

Информация  
о составе педагогических (научно-педагогических) работников образовательной программы  
04.03.01\_Химия\_Медицинская и фармацевтическая химия, Год приема-2023, очная форма обучения

Ф. И. О.	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	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Балабин Николай Николаевич	Старший преподаватель	Прикладная физическая культура (элективные дисциплины); Физическая культура и спорт	Высшее образование	Учитель физического воспитания средней школы	Физическое воспитание				32	19	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 40.03.01_Юриспруденция_Юриспруденция, Год приема-2022, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Зарубежная филология (английский язык и литература), Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.02_Лингвистика_Перевод и межкультурная коммуникация, Год приема-2023, очная форма обучения
Башкин Михаил Валерьевич	Доцент	Психология межкультурных коммуникаций	Высшее образование	Педагог-дефектолог	Специальная дошкольная педагогика и психология	Кандидат психологических наук		Повышение квалификации: Управление созданием личносно-развивающей образовательной среды, ГАУ ДПО ЯО "Институт развития образования", 72 час., удостоверение от 11.02.2020 № 065355; Повышение квалификации: Управление созданием личносно-развивающей образовательной среды, ГАУ ДПО ЯО "Институт развития образования", 16 час., удостоверение от 11.02.2020 № 068732; Повышение квалификации: Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис", 144 час., удостоверение от 24.05.2021 № 160300005545; Повышение квалификации: Организация деятельности педагога-психолога в системе общего образования: психолого-педагогическое сопровождение и межведомственное взаимодействие", ФГБОУ ВО "Московский государственный психолого-педагогический университет", 72 час., удостоверение от 13.12.2021 № 772414581211; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146243; Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146360	16	16	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 37.03.01_Психология_Психология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 37.04.01_Психология_Прикладная психология, Год приема-2022, очно-заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Педагогическая психология, Год приема-2021, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансовый и управленческий учет, анализ, аудит, Год приема-2023, очная форма обучения; 44.04.02_Психолого-педагогическое образование_Социально-психологическое сопровождение образовательной деятельности, Год приема-2022, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Зарубежная филология (английский язык и литература), Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.02_Лингвистика_Перевод и межкультурная коммуникация, Год приема-2023, очная форма обучения
Бегунов Роман Сергеевич	Доцент	Высокомолекулярные соединения; Ознакомительная практика (руководство); Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Биолог	Биология	Кандидат химических наук	Доцент		31	29	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Органическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения
Блинова	Доцент	Экономика	Высшее	Экономист	Планирование	Кандидат	Доцент		45	43	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия,

Татьяна Сергеевна			образование		промышленности	экономических наук					Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Мировая экономика и международный бизнес, Год приема-2023, очная форма обучения; 40.03.01_Юриспруденция_Юриспруденция, Год приема-2022, очная форма обучения
Борисова Алина Владимировна	Доцент	История России с древнейших времен до конца XVIII века	Высшее образование	магистр	Туризм	Кандидат исторических наук	Доцент	Повышение квалификации: Управление проектами и программами, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 25.12.2020 № 762413415361; Повышение квалификации: Оказание первой помощи (для работников образовательных организаций, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 36 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413663842; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательных учреждениях, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665548; Повышение квалификации: Технология формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665186; Повышение квалификации: Методы и технологии организации практической работы обучающихся при изучении дисциплины "Основы российской государственности", ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 08.06.2023 № 762418165509; Повышение квалификации: Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС при Президенте РФ, 72 час., удостоверение от 18.08.2023 № 0000128230	24	24	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Год приема-2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 42.03.01_Реклама и связи с общественностью_Реклама и связи с общественностью, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 43.03.02_Туризм_Туризм, Годы приема-2021, 2022, заочная форма обучения; 43.03.02_Туризм_Туризм, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 43.04.02_Туризм_Управление развитием туризма, Год приема-2022, очная форма обучения; 46.03.01_История_История, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 46.04.01_История_Отечественная история, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения
Бородин Леонид Игоревич	Доцент	Введение в специальность; Химическая технология; Физико-химические методы анализа; Физическая химия; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Информатик-химик	Прикладная информатика (в химии)	Кандидат химических наук		Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665187; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146245	9	5	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения
Волков Евгений Михайлович	Доцент	Экспериментальные методы анализа и контроля качества лекарственных форм	Высшее образование	Химик	Химия	Кандидат химических наук			14	4	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Год приема-2023, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.04.01_Биология_Экспериментальная биология и биотехнологии, Год приема-2023, очная форма обучения
Гайнутдинов Тимур Рашидович	Доцент	Философия	Высшее образование	Политолог	Политология	Кандидат философских наук	Доцент	Повышение квалификации: Повышение педагогического мастерства. Актуальная общественно-политическая повестка, ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", 72 час., удостоверение от 15.03.2023 № 076740; Повышение квалификации: Повышение педагогического мастерства. Формирование мировоззрения, обеспечивающее реализацию знаний студентов в профессиональной практической деятельности, ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", 72 час., удостоверение от 17.03.2023 № 077573	18	18	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения;

