



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

04.04.01 Химия

15 апреля 2024 г.

Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы

04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия) 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
Абдульмянов Алексей Рафикович	Доцент	Научно-исследовательская работа; Ознакомительная практика	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Неорганическая химия	К.х.н.;		1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030175 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 028781 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 034100 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 035487 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 036112	13г 03м	07г 07м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект и компьютерные науки); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 06.03.01 Биология (Биология); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 10.03.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)); 03.03.02 Физика (Физика); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 45.03.02 Лингвистика (Перевод и переводоведение)

								<p>от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026391 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 23.04.2022 г. по 11.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19799 от 11.05.2022 г. Примечание: Информационные электронные ресурсы и наукометрические инструменты в научно-образовательной деятельности#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024108 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 №ПК-1 020912 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#10. С 17.02.2021 г. по 30.06.2021 г. в Самарский университет Диплом № 632408671774 от 09.07.2021 г. Примечание: Преподаватель высшей школы</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Алайцева Татьяна Васильевна	Доцент	Тайм-менеджмент профессиональной карьеры и личностного роста	Высшее	1. экономист-математик	1.Экономическая кибернетика;2.Экономическая теория	К.э.н.;	Доцент	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 031467 от 01.08.2023 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 037368 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 035925 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 037724 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика</p> <p>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 029967 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С 03.12.2022 г. по 21.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении</p> <p>квалификации №ПК-1 26009 от 21.12.2022 г. Примечание: Эмпирическая юриспруденция: фокус группы и открытая групповая дискуссия#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026191 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>	40г 07м	40г 07м	<p>38.04.02 Менеджмент (Стратегические технологии управления); 42.03.02 Журналистика (Журналистика); 42.03.04 Телевидение (Телевидение); 39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Межэтнические отношения в современной России); 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Информационные технологии); 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 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); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Проектирование и конструирование космических мониторинговых и транспортных систем); 38.03.02 Менеджмент (Управление проектами); 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); 01.04.02 Прикладная математика и информатика (Системы искусственного интеллекта (Artificial intelligence systems)); 03.04.01 Прикладные математика и физика (Космические информационные системы и наноспутники. Навигация и</p>
-----------------------------	--------	--	--------	------------------------	--	---------	--------	--	---------	---------	--

							<p>о повышении квалификации №ПК-1 023648 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#9. С 03.11.2021 г. по 20.11.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации</p> <p>№ПК-1 19406 от 20.11.2021 г. Примечание: Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о</p> <p>повышении квалификации №ПК-1 020548 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 № 632408670813 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"</p>		<p>дистанционное зондирование); 46.04.01 История (Социально-политические структуры и межгосударственные отношения в мировой истории); 46.04.01 История (Власть и общество в российской истории); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Java-инженерия); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Наноэлектроника и фотоника); 39.04.01 Социология (Социологический анализ коммуникаций в маркетинге, культуре и социальной сфере); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика); 15.03.01 Машиностроение (Инжиниринг в машиностроении); 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); 15.04.03 Прикладная механика (Конструкция, прочность и надежность в аэрокосмической технике); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Наноспутниковые системы и технологии); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

основе);
27.03.02 Управление качеством (Инновационные и цифровые технологии в управлении качеством);
25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
(Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов);
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);
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов
(Искусственный интеллект и большие данные в двигателестроении);
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);
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение);
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

Белюсова Зоя Петровна	Профессор	Научно-исследовательская работа; Избранные главы токсикологической химии; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик, преподаватель химии	1.Химия;2.Органическая химия;3.Биоорганическая химия, химия природных и физиологически активных веществ	Д.х.н.; К.х.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030173 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 028779 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 034102 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 035489 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 036114 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026393 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 01.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тольяттинский государственный университет" Удостоверение № 633500001524 от 20.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда"#8. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021	48г 10м	32г 04м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 1.4.3. Органическая химия; 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
-----------------------	-----------	--	--------	-------------------------------	---	-----------------	--------	---	---------	---------	--

								г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020914 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#9. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 024110 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"			
Буланова Анджела Владимировна	Профессор	Современные проблемы гетерогенного катализа; Физико-химия наноструктурированных систем и нанокompозитов; Актуальные задачи современной химии; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. инженер-технолог	1.Технология органического и нефтехимического синтеза;2.Хроматография;3.Физическая химия	Д.х.н.; К.х.н.;	Профессор	1. С 05.10.2023 г. по 07.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027887 от 07.12.2023 г. Примечание: "Здоровьесберегающие технологии в вузе в условиях информатизации образовательного процесса"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035511 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 036135 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034124 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 028798 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030191 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#7. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет	50г 09м	34г 04м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.06.01 Химические науки (Физическая химия); 1.4.4. Физическая химия; 06.03.01 Биология (Биология); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

								Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26775 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 24134 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 20938 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 28.04.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19099 от 15.05.2021 г. Примечание: Цифровой университет – цифровая педагогика				
БУРЧАКОВ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ	Доцент	Научно-исследовательская работа; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. инженер	1.Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив;2.Физическая химия	К.х.н.;			14г 08м	12г 0м	04.03.01 Химия (Химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)	
Вережкин Александр Григорьевич	Доцент	Инновационное предпринимательство	Высшее	1. химик	1.Химия;2.	К.х.н.;			18г 11м	0г 0м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)	
Гаркушин Иван Кириллович		Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. инженер-технолог	1.Технология основного органического и нефтехимического синтеза;2.	Д.х.н.;	Профессор	1. С 13.09.2022 г. по 14.12.2022 г. в Удостоверение № 632411075422 от 15.12.2022 г. Примечание: по программе: "Управление образовательным процессом: психолого-педагогическая компетентность преподавателя технического вуза"#2. С 20.12.2019 г. по 25.03.2020 г. в ОЦ ООО "Научные технологии" Диплом о профессиональной переподготовке № 772409841539 от 25.03.2020 г. Примечание: по программе: "Химия, физика и механика материалов"	51г 0м	50г 5м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.06.01 Химические науки (Аналитическая химия); 04.06.01 Химические науки (Физическая химия); 04.06.01 Химические науки (Неорганическая химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)	

