

Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программам магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	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) («наименование курса», год)	Общий стаж работы, мес.	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере), мес.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Казаева Евгения Анатольевна	Профессор кафедры клинической психологии и педагогики	Педагогика	Высшее, специалитет Преподаватель. Дошкольный педагог и психолог в педучреждениях. Воспитатель	Преподаватель	Педагогика	Доктор педагогических наук	Доцент	«Принципы и технологии внедрения проектного обучения в высшем образовании», 2022 г. «Нормативно-правовое обеспечение онлайн-обучения и организации виртуальной академической мобильности», 2021 г. «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», 2021 г.	336	336
Каримова Алиса Алексеевна	Доцент кафедры фармации	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации и к защите	Высшее Специалитет (Фармация) Аспирантура (Фармация) Магистратура (Инноватика)	Провизор Преподаватель. Преподаватель-исследователь Магистр	Организация фармацевтического дела	Кандидат фармацевтических наук	Доцент	ПК «Онлайн-образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 13.12.2024 ПК «Психология призвания», ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский Томский государственный университет", 25.12.2024 - ПК «Управление деятельностью фармацевтических организаций», ФГБОУ ВО Пермская государственная фармацевтическая академия, 13.03.2025 – ПК «Современная законодательная база управления и экономики фармации», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 15.04.2025 – ПК «Биоинформатика и анализ данных», ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет», 04.04.2024 ПК «Приложения искусственного интеллекта», ФГАОУ УрФУ им.Б.Н. Ельцина, 23.06.2023 ПК «Информационные технологии в педагогике: информационная		82

								образовательная среда медицинского университета», ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, 05.07.2023 ПК «Компьютерное зрение», ФГАОУ УрФУ им. Б.Н. Ельцина, 31.05.2023 ПК «Программирование глубоких нейронных сетей на Python», ФГАОУ УрФУ им. Б.Н.Ельцина, 15.05.2022 ПК «Принципы и технологии внедрения проектного обучения в высшем образовании», ФГАОУ УрФУ им. Б.Н.Ельцина, 26.02.2022 ПП «Организация и управление в здравоохранении», направление подготовки «Экономика» от 17.06.2020 г.		
Смирнова Татьяна Владимировна	Доцент кафедры философии и биоэтики	Философские концепции естествознания; Биоэтика	Философия (бакалавриат) Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере (магистратура) 47.06.01 Философия, этика и религиоведение (аспирантура)	Преподаватель	Философия, культурология			Управление педагогическими конфликтами в непрерывном образовании: актуальные практики, УрФУ, 2020 г.; Цифровой тьютор. Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в педагогической практике, УГМУ, 2021 г.; Философия медицины, МГУ имени М. В. Ломоносова, 2021 г.	102	102
Базарный Владимир Викторович	Директор института фундаментальной медицины	История и методология биологических исследований Клиническая лабораторная диагностика, Научно-исследовательский семинар	Высшее, специалитет Лечебное дело	Врач, преподаватель	клиническая лабораторная диагностика, иммунология	доктор медицинских наук	профессор	Клиническая биохимия, УГМУ, 144 час, 2023 Информационные технологии в педагогике, УГМУ, 72 час, 2024, Актуальные проблемы биомедицины (для преподавателей), УГМУ, 72 час, 2025	420	102

Макеев Олег Германович	Заведующий кафедрой биологии и биотехнологий	Экологическая и биологическая безопасность; Молекулярная биология и генная инженерия; Методы клеточных и генно-клеточных технологий в медицине; Медицинская генетика и геномика; Эпигенетика механизмы эпигенетического наследования; Ознакомительная; Практика по направлению профессиональной деятельности; Практика по профилю профессиональной деятельности; Преддипломная практика, в т.ч. научно-исследовательская работа; Педагогическая	Высшее, специалитет	Врач, преподаватель	Клеточные технологии в медицине, Биология»	доктор медицинских наук	профессор	«Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета», УГМУ (г. Екатеринбург), 2018	480	294
---------------------------	---	--	---------------------	---------------------	--	-------------------------	-----------	--	-----	-----