											06.03.01 Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.04.01_Биология_Экспериментальная биология и биотехнологии, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 38.03.01 Экономика_Мировая экономика и международный бизнес, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансовый и управленческий учет, анализ, аудит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансы и кредит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Менеджмент в инновационном и социальном предпринимательстве, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Управление проектами, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.04_Государственное и муниципальное управление_Государственные и муниципальные финансы, Год приема-2023, очная форма обучения; 39.03.01_Социология_Организация и проведение социологических и маркетинговых исследований, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 39.03.02_Социальная работа_Технологии социальной работы, Годы приема-2019, 2020, заочная форма обучения; 39.03.02_Социальная работа_Технологии социальной работы, Год приема-2020, очная форма обучения; 39.03.03_Организация работы с молодежью_Управление молодежными проектами, Год приема-2020, очная форма обучения; 41.03.04_Политология_Политический менеджмент, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 41.03.06_Публичная политика и социальные науки_Управление публичной политикой, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Зарубежная филология (английский язык и литература), Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Прикладная филология (русский язык), Год приема-2021, заочная форма обучения; 45.03.01_Филология_Прикладная филология (русский язык), Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 45.03.02_Лингвистика_Перевод и межкультурная коммуникация, Год приема-2023, очная форма обучения
Гробов Алексей Михайлович	Доцент	Идентификация и мониторинг загрязнителей окружающей среды; Кинетика биологических процессов и ферментативный катализ; Компьютерное моделирование термодинамики и кинетики процессов в живых системах; Химическая безопасность и аналитический контроль техногенных объектов; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Химик	Химия	Кандидат химических наук		Повышение квалификации: Практики психологической поддержки обучающихся в кризисной ситуации., ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", удостоверение от 24.04.2023 № 762418167177	19	18	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения
Зайцева Ирина Петровна	Профессор	Прикладная физическая культура (элективные дисциплины); Физическая культура и спорт	Высшее образование	Преподаватель физвоспитания	Физическая культура и спорт	Доктор биологических наук	Доцент		43	34	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения;

											06.03.01 Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Физиология, Год приема-2021, очная форма обучения; 1.5.5_Физиология человека и животных, Год приема-2022, очная форма обучения
Казин Вячеслав Николаевич	Профессор	Физико-химические методы анализа; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Инженер-технолог	Технология основного органического и нефтехимического синтеза	Доктор химических наук	Профессор		44	32	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Физическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 1.4.4_Физическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения
Ковалева Маргарита Игоревна	Доцент	Биология с основами экологии	Высшее образование	Биолог	Биология	Кандидат биологических наук	Доцент	Повышение квалификации: Подготовка экспертов предметной комиссии ГИА по программам среднего общего образования Биология, ГАУ ДПО ЯО "Институт развития образования", 20 час., удостоверение от 11.02.2020 № 068870; Повышение квалификации: Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления, ФГАОУ ВО "Российский университет дружбы народов", 72 час., удостоверение от 18.01.2021 № 119908; Повышение квалификации: Основы производства и контроля качества лекарственных средств, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 25.12.2020 № 762413416839; Повышение квалификации: Подготовка экспертов предметной комиссии ГИА по программе среднего общего образования Биология, ГАУ ДПО ЯО "Институт развития образования", 20 час., удостоверение от 21.04.2022 № 090510; Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665223; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146277	30	28	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.04.01_Биология_Экспериментальная биология и биотехнологии, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Микробиология, Год приема-2021, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Физиология, Год приема-2021, очная форма обучения; 1.5.11_Микробиология, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 1.5.5_Физиология человека и животных, Год приема-2022, очная форма обучения
Краснов Михаил Владимирович	Доцент	Информатика	Высшее образование	Математик	Прикладная математика и информатика	Кандидат физико-математических наук	Доцент	Повышение квалификации: Организация и технология разработки ЭУК в LMS MOODLE, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 25.12.2020 № 762413416404; Повышение квалификации: Методы решения задач искусственного интеллекта, ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет", 36 час., удостоверение от 28.06.2022 № 353102049213; Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВПО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665231; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВПО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146282; Повышение квалификации: Обеспечение безопасности персональных	27	24	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 37.03.01_Психология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения

								данных, ФГБОУ ВПО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146473			
Кужин Максим Борисович	Доцент	Член государственной экзаменационной комиссии	Высшее образование	Эколог	Экология	Кандидат химических наук			10	10	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Органическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Физическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.04.01_Биология_Экспериментальная биология и биотехнологии, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 1.4.4_Физическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения
Кулев Александр Геннадьевич	Доцент	Основы права	Высшее образование	Юрист	Юриспруденция	Кандидат юридических наук	Доцент	Повышение квалификации: Организация и технология разработки ЭУК в LMS Moodle, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 25.12.2020 № 762413416415	14	14	01.03.02_Прикладная математика и информатика_Математическое моделирование и вычислительная математика, Год приема-2020, очная форма обучения; 01.03.02_Прикладная математика и информатика_Прикладное программирование и информационные технологии, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 02.03.01_Математика и компьютерные науки_Математика и компьютерные науки, Год приема-2020, очная форма обучения; 02.03.01_Математика и компьютерные науки_Программирование, алгоритмы и анализ данных, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 40.03.01_Юриспруденция_Юриспруденция, Год приема-2022, очная форма обучения; 40.03.01_Юриспруденция_Юриспруденция, Год приема-2022, очно-заочная форма обучения; 40.04.01_Юриспруденция_Уголовное право и его применение, Год приема-2022, заочная форма обучения; 40.04.01_Юриспруденция_Уголовное право и его применение, Год приема-2022, очно-заочная форма обучения; 46.03.01_История_История, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 5.1.4_Уголовно-правовые науки, Год приема-2022, очная форма обучения
Куликова Лариса Александровна	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее образование	Преподаватель немецкого языка	Немецкий язык			Повышение квалификации: Оказание первой помощи (для работников образовательных организаций), ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 36 час., удостоверение от 12.01.2022 № 762415004700	51	46	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.04.01_Биология_Экспериментальная биология и биотехнологии, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Микробиология, Год приема-2021, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Физиология, Год приема-2021, очная форма обучения;