Гарькин Виталий Петрович	Доцент	Спектрометрическая идентификация органических соединений	Высшее	1. химик. Преподаватель химии	1.Химия;2.Органическая химия	К.х.н.;	Доцент	<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030172 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 028778 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 034103 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 035490 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#5. С 25.12.2022 г. по 29.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 28174 от 29.12.2022 г. Примечание: Решение профессиональных задач с использованием систем искусственного интеллекта#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026394 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 024111 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 020915 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>	45г 05м	43г 07м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
--------------------------	--------	--	--------	-------------------------------	------------------------------	---------	--------	---	---------	---------	---

Данилин Андрей Александрович	Доцент	Стереохимия и конформационный анализ	Высшее	1. химик. Преподаватель	1.Химия;2.Органическая химия	К.х.н.;		<p>1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030170 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 028776 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 034105 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 035492 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 036116 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026396 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 09.03.2022 г. по 11.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 019801 от 11.05.2022 г. Примечание: "Информационные электронные ресурсы и наукометрические инструменты в научно-образовательной деятельности"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет</p>	27г 10м	27г 10м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
------------------------------	--------	--------------------------------------	--------	-------------------------	------------------------------	---------	--	---	---------	---------	---

								Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 024113 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 020917 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"			
Журавлева Ирина Ивановна	Доцент	Научно-исследовательская работа; Ознакомительная практика	Высшее	1. инженер-технолог	1.Технология пластических масс;2.Технология и переработка полимеров и композитов	К.х.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 028774 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 030168 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#3. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026398 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#4. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 024115 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#5. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020919 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"	51г 04м	50г 02м	04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

Зарубин Юрий Павлович	Доцент	Научно-исследовательская работа; Компьютерные технологии в науке и образовании; Избранные главы токсикологической химии; Ознакомительная практика; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Органическая химия	К.х.н.;		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036118 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 035494 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 034107 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 028773 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 030167 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026399 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 024116 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 020920 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"	36г 0м	19г 04м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
-----------------------	--------	--	--------	----------	------------------------------	---------	--	--	--------	---------	---

Иношкин Алексей Николаевич	Профессор; Зав.кафедрой	Основы космической физиологии и медицины	Высшее	1. врач	1.Лечебное дело;2.;3.Физиология человека и животных	д.б.н.; К.б.н.;	Профессор	1. С 28.11.2022 г. по 16.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25351 от 16.12.2022 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 26341 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#3. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25158 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#4. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24058 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 20861 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 17.02.2021 г. по 30.06.2021 г. в Самарский университет Диплом № 632408671777 от 09.07.2021 г. Примечание: Преподаватель высшей школы	38г 07м	36г 03м	12.04.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская инженерия); 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные космические технологии и эксперименты в космосе); 06.06.01 Биологические науки (Физиология); 06.06.01 Биологические науки (Экология); 06.03.01 Биология (Биология); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Java-инженерия); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика); 15.04.03 Прикладная механика (Конструкция, прочность и надежность в аэрокосмической технике); 25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов); 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); 1.5.5. Физиология человека и животных; 01.04.03 Механика и математическое моделирование (Астронавтика и аэронавтика); 06.03.01 Биология (Биология); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы и технологии); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
----------------------------	----------------------------	--	--------	---------	---	-----------------	-----------	--	---------	---------	--

Калабухов Вадим Николаевич	Доцент	Математическое моделирование сложных систем	Высшее	1. механик	1.Механика.;2.Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	К.т.н.;		<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036244 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 035616 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 034220 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 030278 от</p> <p>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 028886 от</p> <p>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 26878 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 24241 от</p> <p>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 21046 от 15.12.2021 г. Программа:</p>	45г 0м	33г 07м	<p>01.05.01 Фундаментальные математика и механика (Фундаментальная математика и приложения);</p> <p>01.04.01 Математика (Математическое моделирование, управление, обработка и защита информации);</p> <p>39.04.01 Социология (Социология социальных изменений);</p> <p>02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения);</p> <p>11.04.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства);</p> <p>12.04.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская инженерия);</p> <p>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (Радиоэлектронные средства специального назначения и технология их производства);</p> <p>01.04.02 Прикладная математика и информатика (Системы искусственного интеллекта (Artificial intelligence systems));</p> <p>03.04.01 Прикладные математика и физика (Космические информационные системы и наноспутники. Навигация и дистанционное зондирование);</p> <p>03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии);</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Java-инженерия);</p> <p>38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления);</p> <p>15.04.03 Прикладная механика (Конструкция, прочность и надежность в аэрокосмической технике);</p> <p>25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов);</p> <p>24.04.04 Авиастроение (Автоматизация и инновации в проектировании и производстве авиационной техники);</p> <p>24.04.05 Двигатели летательных аппаратов</p>
----------------------------	--------	---	--------	------------	---	---------	--	---	--------	---------	--

							Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#9. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-I от 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 № 632408670982 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "История и философия науки и техники"#11. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670941 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Фундаментальные основы компьютерных наук"			(Искусственный интеллект и большие данные в двигателестроении); 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 01.04.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительные технологии в механике сплошных сред); 03.04.01 Прикладная математика и физика (Устройства и системы фотоники и электроники); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы и технологии); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 45.04.01 Филология (История и теория литературы)
Капралова Татьяна Сергеевна	Доцент	Супрамолекулярная химия и жидкие кристаллы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Физическая химия	К.х.н.;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 036136 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035512 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034125 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 028797 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	14г 07м	08г 05м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

							<p>квалификации №ПК-1 030190 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26776 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 24135 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 20939 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета</p>			
Карасев Максим Олегович	Доцент	Бионеорганическая химия; Научно-исследовательская работа; Ознакомительная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Неорганическая химия	К.х.н.;	<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036119 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 035495 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 034108 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 028772 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</p>	16г 06м	11г 11м	<p>04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 03.03.02 Физика (Физика); 04.06.01 Химические науки (Аналитическая химия); 04.06.01 Химические науки (Физическая химия); 04.06.01 Химические науки (Неорганическая химия); 03.03.02 Физика (Физика); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)</p>