		ская практика; Научно-исследовательская работа; Подготовка к процедуре защиты и защита ВКР								
Петров Алексей Львович	Доцент кафедры фармации	Экономика и менеджмент высоких биотехнологий	Высшее, специалитет	Провизор	фармация	кандидат фармацевтических наук		"Педагогика: технология обучения в высшей школе", 2025 г. "Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи", 2025 г. Оказание первой помощи населению», 2023 г. "Современная законодательная база управления и экономики фармации", 2025 г.	192	123
Зорин Алексей Иванович	Доцент кафедры истории, экономики и правоведения	Правовые основы медицинских биотехнологий	Специальность (направление) по диплому «Юриспруденция», специальность «Юрист». 1998 год Уральская Государственная Юридическая академия.	Преподаватель		кандидат юридических наук	доцент	«Педагогика: технология обучения в высшей школе», ноябрь 2023 г. ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Екатеринбург "Формирование Soft Skills у педагогов" декабрь 2022. ОГБПОУ Томский техникум информационных технологий		
Мунина Ирина Вячеславовна	Ассистент кафедры иностранных языков и межкультурной коммуникации	Иностранный язык	Лингвист, переводчик (специалитет)	Преподаватель	Английский язык			Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета (Екатеринбург, 2023) Педагогика: технология обучения в высшей школе (Екатеринбург, 2022)	288	288
Телешев Валерий Алексеевич	Доцент кафедры медицинской физики	Биостатистика	Астрономия (специалитет) Медицинская и биологическая	Преподаватель	Статистика	кандидат биологических наук	доцент	«Педагогика: технологии обучения в высшей школе», 72 ч., 2023 г., УГМУ. «Актуальные	612	612

	цифровых технологий		кибернетика (аспирантура)					зарубежные практики и исследовательская повестка в сфере искусственного интеллекта в образовании", МИФИ, г. Москва, 2022 "Основы программирования в Python", МИФИ, г. Москва, 2022 «Оказание первой помощи населению», 36 ч., 2023 г., УГМУ.		
Резайкин Алексей Васильевич	Доцент кафедры медицинской физики и цифровых технологий	Биоинформатика		преподаватель	Биоинформатика	кандидат медицинских наук	доцент	«Анализ изображений», МИФИ, 2020. «Актуальные зарубежные практики и исследовательская повестка в сфере искусственного интеллекта в образовании", МИФИ, г. Москва, 2022 "Основы программирования в Python", МИФИ, г. Москва, 2022 «Педагогика: технологии обучения в высшей школе», УГМУ, 2022 «Педагогика: технологии обучения в высшей школе», 72 ч., 2023 г., УГМУ. «Оказание первой помощи населению», 36 ч., 2023 г., УГМУ.		
Петров Александр Юрьевич	Профессор кафедры фармации	Стандарты GMP и GLP	Химическая технология биологически активных соединений (специалитет)	инженер химик-технолог	фармацевтическая химия Нормирование качества лекарств Система GMP, GDP в современном фармацевтическом производстве	Доктор фармацевтических наук	профессор	Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2023г «Информационные технологии в педагогике информационная среда медицинского университета», 72 ч., ФГБОУ ВО ТюмГМУ Минздрава России, гТюмень, 29.11.2022 г «Оказание первой (доврачебной) помощи населению», 36 ч., ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург, 12.2023 г Избранные вопросы фармацевтической технологии 2022г, Повышение квалификации специалистов, ответственных за производство, качество и маркировку лекарственных средств, СПХФУ 2021 г, Уполномоченное лицо по качеству. СПХФУ, , 2021 г	294	294

Дерябина Светлана Степановна	Заведующий лабораторией генетических исследований	Омиксные технологии; Введение в технологии высокоэфф ективного секвениро вания	Высшее, специалитет, Биолог	Биолог	генетика	кандидат биологиче ских наук		«Педагогика: технология обучения в высшей школе», 2023 г. «Лабораторная генетика», 2023 г. «Клиническая лабораторная диагностика», 2024 г. «Организация здравоохранения и общественное здоровье», 2024	310	310
Зорников Данила Леонидович	Доцент кафедры медицинской микробиологии и клинической лабораторной диагностики	Молекуляр ная иммунолог ия в медицина	Высшее, специалитет	Преподават ель. Преподават ель- исследоват ель	«Микробиолог ия, вирусология, иммунология», в т.ч. с использование м языка- посредника, «Микробиолог ия, вирусология, микробиология полости рта», «Санитарная микробиология », «Молекулярна я диагностика инфекционных и неинфекционн ых заболеваний»	кандидат медицинск их наук	доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России «Тьютерское сопровождение обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», г. Рязань, 25.05.2020, 72 ч. ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России «Педагогика: технология обучения в высшей школе», г. Екатеринбург, 13.05.2022, 72 ч. ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России «Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета», 28.04.2023, 72 ч. ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России «Оказание первой медицинской помощи», г. Екатеринбург, 25.11.2023, 36 ч. ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России по программе «Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи», г. Екатеринбург, 13.12.2024, 18 ч.11	144	144