											<p>1.5.11_Микробиология, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>1.5.5_Физиология человека и животных, Год приема-2022, очная форма обучения;</p> <p>37.03.01_Психология_Психология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения;</p> <p>38.03.01_Экономика_Мировая экономика и международный бизнес, Год приема-2023, очная форма обучения;</p> <p>39.03.01_Социология_Организация и проведение социологических и маркетинговых исследований, Годы приема-2020, 2022, очная форма обучения;</p> <p>39.03.02_Социальная работа_Технологии социальной работы, Годы приема-2022, 2023, заочная форма обучения;</p> <p>39.03.02_Социальная работа_Технологии социальной работы, Годы приема-2020, 2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>39.03.03_Организация работы с молодежью_Управление молодежными проектами, Годы приема-2021, 2022, 2023, заочная форма обучения;</p> <p>39.03.03_Организация работы с молодежью_Управление молодежными проектами, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>39.04.02_Социальная работа_Управление в социальной работе, Год приема-2022, очная форма обучения;</p> <p>39.04.03_Организация работы с молодежью_Управление в сфере молодежной политики, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>40.03.01_Юриспруденция_Юриспруденция, Год приема-2022, очная форма обучения;</p> <p>40.03.01_Юриспруденция_Юриспруденция, Год приема-2022, очно-заочная форма обучения;</p> <p>41.03.04_Политология_Политический менеджмент, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения;</p> <p>41.03.06_Публичная политика и социальные науки_Управление публичной политикой, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>42.03.01_Реклама и связи с общественностью_Реклама и связи с общественностью, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>43.03.02_Туризм_Туризм, Годы приема-2021, 2022, заочная форма обучения;</p> <p>43.03.02_Туризм_Туризм, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения;</p> <p>46.03.01_История_История, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения</p>
Лебедев Антон Сергеевич	Доцент	Биотехнологические подходы в пищевом и фармацевтическом производстве; Организация производства и контроля качества лекарственных средств на основе GMP и GLP; Основы биотехнологии; Основы нанохимии и нанотехнологий; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Биолог	Биология	Кандидат химических наук		Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665244; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146289	23	4	<p>04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>04.06.01_Химические науки_Органическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения;</p> <p>05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения</p>
Леднев Сергей Николаевич	Доцент	Качественный и количественный химический анализ; Общая и неорганическая химия; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая	Высшее образование	Магистр техники и технологии	Химическая технология и биотехнология	Кандидат химических наук		Повышение квалификации: Симулятор трансформации университета:открытое соревнование, Московская школа управления "СКОЛКОВО", 21 час., удостоверение от 14.05.2022 № 0029251; Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665245; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146290	11	9	<p>04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения;</p> <p>06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения;</p> <p>06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021,</p>

		консультирование при подготовке к защите									2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения
Люткин Андрей Сергеевич	Доцент	Компьютерное моделирование молекулярных систем и взаимодействия в биологических системах; Методы моделирования при создании лекарственных средств; Основы конструирования лекарственных и биологически активных веществ; Современные представления о структуре и действии лекарственных веществ	Высшее образование	Информатик (в химии)	Прикладная информатика (в химии)	Кандидат химических наук		Повышение квалификации: Основы создания и производства лекарственных средств, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 25.12.2020 № 762413416790; Повышение квалификации: Основы производства и контроля качества лекарственных средств, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 11.01.2021 № 762410668126	12	6	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Год приема-2022, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Год приема-2022, очная форма обучения; 06.04.01_Биология_Экспериментальная биология и биотехнологии, Год приема-2022, очная форма обучения
Никулина Елена Вячеславовна	Доцент	Математика	Высшее образование	Магистр математики	Математика	Кандидат педагогических наук		Повышение квалификации: Основы обеспечения безопасности в современной информационной среде, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., уведомление от 27.12.2021 № 762413665066	22	22	01.03.02_Прикладная математика и информатика_Математическое моделирование и вычислительная математика, Год приема-2020, очная форма обучения; 01.03.02_Прикладная математика и информатика_Прикладное программирование и информационные технологии, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 02.03.01_Математика и компьютерные науки_Математика и компьютерные науки, Год приема-2020, очная форма обучения; 02.03.01_Математика и компьютерные науки_Программирование, алгоритмы и анализ данных, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 02.04.01_Математика и компьютерные науки_Компьютерная математика, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 37.03.01_Психология_Психология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения
Орлов Владимир Юрьевич	Профессор	Органическая химия; Химические основы биологических процессов; Органическая химия (курсовая работа); Технологическая практика (руководство); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите; Член государственной экзаменационной комиссии	Высшее образование	Инженер-химик-технолог	Технология электрохимических производств	Доктор химических наук	Профессор	Повышение квалификации: Требования ФГОС3++ и их реализация в высших учебных заведениях Российской Федерации, ФГБОУ ВО "Московский государственный университет им.М.В.Ломоносова", 36 час., удостоверение от 10.02.2020 № 024194; Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665267; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146309	39	25	01.06.01_Математика и механика_Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление, Год приема-2021, очная форма обучения; 01.06.01_Математика и механика_Математическая логика, алгебра и теория чисел, Год приема-2021, очная форма обучения; 04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Органическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Физическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Микробиология, Год приема-2021, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Физиология и биохимия растений, Год приема-2021, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Физиология, Год приема-2021, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Экология (биологические науки), Год приема-2021, очная форма обучения; 1.1.5_Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика, Год приема-2022, очная форма обучения; 1.4.4_Физическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения;