							<p>квалификации №ПК-1 030166 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 22.03.2023 г. по 17.05.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении</p> <p>квалификации №ПК-1 027723 от 17.05.2023 г. Примечание: "Управление проектом изменений"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026400 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 024117 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 020921 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>			
Колесниченко Ирина Николаевна	Доцент	Научно-исследовательская работа; Ознакомительная практика	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Экология	К.х.н.;	<p>1. С 14.11.2023 г. по 08.12.2023 г. в ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Удостоверение № 771803289279 от 08.12.2023 г. Примечание: "Интеллектуальная собственность как основа инноваций"#2. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 034032 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 030086 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 №ПК-1 036036 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#5. С</p>	21г 10м	09г 03м	<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>24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством);</p> <p>28.03.02 Нанонинженерия (Нанотехнологии и наноматериалы);</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок);</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Мехатронные и робототехнические комплексы);</p> <p>15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (Искусственный интеллект в автоматизации);</p> <p>15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные</p>

							<p>02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 036036 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 29.05.2023 г.</p> <p>по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 028692 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#7. С 09.12.2022 г. по</p> <p>23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026319 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 22.11.2022 г. по 21.12.2022 г. в Ульяновский государственный технический университет Удостоверение № 732413846018 от 22.12.2022 г. Примечание: "Методы и инструменты современного менеджмента"#9. С 17.10.2022 г. по 17.11.2022 г. в Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова Удостоверение №ПК МГУ 0039319 от 30.12.2022 г. Примечание: «Математическое моделирование динамики углерода и потоков парниковых газов в системе почва-растительность-атмосфера»#10. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024036 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 020839 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета</p>	<p>технологии);</p> <p>28.03.02 Наноинженерия (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 (Проектирование авиационных газотурбинных двигателей (программа «Крылья Ростеха»));</p> <p>13.03.03 Энергетическое машиностроение (Технологии проектирования энергетических систем холодильной и криогенной техники);</p> <p>04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

Колосова Елена Александровна	Доцент	Педагогическая практика; Преддипломная практика	Высшее	1. химик. Преподаватель	1.Химия;2.Хроматография	К.х.н.;	Доцент	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035513 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 036137 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 034126 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 028796 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 030189 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027919 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-1 26777 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	38г 05м	31г 04м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
------------------------------	--------	--	--------	----------------------------	-------------------------	---------	--------	--	---------	---------	---

								<p>квалификации №ПК-1 25167 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г.</p> <p>в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24136 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#10. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20940 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20940 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#12. С 04.12.2021 г. по 21.12.2021 г. в Самарский университет</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19497 от 21.12.2021 г. Примечание: Разработка технологий здоровьесбережения для участников образовательного процесса</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Копытин Кирилл Александрович	Доцент	<p>Основы материаловедения и физико-химическая механика композиционных материалов; Научно-исследовательская работа; Актуальные задачи современной химии; Ознакомительная практика; Физико-химические методы увеличения нефтеотдачи пластов; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита</p> <p>выпускной квалификационной работы</p>	Высшее	1. химик; 2. Бакалавр	1.Химия;2.Химия;3.Физическая химия	К.х.н.;		<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036138 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 035514 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 034127 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 028795 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 030188 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026778 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование.#7. С 11.03.2022 г. по 27.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019935 от 27.05.2022 г. Примечание: Академический английский язык.#8. С 10.04.2022 г. по 28.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19775 от 28.04.2022 г. Примечание: Управление объектами интеллектуальной собственности#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24137 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания</p>	13г 0м	10г 04м	<p>04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)</p>
------------------------------	--------	---	--------	-----------------------	------------------------------------	---------	--	--	--------	---------	--

							первой помощи#10. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 20941 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета			
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-I 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-I 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-I 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-I 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-I 21365 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632403372331 от	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 информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанотехнологии (Нанотехнологии)

10.12.2018 г. Примечание: По программе "Политология"

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

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

										<p>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)</p>	
Кураева Юлия Геннадьевна	Доцент	Современные методы исследования нефти и газа; Научно-исследовательская работа; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Физическая химия	К.х.н.;		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036139 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 035515 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 034128 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 030187 от	21г 03м	10г 07м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

								<p>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 028794 от</p> <p>01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25672 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 26779 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 28.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19858 от 16.05.2022 г. Примечание: Раработка массового открытого онлайн-курса: от идеи до реализации#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24138 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 20942 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

Курбагова Светлана Викторовна	Профессор	Физико-химические основы коррозии и защита металлов; Научно-исследовательская работа; Современная жидкостная хроматография; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Хроматография;3.Хроматография	Д.х.н.; К.х.н.;	Профессор	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035516 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 036140 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 034129 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 028793 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 030186 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027923 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-1 26780 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 24139 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 20943 от	50г 05м	36г 05м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.06.01 Химические науки (Физическая химия); 1.4.4. Физическая химия; 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
-------------------------------	-----------	--	--------	----------	---	-----------------	-----------	--	---------	---------	--

								15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 10.03.2021 г. по 26.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019209 от 26.05.2021 г. Примечание: "Первичная подготовка по вопросам экспортного контроля"			
Лапшина Марина Владимировна		Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик. Преподаватель	1.Химия				24г 0м	0г 0м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
Лапшова Екатерина Сергеевна	Доцент	Академический иностранный язык	Высшее	1. учитель английского и французского языков	1.Филология (Филология);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 029012 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 030401 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 034359 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 038093 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 036378	27г 07м	23г 0м	04.03.01 Химия (Химия); 39.03.01 Социология (Социология); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 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); 44.06.01 Образование и педагогические науки (Теория и методика профессионального образования); 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Иностранные языки (английский и китайский языки)); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса); 03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии); 39.04.01 Социология (Социологический анализ коммуникаций в маркетинге, культуре и социальной сфере); 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела; 1.2.1.

