

ФИО	Должность	Ученая степень Звание	Специальность по диплому (бакалавриат, специалитет, магистратура, интернатура, ординатура, аспирантура)	Какие дисциплины преподает	Общий педагогический стаж	Стаж преподавания дисциплины (с какого года)	Повышение квалификации по специальности / по педагогике (год последнего повышения)
Белоконова Надежда Анатольевна	Заведующая кафедрой общей химии	Доктор технических наук Профессор	Инженер – обогатитель (специалитет) Неорганическая химия (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия «Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико-профилактическое дело «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико-профилактическое дело Clinical aspects of physical and colloidal chemistry для обучающихся с языком-посредником Междисциплинарные исследования в медицинской химии» (факультатив) «Экологическая химия» (факультатив)	с 1986 года	с 2007 года	Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Современные проблемы химии, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург

Ермишина Елена Юрьевна	Доцент кафедры общей химии	Кандидат химических наук Доцент	Химия (специалитет) Физическая химия (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия	с 1989 года	с 2003 года	Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Фундаментальная и прикладная химия, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва
------------------------	----------------------------	--	---	---	-------------	-------------	---

				«Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико-профилактическое дело «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико-профилактическое дело «Экологическая химия» ОП Педиатрия «Экологическая химия» (факультатив)			Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург
--	--	--	--	--	--	--	--

Катаева Наталья Николаевна	Доцент кафедры общей химии	Кандидат химических наук Доцент	Химия (специалитет) Органическая химия (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия «Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико-профилактическое дело «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико-профилактическое дело Chemistry для обучающихся с языком-посредником ОП Лечебное дело	с 2001 года	с 2014 года	Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г .Екатеринбург Органическая химия, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, 2024, УГМУ, г. Екатеринбург
----------------------------	----------------------------	--	---	---	-------------	-------------	--

Наронова Наталья Анатольевна	Доцент кафедры общей химии	Кандидат педагогическ их наук	Химия (магистратура) Преподаватель вышей школы (магистратура) Педагогика (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия «Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико- профилактическое дело «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико- профилактическое дело Chemistry для обучающихся с языком-посредником «Междисциплинарные исследования в медицинской химии» (факультатив) «Экологическая химия» (факультатив)	с 2008 года	с 2008 года	Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Органическая химия, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Профессиональный видеохостинг для образовательных ресурсов, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург
------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--	---	-------------	-------------	---

Медведева Ольга Михайловна	Доцент кафедры общей химии	Кандидат химических наук	Химия (специалитет) Аналитическая химия (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Лечебное дело для обучающихся с языком- посредником «Химия» ОП Стоматология для обучающихся с языком- посредником «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико- профилактическое дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело для обучающихся с языком- посредником «Междисциплинарные исследования в медицинской химии» (факультатив)	с 2002 года	с 2019 года	Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Аналитическая химия, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Профессиональный видеохостинг для образовательных ресурсов, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург
----------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---	---	-------------	-------------	--

Голицына Кристина Олеговна	Ассистент кафедры общей химии	-	Инженер-технолог (специалитет)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия «Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико- профилактическое дело «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико- профилактическое дело «Междисциплинарные исследования в медицинской химии» (факультатив)	с 2020 года	с 2020 года	Цифровой тьютор. Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в педагогической практике, 2022, Екатеринбург, УГМУ Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Современные проблемы химии, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург
Тихонова Ирина Леонидовна	Доцент кафедры общей химии	Кандидат химических наук	Химия (специалитет) Физическая химия (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия «Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико- профилактическое дело «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико- профилактическое дело Chemistry для обучающихся с языком-посредником	с 1994 года	с 2021 года	Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2022, АНО ВО «Университет Иннополис», г.Москва Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Фундаментальная и прикладная химия, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург

				«Междисциплинарные исследования в медицинской химии» (факультатив)			Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург
--	--	--	--	--	--	--	---

Тихомирова Елена Игоревна	Доцент кафедры общей химии	Кандидат химических наук	Инженер (специалитет) Электрохимия (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия «Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико-профилактическое дело «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико-профилактическое дело Chemistry для обучающихся с языком-посредником «Междисциплинарные исследования в медицинской химии» (факультатив)	с 2020 года	с 2021 года	Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2022, АНО ВО «Университет Иннополис», г.Москва Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Фундаментальная и прикладная химия, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург
---------------------------	----------------------------	--------------------------	---	--	-------------	-------------	--

Лопатин Дмитрий Александрович	Старший преподаватель кафедры общей химии	Кандидат химических наук	Химия (магистратура) Исследователь. Преподаватель-исследователь (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия	с 2016 года	с 2021 года	Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г. Екатеринбург Современные проблемы химии, 2023, ООО «Научная Академия Ингениум», г. Москва
-------------------------------	---	--------------------------	--	---	-------------	-------------	--

				«Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико-профилактическое дело «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико-профилактическое дело			Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г. Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г. Екатеринбург Онлайн образование: применение российской платформы видеоконференцсвязи, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г. Екатеринбург
Касаткина Ирина Геннадьевна	Ассистент кафедры общей химии	-	Инженер-химик (специалитет) Педагог. Современные технологии в биолого-химическом образовании (магистратура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Химия» ОП Стоматология «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия «Клинические аспекты физической и коллоидной химии в стоматологии» ОП Стоматология «Общая химия, биоорганическая химия» ОП Медико-профилактическое дело «Патохимия токсических факторов окружающей среды» ОП Медико-профилактическое дело «Междисциплинарные исследования в медицинской химии» (факультатив)	с 2019 года	с 2021 года	«Подходы к организации цифровизации и информации в образовании» 2022г. Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов г. Москва Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург «Современный урок в цифровой среде», 2023, г.Екатеринбург, ФГБОУ ВО «УрГПУ» Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г.Екатеринбург
Мельников Михаил Юрьевич	Доцент кафедры общей химии	Кандидат химических наук	Химия (специалитет) Органическая химия (аспирантура)	«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Лечебное дело для обучающихся с языком-посредником «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело для обучающихся с языком-посредником	с 2006 года	с 2012 года	Оказание первой помощи населению, 2023, ФГБОУ ВО «УГМУ», г. Екатеринбург Педагогика: технология обучения в высшей школе, 2024, ФГБОУ ВО «УГМУ», г. Екатеринбург

							<p>Информационные технологии в педагогике: информационная образовательная среда медицинского университета, 2023, ФГБОУ ВО “УГМУ”, г.Екатеринбург</p> <p>Практика эффективного взаимодействия со студентами с ОВЗ и инвалидностью, 2023, ФГБОУ ВО “УГМУ”, г.Екатеринбург</p> <p>Внутренний аудитор системы менеджмента качества, 2023, ООО «Академия образования», г.Екатеринбург</p>
Бабикова Евгения Анатольевна	Ассистент кафедры общей химии	Кандидат фармацевти ческих наук	<p>Провизор (специалитет)</p> <p>Фармацевтическая химия и фармакогнозия (аспирантура)</p>	<p>«Химия» ОП Лечебное дело «Химия» ОП Педиатрия «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Лечебное дело «Клинические аспекты физической и коллоидной химии» ОП Педиатрия</p>	с 2005 года	с 2025 года	<p>Контроль качества лекарственных средств, 2021, ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, г. Пермь</p> <p>Контроль качества и технология лекарств в аптеках, 2021, ИГМАПО филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Иркутск</p>