1. математик	1.;2.Математика			1. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027951 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#2. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029876 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-1 031402 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035865 от	18г 04м	11г 03м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)			



15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037306 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038947 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#7. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1445.0 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#8. С г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 22832 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#9. С 09.12.2022 г. по 27.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26005 от 27.12.2022 г. Примечание: Устойчивая энергетика и природопользование#10. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26112 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#11. С 18.03.2022 г. по 20.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1444 от 20.05.2022 г. Примечание: Преподаватель высшей школы#12. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023596 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 о повышении квалификации №ПК-I 10187 от 15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#14. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20466 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#15. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21230 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#16. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670897 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"			
Шабунин Дмитрий Михайлович	Доцент	Этика государственной и муниципальной службы; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Преддипломная практика	Высшее	1. преподаватель научно коммунизма	1. Научный коммунизм; 2. Политическая социология	К.с.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 031403 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 029875 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 035866 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 037307 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 университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 038948 от 15.11.2023 г.	35г 07м	35г 02м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Управление городом и территориальным развитием); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)

							<p>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-1 026113 от 23.12.2022 г.</p> <p>Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023597 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-1 19400 от 30.10.2021 г. Примечание:</p> <p>Проблемы и перспективы развития образовательного права в эпоху цифровых технологий#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20467 от 15.12.2021 г. Примечание:</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670907 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Юкласова Анастасия Валерьевна	Доцент	Государственное и муниципальное управление в отраслях культуры, спорта и туризма; Прогнозирование социально-экономических процессов; Региональная экономика; Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты; Преддипломная практика	Высшее	1. Магистр; 2. менеджер	1. Государственное и муниципальное управление; 2. Менеджмент организации; 3. 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 21.03.2023 г. по 18.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027718 от 18.05.2023 г. Примечание: "Методика подготовки выпускных квалифицированных работ в виде стартап-проектов"#2. С 20.11.2023 г. по 23.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 039045 от 23.11.2023 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"#3. С 17.05.2023 г. по 01.06.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 028558 от 01.06.2023 г. Примечание: "Дизайн образовательной программы: секреты эффективности. Электронная образовательная среда как инструмент реализации образовательной программы"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 029874 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 031404 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035867 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#7. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 037308 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые	15г 06м	09г 07м	38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление (Государственное и муниципальное управление); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в публичном управлении)
-------------------------------	--------	---	--------	-------------------------	---	---------	--	--	---------	---------	--

сервисы Самарского университета"#8. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 038949 от 15.11.2023 г.  
Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#9. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027964 от 20.12.2023 г.  
Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#10. С 06.04.2022 г. по 08.06.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 1454.0 от 08.06.2022 г.  
Примечание: Информатика и вычислительная техника#11. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026114 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#12. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25329 от 03.11.2022 г.  
Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#13. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023598 от 16.05.2022 г.  
Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#14. С 01.02.2022 г. по 30.05.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 0001454 от 08.06.2022 г.  
Примечание: Информатики и вычислительная техника#15. С 12.04.2022 г. по 15.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 022848 от

							<p>15.04.2022 г. Примечание: Онлайн-обучение: инновации, технологии, результат#16. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020468 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#17. С 24.11.2021 г. по 14.12.2021 г. в Национальный исследовательский Томский государственный университет Удостоверение № 700800085501 от 14.12.2021 г. Примечание: "Цифровые компетенции современного педагога"#18. С 01.09.2017 г. по 01.07.2020 г. в Диплом об окончании аспирантуры №106318 1123579 от 14.07.2020 г. Программа: Экономика . 19. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670910 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--