												(Фундаментальная и прикладная химия); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Цифровая педагогика и киберпсихология); 47.04.01 Философия (Философская антропология: человек в меняющемся мире); 47.04.01 Философия (Философия кибернетики); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)
Лобачев Анатолий Леонидович	Профессор	Научно-исследовательская работа; Методы анализа материалов и объектов окружающей среды; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик, преподаватель химии	1.Химия;2.Хроматография;3. Аналитическая химия	Д.х.н.; К.х.н.;	Профессор	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035517 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 036141 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 034130 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 028792 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 030185 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1	44г 05м	44г 03м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)	

							26781 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 24140 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 20944 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#9. С 04.12.2021 г. по 21.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19499 от 21.12.2021 г. Примечание: Разработка технологий здоровьесбережения для участников образовательного процесса			
Маркелова Екатерина Ивановна	Профессор	Стратегии устойчивого бизнеса	Высшее		1.;2.	PhD;	1. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026180 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 023638 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 020538 от 15.12.2021 г. Примечание: по программе: «Электронная информационно-образовательная среда университета»	08г 10м	05г 05м	39.04.01 Социология (Межэтнические отношения в современной России); 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 12.04.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская инженерия); 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)); 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); 38.04.02 Менеджмент (Международная торгово-транспортная логистика); 38.04.01 Экономика (Финансовая аналитика); 23.04.01 Технология транспортных процессов (Управление

Митина Дарья Сергеевна	Ассистент	Современные синтетические лекарственные средства	Высшее		1.,2.		<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036120 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 035496 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 034109 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 028770 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 030164 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026759 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 024118 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 020922 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>	04г 07м	0г 0м	04.03.01 Химия (Химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
------------------------	-----------	--	--------	--	-------	--	---	---------	-------	--

<p>Нечаева Ольга Николаевна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Научно-исследовательская работа; Ознакомительная практика; Современные синтетические лекарственные средства; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы</p>	<p>Высшее</p>	<p>1. химик. Преподаватель</p>	<p>1.Химия;2.Органическая химия</p>	<p>К.х.н.;</p>		<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036122 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 035498 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 034111 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 028769 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 030163 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026761 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 024120 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 20924 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета</p>	<p>25г 07м</p>	<p>21г 07м</p>	<p>04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)</p>
---------------------------------	---------------	--	---------------	------------------------------------	-------------------------------------	----------------	--	---	----------------	----------------	--

Новикова Екатерина Анатольевна	Доцент	Научно-исследовательская работа; Педагогическая практика; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Аналитическая химия	К.х.н.;	Доцент	<p>1. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 034034 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#2. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 027930 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030083 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 №ПК-1 036038 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 №ПК-1 036038 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г.</p> <p>в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 028689 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</p> <p>Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026322 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024039 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 020842 от 15.12.2021 г.</p>	16г 05м	12г 10м	<p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогобаритные космические аппараты и наноспутники);</p> <p>28.03.02 Нанотехнологии (Нанотехнологии и наноматериалы);</p> <p>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники);</p> <p>03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии);</p> <p>24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы);</p> <p>28.03.02 Нанотехнологии (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе);</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Ракетные транспортные системы);</p> <p>24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (Пилотируемые и автоматические космические аппараты и 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>24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение);</p> <p>03.04.01 Прикладные математика и физика (Устройства и системы фотоники и электроники);</p> <p>04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия);</p> <p>28.03.02 Нанотехнологии (Нанотехнологии)</p>
-----------------------------------	--------	---	--------	----------	-------------------------------	---------	--------	---	---------	---------	---

								Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 23.06.2021 г. по 02.07.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019336 от 02.07.2021 г. Примечание: "Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы"			
Новоселова Ольга Владимировна	Доцент	Управление персоналом	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 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	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 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

<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>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 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</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>		

											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)
Оводенко Дмитрий Владимирович	Ст.преподаватель	Психология командообразования и творческой коммуникации	Высшее	1. Магистр; 2. юрист со знанием венгерского языка	1.Психология 2.Правоведение		1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27130 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 24495 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 21306 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 19.04.2013 г. по 04.07.2014 г. в ФГБОУ ВО "Самарский государственный экономический университет" Диплом № от 25.07.2014 г. Примечание: МВА	32г 05м	03г 0м	01.04.01 Математика (Математическое моделирование, управление, обработка и защита информации); 39.04.01 Социология (Социальная аналитика новых медиа); 39.04.01 Социология (Межэтнические отношения в современной России); 39.04.01 Социология (Социология социальных изменений); 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Проектирование и конструирование космических мониторинговых и транспортных систем); 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Перспективные космические технологии и эксперименты в космосе); 01.04.02 Прикладная математика и информатика (Системы искусственного интеллекта (Artificial intelligence systems)); 09.04.01 Информатика	

									<p>FINANCE/Мастер делового администрирования в области управления финансами.#5. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671490 от 10.12.2018 г. Примечание:</p> <p>Экономика и управление#6. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671524 от 10.12.2018 г. Примечание: Управление трудовым потенциалом государственной образовательной организации#7. С 09.01.2018 г. по 20.04.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671408 от 20.04.2018 г. Примечание: Менеджмент образования</p>			<p>и вычислительная техника (Java-инженерия); 39.04.01 Социология (Социологический анализ коммуникаций в маркетинге, культуре и социальной сфере); 23.04.01 Технология транспортных процессов (Управление авиатранспортными системами); 15.04.03 Прикладная механика (Конструкция, прочность и надежность в аэрокосмической технике); 25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов); 24.04.02 Системы управления движением и навигация (Динамика и управление движением аэрокосмических систем); 25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Диагностика технического состояния воздушных судов); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Организация цифрового производства); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Интеллектуальные системы управления цифровой инфраструктурой предприятия); 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); 01.04.03 Механика и математическое моделирование (Астронавтика и аэронавтика); 22.04.02 Металлургия (Физика и механика пластического формообразования); 01.04.03 Механика и математическое моделирование</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

											(Моделирование процессов в бортовых энергетических системах и комплексах); 01.04.02 Прикладная математика и информатика (Науки о данных (Data Science)); 01.04.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительные технологии в механике сплошных сред); 10.04.01 Информационная безопасность (Организация и технологии защиты информации); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы и технологии); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления)
Онучак Людмила Артемовна	Профессор; Зав.кафедрой	Научно-исследовательская работа; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Хроматография;3.Коллоидная химия	Д.х.н.; К.х.н.;	Профессор	1. С 05.10.2023 г. по 07.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027897 от 07.12.2023 г. Примечание: "Здоровьесберегающие технологии в вузе в условиях информатизации образовательного процесса"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035519 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 036143 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034132 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о	50г 08м	47г 05м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.06.01 Химические науки (Аналитическая химия); 04.06.01 Химические науки (Физическая химия); 04.06.01 Химические науки (Неорганическая химия); 1.4.2. Аналитическая химия; 1.4.4. Физическая химия; 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