											10.06.01_Информационная безопасность_Методы и системы защиты информации, информационная безопасность, Год приема-2021, очная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Педагогическая психология, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Педагогическая психология, Год приема-2021, очная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Психология труда, инженерная психология, эргономика, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Психология труда, инженерная психология, эргономика, Год приема-2021, очная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Социальная психология, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Социальная психология, Год приема-2021, очная форма обучения; 39.06.01_Социологические науки_Социальная структура, социальные институты и процессы, Год приема-2021, очная форма обучения; 41.06.01_Политические науки и регионоведение_Политические институты, процессы и технологии, Год приема-2021, заочная форма обучения; 41.06.01_Политические науки и регионоведение_Политические институты, процессы и технологии, Год приема-2021, очная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Всеобщая история (История Древнего мира), Год приема-2021, заочная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Всеобщая история (История Древнего мира), Год приема-2021, очная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Всеобщая история (Новая и новейшая история), Год приема-2021, заочная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Всеобщая история (Новая и новейшая история), Год приема-2021, очная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Отечественная история, Год приема-2021, заочная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Отечественная история, Год приема-2021, очная форма обучения; 5.3.1_Общая психология, психология личности, история психологии, Год приема-2022, очная форма обучения; 5.3.5_Социальная психология, политическая и экономическая психология, Год приема-2022, очная форма обучения
Орлова Татьяна Николаевна	Доцент	Общая и неорганическая химия; Физико-химические основы создания лекарственных препаратов; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Инженер-конструктор	Полупроводниковые и микроэлектронные приборы	Кандидат химических наук	Доцент	Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665268; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146310	44	18	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Год приема-2020, очная форма обучения
Плисс Евгений Моисеевич	Директор	Информационные ресурсы в химии; Организация научной работы; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите; Член государственной экзаменационной комиссии	Высшее образование	Инженер-химик-технолог	Технология лаков, красок и лакокрасочных покрытий	Доктор химических наук	Профессор	Повышение квалификации: Избранные главы химической кинетики, ФГБОУ ВО "Московский государственный университет им.М.В.Ломоносова", 146 час., удостоверение от 07.10.2022 № 037677	52	45	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Органическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Физическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 1.4.4_Физическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения



Попова Алина Владимировна	Ассистент	Основы российской государственности	Высшее образование	Магистр	История			Повышение квалификации: Изучение истории российской государственности, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 36 час., удостоверение от 31.05.2023 № 762418165393; Повышение квалификации: Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС при Президенте РФ, 72 час., удостоверение от 18.08.2023 № 0000128778; Повышение квалификации: Охрана объектов культурного наследия: Ярославская область, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 22.06.2022 № 762415004972			04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Год приема-2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Зарубежная филология (английский язык и литература), Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.02_Лингвистика_Перевод и межкультурная коммуникация, Год приема-2023, очная форма обучения
Пошехонова Юлия Владимировна	Доцент	Психология команды и командной работы	Высшее образование	Психолог	Психология	Кандидат психологическ х наук	Доцент	Повышение квалификации: Организация и технология разработки ЭУК в LMS MOODLE, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 25.12.2020 № 762413416533; Повышение квалификации: Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис", 144 час., удостоверение от 24.05.2021 № 160300007701; Повышение квалификации: Оказание первой помощи (для работников образовательных организаций), ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 36 час., удостоверение от 12.01.2022 № 762413415004733	24	21	01.06.01_Математика и механика_Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление, Год приема-2021, очная форма обучения; 01.06.01_Математика и механика_Математическая логика, алгебра и теория чисел, Год приема-2021, очная форма обучения; 04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Органическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Физическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Микробиология, Год приема-2021, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Физиология и биохимия растений, Год приема-2021, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Физиология, Год приема-2021, очная форма обучения; 06.06.01_Биологические науки_Экология (биологические науки), Год приема-2021, очная форма обучения; 1.1.5_Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика, Год приема-2022, очная форма обучения; 1.4.4_Физическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 1.5.11_Микробиология, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 1.5.5_Физиология человека и животных, Год приема-2022, очная форма обучения; 10.06.01_Информационная безопасность_Методы и системы защиты информации, информационная безопасность, Год приема-2021, очная форма обучения; 37.03.01_Психология_Психология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 37.04.01_Психология_Прикладная психология, Год приема-2022, очно-заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Педагогическая психология, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Педагогическая психология, Год приема-2021, очная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Психология труда, инженерная психология, эргономика, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Психология труда, инженерная психология, эргономика, Год приема-2021, очная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Социальная психология, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Социальная психология, Год приема-2021, очная форма обучения; 39.03.02_Социальная работа_Технологии социальной работы, Годы приема-2019, 2020, 2021, 2022, 2023, заочная форма обучения; 39.03.02_Социальная работа_Технологии социальной работы, Год приема-2020, очная форма обучения; 39.06.01_Социологические науки_Социальная структура, социальные институты и процессы, Год приема-2021, очная