							<p>повышении квалификации №ПК-1 028790 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#6. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030183 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#7. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26783 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 25220 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#9. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 24142 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 20946 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 28.04.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19112 от 15.05.2021 г. Примечание: Цифровой университет – цифровая педагогика</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Павлова Лариса Викторовна	Доцент	Научно-исследовательская работа; Педагогическая практика; Ознакомительная практика; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик. Преподаватель	1.Химия;2.Аналитическая химия	К.х.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030082 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 035422 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 036039 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 028688 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#5. С 23.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026323 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#6. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024040 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#7. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 020843 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	34г 06м	06г 07м	28.03.02 Наноинженерия (Нанотехнологии и наноматериалы); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия)
---------------------------	--------	--	--------	----------------------------	-------------------------------	---------	--------	--	---------	---------	--

Панафенова Ольга Владимировна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик, преподаватель	1.Химия;2.Неорганическая химия	К.х.н.;		<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036123 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 035499 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 034112 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 028768 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 030162 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026762 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 024121 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 020925 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>	28г 09м	0г 0м	<p>04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.06.01 Химические науки (Аналитическая химия); 04.06.01 Химические науки (Физическая химия); 04.06.01 Химические науки (Неорганическая химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)</p>
-------------------------------	--------	--	--------	-------------------------	--------------------------------	---------	--	---	---------	-------	---

Парийчук Нина Владимировна		Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.	К.х.н.;		1. С 22.11.2022 г. по 25.11.2022 г. в АНО ДПО "ИОЦ "Северная столица" Удостоверение № 784900308238 от 25.11.2022 г. Примечание: по программе: "Оценивание неопределенности измерений физико-химических исследований (спытаний) с учетом требований стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	10г 0м	0г 0м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
Платонов Владимир Игоревич	Доцент; Зав.кафедрой	Научно-исследовательская работа; Педагогическая практика; Ознакомительная практика; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2. Аналитическая химия	К.х.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030081 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 №ПК-1 034036 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 035423 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 №ПК-1 036040 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 №ПК-1 028687 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 №ПК-1 026324 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#7. С 17.10.2022 г. по 17.11.2022 г. в Московский	16г 0м	10г 03м	15.03.01 Машиностроение (Информационные технологии в машиностроении); 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); 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика (Интеллектуальные фотонные системы); 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (Проектирование и технология радиоэлектронных средств); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Нанотехнологии электроники и фотоники); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Малогабаритные космические аппараты и наноспутники); 24.03.05 Двигатели летательных аппаратов (Организация и управление производством); 28.03.02 Нанoinженерия (Нанотехнологии и наноматериалы); 12.03.04 Бiotехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 13.03.03 Энергетическое машиностроение (Автоматические системы энергетических установок); 12.03.04 Бiotехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и

						<p>государственный университет имени М.В. Ломоносова Удостоверение №ПК МГУ 039323 от 30.12.2022 г. Примечание: «Математическое моделирование динамики углерода и потоков парниковых газов в системе</p> <p>почва-растительность-атмосфера»#8. С 07.05.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 24041 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой</p> <p>помощи#9. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25235 от 03.11.2022 г. Примечание: 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-I 020844 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 21.05.2021 г. по 07.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 19263 от 07.06.2021 г. Примечание: Методика подготовки выпускных квалификационных работ в виде стартап-проектов</p>	<p>информационные технологии); 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые и аддитивные технологии); 24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика (Ракетно-космические системы); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 22.03.02 Металлургия (Цифровой инжиниринг); 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); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия)</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

Платонов Игорь Артемьевич	Профессор; Зав.кафедрой; Декан факультета	Научно-исследовательская работа; Ознакомительная практика	Высшее	1. химик. Преподаватель	1.Химия;2.Аналитическая химия;3.Аналитическая химия	Д.т.н.; К.х.н.;	Профессор	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 036082 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 035459 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030122 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 №ПК-1 034072 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#5. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 028728 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 №ПК-1 027939 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026327 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 25236 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 024044 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#10. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский	41г 03м	20г 03м	28.03.02 Наноинженерия (Нанотехнологии и наноматериалы); 04.06.01 Химические науки (Аналитическая химия); 03.06.01 Физика и астрономия (Физика конденсированного состояния); 03.06.01 Физика и астрономия (Приборы и методы экспериментальной физики); 03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики; 1.4.2. Аналитическая химия; 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия)
------------------------------	--	--	--------	----------------------------	---	-----------------	-----------	---	---------	---------	--

							университет Удостоверение №ПК-1 020847 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 10.03.2021 г. по 26.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 019212 от 26.05.2021 г. Примечание: "Первичная подготовка по вопросам экспортного контроля"			
Потапова Ирина Анатольевна	Доцент	Научно-исследовательская работа; Педагогическая практика; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик. Преподаватель химии	1.Химия;2.Органическая химия	К.х.н.;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036124 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 035500 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 034113 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 028767 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 030161 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026763 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#7. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации	46г 0м	20г 07м	06.03.01 Биология (Биология); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

								№ПК-1 020926 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 024122 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"			
Пурыгин Петр Петрович	Профессор	Научно-исследовательская работа; Химия природных и биологически активных соединений; Избранные главы теоретической органической химии; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Биоорганическая химия, химия природных и физиологически активных веществ;3.Биоорганическая химия, химия природных и физиологически активных веществ	Д.х.н.; К.х.н.;	Профессор	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036125 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 035501 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 034114 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 028766 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 030160 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026764 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	57г 08м	53г 03м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.06.01 Химические науки (Органическая химия); 1.4.3. Органическая химия; 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

								№ПК-I 024123 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-I 020927 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"			
Пушкин Денис Валериевич	Профессор; Декан факультета; Зав.кафедрой	Химия перспективных неорганических веществ и материалов; Научно-исследовательская работа; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. Магистр; 2. химик. Преподаватель	1.Менеджмент;2.Химия;3.Неорганическая химия;4.Неорганическая химия	Д.х.н.; К.х.н.;	Доцент	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 036126 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#2. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 035502 от 15.11.2023 г. Примечание: "Методика создания и использования электронных образовательных ресурсов в LMS Moodle"#3. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 034115 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 028765 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-I 030159 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 027940 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#7. С 03.05.2023 г. по 15.05.2023 г. в Уральский федеральный	26г 07м	23г 03м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.06.01 Химические науки (Аналитическая химия); 04.06.01 Химические науки (Физическая химия); 04.06.01 Химические науки (Неорганическая химия); 1.4.1. Неорганическая химия; 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

университет имени первого
Президента России Б.Н. Ельцина
Удостоверение о повышении
квалификации № 661610026709 от
15.05.2023 г. Примечание:
"Нормативно-правовое обеспечение
высшего образования"#8. С
21.03.2023 г. по 18.05.2023 г. в
Самарский университет
Удостоверение о повышении
квалификации №ПК-1 027714 от
18.05.2023 г. Примечание:
"Методика подготовки выпускных
квалификационных работ в виде
стартап-проектов"#9. С 10.12.2022
г. по 28.12.2022 г. в Самарский
университет Удостоверение о
повышении квалификации №ПК-1
25434 от 28.12.2022 г. Примечание:
Первичная подготовка по вопросам
экспортного контроля#10. С
09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в
Самарский университет
Удостоверение о повышении
квалификации №ПК-1 026765 от
23.12.2022 г. Примечание:
"Инклюзивное профессиональное
образование"#11. С 05.10.2022 г. по
28.12.2022 г. в Самарский
университет Удостоверение о
повышении квалификации № 25179
от 28.12.2022 г. Примечание:
Первичная подготовка по вопросам
экспортного
контроля.#12. С 16.10.2022 г. по
03.11.2022 г. в Самарский
университет Удостоверение о
повышении квалификации №ПК-1
25249 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 №ПК-1
024124 от 16.05.2022 г.
Примечание: "Навыки оказания
первой помощи"#14. С 10.03.2022 г.
по 28.04.2022 г. в Самарский
университет Удостоверение №ПК-1
019778 от 28.04.2022 г.
Примечание: "Управление
объектами интеллектуальной
собственности"#15. С

							06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 020928 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#16. С 01.12.2017 г. по 30.06.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632403372318 от 03.07.2018 г. Примечание: По программе "Менеджмент образования"			
Редькин Николай Анатольевич	Доцент	Научно-исследовательская работа; Физико-химические основы хроматографии и хромато-масс-спектрометрии; Методы анализа материалов и объектов окружающей среды; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Хроматография и хроматографические приборы	К.х.н.;	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036145 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 035521 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 034134 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 028788 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 030181 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26785 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 24144 от	18г 10м	16г 0м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

							16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 24.04.2021 г. по 11.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19146 от 11.05.2021 г. Примечание: Основы инновационной профессионально-ориентированной коммуникации на английском языке#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20948 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#10. С 21.06.2021 г. по 25.06.2021 г. в Центр обеспечения мероприятий гражданской защиты Удостоверение №21 535 от 25.06.2021 г. Примечание: Специалисты, уполномоченные на решение задач в области ГО и ЗНТЧС, отнесенные к категориям по ГО			
Савченков Антон Владимирович	Доцент	Научно-исследовательская работа; Ознакомительная практика; Химия перспективных неорганических веществ и материалов; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.;3.Неорганическая химия	Д.х.н.; К.х.н.;	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030157 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 028763 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 034117 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 035504 от 15.11.2023 г. Примечание:	16г 05м	11г 01м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.06.01 Химические науки (Неорганическая химия); 1.4.1. Неорганическая химия; 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

									<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 036128 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#6. С 09.11.2022 г. по 22.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25652 от 22.11.2022 г. Примечание: Современные механизмы привлечения ресурсов для научной деятельности#7. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 026767 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 25264 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 024126 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 020930 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Соловова Наталья Валентиновна	Профессор; Зав.кафедрой	Форсайт: теория, методология, исследования	Высшее	1. Магистр; 2. химик. Преподаватель	1. Государственное и муниципальное управление; 2. Химия; 3. Теория и методика профессионального образования; 4.	Д.п.н.; К.х.н.; Доцент	<p>1. С г. по 09.09.2022 г. в Самарский университет Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-I 1713 от 09.09.2022 г. Примечание: Юриспруденция. Базовый уровень#2. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 026139 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#3. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 25279 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#4. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-I 023828 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-I 20493 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 08.06.2021 г. по 25.06.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №Нет 632402182978 от 25.06.2021 г. Примечание: Воспитательная работа в университете#7. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21257 от 15.12.2021 г. Примечание: "Электронная информационно-образовательная среда университета"#8. С 10.04.2007 г. по 20.03.2008 г. в Диплом №ППК 080221 от 20.03.2008 г. Программа: Химия. 9. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №</p>	32г 07м	19г 05м	<p>39.04.01 Социология (Социология социальных изменений); 11.04.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 40.06.01 Юриспруденция (Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право); 40.06.01 Юриспруденция (Уголовный процесс); 40.06.01 Юриспруденция (Гражданский процесс; арбитражный процесс); 37.06.01 Психологические науки (Общая психология, психология личности, история психологии); 39.06.01 Социологические науки (Социальная структура, социальные институты и процессы); 06.06.01 Биологические науки (Экология); 45.06.01 Языкознание и литературоведение; 04.06.01 Химические науки (Физическая химия); 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (Социальная философия); 44.06.01 Образование и педагогические науки (Теория и методика профессионального образования); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика профессионального образования); 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); 04.06.01 Химические науки (Неорганическая химия); 40.04.01 Юриспруденция (Гражданское и предпринимательское право); 40.04.01 Юриспруденция (Магистр права в сфере экономической деятельности); 38.04.02 Менеджмент (Стратегическое управление бизнесом); 24.04.04 Авиастроение (Автоматизация и инновации в проектировании и производстве авиационной техники); 5.8.7. Методология и</p>
-------------------------------	----------------------------	--	--------	-------------------------------------	---	------------------------	--	---------	---------	---

						<p>632408671208 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Нормативно-правовое обеспечение образования"#10. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408671116</p> <p>от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Правовые основы управления персоналом"#11. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670889 от 10.12.2018 г.</p> <p>Примечание: По программе "Экономика и управление"#12. С 01.04.2015 г. по 30.09.2015 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632402183664 от 30.09.2015 г. Примечание: по программе</p> <p>"Инновационный менеджмент и экономика государственного и муниципального учреждения"#13. С 01.10.2009 г. по 30.06.2012 г. в Диплом о профессиональной переподготовке №ПП-1 904430 от 30.06.2012 г.</p> <p>Примечание: по программе "Управление государственными и муниципальными учреждениями"</p>	<p>технология профессионального образования; 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы и технологии); 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); 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 39.04.01 Социология (Социология политики и государственного управления); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Цифровая педагогика и киберпсихология); 40.04.01 Юриспруденция (Уголовное право и уголовная юстиция); 40.04.01 Юриспруденция (Защита гражданских прав в России); 40.04.01 Юриспруденция (Правовое обеспечение государственной и муниципальной службы); 40.04.01 Юриспруденция (Уголовный процесс и криминалистика); 40.04.01 Юриспруденция (Международное право); 44.04.02 Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика обучения иностранным языкам)</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

Степанова Лариса Валентиновна	Зав.кафедрой 1345.6	Математическое моделирование сложных систем	Высшее	1. механик, математик-прикладник	1.Механика.;2.;3.Механика деформируемого твердого тела	Д.ф.-м.н.; К.ф.м.н.;	Доцент	<p>1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26879 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 24242 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 25284 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#4. С 03.12.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19488 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#5. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 21047 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 № 20097 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#7. С 04.10.2021 г. по 20.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение № 21425 от 20.12.2021 г. Примечание: Разработка и представление образовательной программы на английском языке#8. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670967 от 10.12.2018 г. Примечание:</p>	32г 03м	29г 03м	<p>01.04.01 Математика (Математическое моделирование, управление, обработка и защита информации); 39.04.01 Социология (Социология социальных изменений); 01.03.02 Прикладная математика и информатика (Компьютерные науки); 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 11.04.01 Радиотехника (Радиоэлектронные системы и устройства); 12.04.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская инженерия); 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)); 03.04.01 Прикладная математика и физика (Космические информационные системы и наноспутники. Навигация и дистанционное зондирование); 03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Java-инженерия); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (Цифровые технологии в сфере публичного управления); 15.04.03 Прикладная механика (Конструкция, прочность и надежность в аэрокосмической технике); 25.04.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов (Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов); 24.04.04 Авиастроение (Автоматизация и инновации в проектировании и производстве авиационной техники); 24.04.05 Двигатели летательных аппаратов (Искусственный</p>
-------------------------------	------------------------	---	--------	----------------------------------	--	-------------------------	--------	---	---------	---------	---

								По программе "Фундаментальные основы компьютерных наук"			интеллект и большие данные в двигателестроении); 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела; 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 01.03.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительная механика); 01.04.03 Механика и математическое моделирование (Вычислительные технологии в механике сплошных сред); 03.04.01 Прикладные математика и физика (Устройства и системы фотоники и электроники); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы и технологии); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 45.04.01 Филология (История и теория литературы)
Суханкина Наталья Владимировна	Доцент	Методика преподавания в высшей школе; Форсайт: теория, методология, исследования	Высшее	1. химик. Преподаватель	1.Химия;2.Общая педагогика, история педагогики и образования;3.	К.п.н.; PhD;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26141 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#2. С 09.12.2022 г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25018 от 23.12.2022 г. Примечание: "Инклюзивное профессиональное образование"#3. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 023830 от 16.05.2022 г. Примечание: "Навыки оказания первой помощи"#4. С 28.04.2021 г. по 15.05.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19113 от 15.05.2021 г. Примечание: Цифровой университет – цифровая педагогика#5. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20495 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#6. С 06.12.2021 г. по 15.12.2021 г.	30г 11м	21г 06м	40.04.01 Юриспруденция (Гражданское и предпринимательское право); 40.04.01 Юриспруденция (Магистр права в сфере экономической деятельности); 38.04.03 Управление персоналом (Кадровая безопасность организации); 38.04.03 Управление персоналом (Стратегическое управление персоналом организации); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 40.04.01 Юриспруденция (Уголовное право и уголовная юстиция); 40.04.01 Юриспруденция (Защита гражданских прав в России); 40.04.01 Юриспруденция (Правовое обеспечение государственной и муниципальной службы); 40.04.01 Юриспруденция (Уголовный процесс и криминалистика); 40.04.01 Юриспруденция (Международное право)

								г. в Самарский университет Удостоверение № 21259 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 № 632408671107 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Правовые основы управления персоналом"#8. С 20.09.2018 г. по 10.12.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632408670891 от 10.12.2018 г. Примечание: По программе "Экономика и управление"			
Тупикова Елена Николаевна	Доцент	Научно-исследовательская работа; Педагогическая практика; Ознакомительная практика; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик. Преподаватель	1.Химия;2.Физическая химия	К.х.н.;	Доцент	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 030079 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 №ПК-1 034038 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"#3. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 027953 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#4. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 035425 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 №ПК-1 036042 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 №ПК-1 028685 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	33г 07м	28г 07м	28.03.02 Наноинженерия (Нанотехнологии и наноматериалы); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Послепродажное обслуживание авиационной техники); 28.03.02 Наноинженерия (Разработка и испытания наноматериалов и изделий на их основе); 24.03.04 Авиастроение (Цифровое проектирование и производство летательных аппаратов); 24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (Самолетостроение); 03.04.01 Прикладные математика и физика (Устройства и системы фотоники и электроники); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия); 28.03.02 Наноинженерия (Наноинженерия)

							Самарский университет Удостоверение №ПК-1 026326 от 23.12.2022 г. Примечание: Инклюзивное профессиональное образование#8. С 18.04.2022 г. по 16.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение №ПК-1 024043 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 020846 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета			
Фадеева Наталья Витальевна	Доцент	Физико-химия полимеров и полимерных композитов	Высшее	1. Исследователь. Преподаватель-исследователь; 2. химик	1.Химические науки;2.Химия;3.	К.х.н.;	1. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030178 от 01.08.2023 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 035524 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 036148 от 15.11.2023 г. Примечание: "Информационные системы и цифровые сервисы Самарского университета"#4. С 18.09.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 034137 от 15.11.2023 г. Примечание: "Основы цифровой дидактики в высшем образовании"	09г 07м	0г 07м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

Финкельштейн Елена Евгеньевна	Ст.преподаватель	Научно-исследовательская работа; Ознакомительная практика	Высшее	1. Магистр; 2. химик. Преподаватель	1. Менеджмент; 2. Химия			<p>1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035525 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 036149 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 034138 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 028785 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#5. С 27.09.2023 г. по 20.12.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 027956 от 20.12.2023 г. Примечание: "Код образовательной программы. Проектирование, реализация, аккредитация"#6. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26788 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 24147 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 10.04.2022 г. по 28.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19781 от 28.04.2022 г. Примечание: Управление объектами интеллектуальной собственности#9. С 15.06.2021 г. по 02.07.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19343 от</p>	37г 01м	21г 05м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 06.03.01 Биология (Биология); 03.03.02 Физика (Физика); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
-------------------------------	------------------	---	--------	-------------------------------------	-------------------------	--	--	---	---------	---------	---

								02.07.2021 г. Примечание: Организация воспитательной работы в рамках основной профессиональной образовательной программы#10. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20951 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 01.12.2017 г. по 30.06.2018 г. в Диплом о профессиональной переподготовке № 632403372319 от 03.07.2018 г. Примечание: Менеджмент образования			
Царёва Александра Владимировна	Доцент	Письменный перевод с английского языка в профессиональных целях	Высшее	1. учитель французского и английского языков	1.Филология (Филология);2.Библиотекведение, библиографование и книговедение	К.п.н.;	Доцент	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 26504 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 23130 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 21536 от 15.12.2021 г. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#4. С 11.11.2019 г. по 10.01.2020 г. в Самарский центр электронного обучения Диплом о профессиональной переподготовке № 632410244778 от 10.01.2020 г. Примечание: "Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (предметная область: английский язык)"	23г 10м	23г 02м	02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (Инженерия программного обеспечения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинская техника); 03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии); 12.03.04 Биотехнические системы и технологии (Биомедицинские информационные технологии); 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии (Лазерные системы и информационные технологии); 25.04.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (Диагностика технического состояния воздушных судов); 24.04.04 Авиастроение (Автоматизация и инновации в проектировании и производстве авиационной техники); 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика; 1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение; 1.3.3. Теоретическая физика; 2.2.12. Приборы, системы и изделия медицинского назначения; 2.5.9.

											<p>Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды;</p> <p>2.5.13. Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов;</p> <p>2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов;</p> <p>03.03.01 Прикладные математика и физика (Киберфизические системы);</p> <p>03.04.01 Прикладные математика и физика (Устройства и системы фотоники и электроники);</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Информационные системы и технологии);</p> <p>38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики);</p> <p>04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)</p>
Шафигулин Роман Владимирович	Доцент	Научно-исследовательская работа; Физико-химические основы хроматографии и хромато-масс-спектрометрии; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик	1.Химия;2.Физическая химия	К.х.н.;	Доцент	1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035526 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 036150 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 034139 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 030177 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 028784 от	18г 01м	17г 05м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

								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 26789 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 24148 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 10.04.2022 г. по 28.04.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19782 от 28.04.2022 г. Примечание: Управление объектами интеллектуальной собственности#9. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20952 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета			
Шестаков Александр Алексеевич	Профессор	История и философия науки	Высшее	1. преподаватель научного коммунизма	1. Научный коммунизм; 2. Онтология и теория познания	Д.ф.н.;	Профессор	1. С г. по 23.12.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 27054 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 24417 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 21224 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета	41г 05м	41г 05м	03.04.02 Физика (Квантовые системы и квантовые технологии); 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика; 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин; 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела; 1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение; 1.3.2. Приборы и методы экспериментальной физики; 1.3.3. Теоретическая физика; 1.3.6. Оптика; 1.4.1. Неорганическая химия; 1.4.2. Аналитическая химия; 1.4.3. Органическая химия; 1.4.4. Физическая химия; 06.04.01 Биология (Физиология, биохимия и биотехнология); 06.04.01 Биология (Экология и природоохранная биология); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)

Шумская Наталья Юрьевна	Доцент	Научно-исследовательская работа; Преддипломная практика; Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	1. химик. Преподаватель	1.Химия;2.Физическая химия	К.х.н.;		1. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 035527 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 о повышении квалификации №ПК-1 034140 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 028783 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровые инструменты и сервисы для создания образовательного медиаконтента"#4. С 29.05.2023 г. по 01.08.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 030176 от 01.08.2023 г. Примечание: "Цифровое право в профессиональной деятельности"#5. С 02.10.2023 г. по 15.11.2023 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 036151 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 26790 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 24149 от 16.05.2022 г. Примечание: Навыки оказания первой помощи#8. С 16.10.2022 г. по 03.11.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 25321 от 03.11.2022 г. Примечание: Цифровизация	19г 07м	19г 07м	04.03.01 Химия (Химия); 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия (Фундаментальная и прикладная химия); 06.03.01 Биология (Биология); 04.04.01 Химия (Фундаментальная и прикладная химия)
-------------------------	--------	---	--------	-------------------------	----------------------------	---------	--	--	---------	---------	---

								<p>системы менеджмента качества и внутреннего контроля Самарского университета имени С.П. Королева#9. С 24.04.2022 г. по 12.05.2022 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19852 от 12.05.2022 г. Примечание: Система электронного обучения MOODLE: проектирование, разработка и использование онлайн-курсов#10. С 12.12.2021 г. по 15.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 20953 от 15.12.2021 г. Программа: Образование и педагогические науки. Примечание: Электронная информационно-образовательная среда университета#11. С 04.12.2021 г. по 21.12.2021 г. в Самарский университет Удостоверение о повышении квалификации №ПК-1 19507 от 21.12.2021 г. Примечание: Разработка технологий здоровьесбережения для участников образовательного процесса</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--