											форма обучения; 41.06.01_Политические науки и регионоведение_Политические институты, процессы и технологии, Год приема-2021, заочная форма обучения; 41.06.01_Политические науки и регионоведение_Политические институты, процессы и технологии, Год приема-2021, очная форма обучения; 44.04.02_Психолого-педагогическое образование_Социально-психологическое сопровождение образовательной деятельности, Год приема-2022, очная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Всеобщая история (История Древнего мира), Год приема-2021, заочная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Всеобщая история (История Древнего мира), Год приема-2021, очная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Всеобщая история (Новая и новейшая история), Год приема-2021, заочная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Всеобщая история (Новая и новейшая история), Год приема-2021, очная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Отечественная история, Год приема-2021, заочная форма обучения; 46.06.01_Исторические науки и археология_Отечественная история, Год приема-2021, очная форма обучения; 5.3.1_Общая психология, психология личности, история психологии, Год приема-2022, очная форма обучения; 5.3.5_Социальная психология, политическая и экономическая психология, Год приема-2022, очная форма обучения; 5.4.4_Социальная структура, социальные институты и процессы, Год приема-2022, очная форма обучения; 5.5.2_Политические институты, процессы, технологии, Год приема-2022, очная форма обучения; 5.6.1_Отечественная история, Год приема-2022, очная форма обучения; 5.6.2_Всеобщая история, Год приема-2022, очная форма обучения
Румянцев Дмитрий Александрович	Профессор	Теоретическая физика	Высшее образование	Магистр физики	Физика	Доктор физико-математических наук	Доцент	Повышение квалификации: Основы программирования и анализа данных на Python, АНО инновационного развития образования и науки "ФИРОН", 72 час., удостоверение от 25.11.2020 № 0616919; Повышение квалификации: Оказание первой помощи (для работников образовательных организаций), ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова", 36 час., удостоверение от 21.12.2021 № 762413663022	29	22	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения
Середняков Владимир Евгеньевич	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование	Врач	Лечебно-профилактическое дело	Кандидат медицинских наук	Доцент	Повышение квалификации: Преподаватель-организатор дисциплины "Основы безопасности жизнедеятельности", ГОБУ ДПО ЯО "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям", 72 час., удостоверение от 09.10.2020 № 1841; Повышение квалификации: Актуальные вопросы организации учебного процесса в высшей медицинской школе, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения РФ, 36 час., удостоверение от 20.03.2021 № 762414157947; Повышение квалификации: Оказание первой помощи пострадавшим, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения РФ, 18 час., удостоверение от 21.03.2022 № 762415088316	54	40	01.03.02_Прикладная математика и информатика_Математическое моделирование и вычислительная математика, Год приема-2020, очная форма обучения; 01.03.02_Прикладная математика и информатика_Прикладное программирование и информационные технологии, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 02.03.01_Математика и компьютерные науки_Математика и компьютерные науки, Год приема-2020, очная форма обучения; 04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.04.01_Биология_Экспериментальная биология и биотехнологии, Годы приема-2022, 2023, очная форма

											обучения; 10.03.01_Информационная безопасность_Безопасность компьютерных систем (в сфере информационных технологий), Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Мировая экономика и международный бизнес, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансовый и управленческий учет, анализ, аудит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансы и кредит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Менеджмент в инновационном и социальном предпринимательстве, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Управление проектами, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.04_Государственное и муниципальное управление_Государственные и муниципальные финансы, Год приема-2023, очная форма обучения; 39.03.02_Социальная работа_Технологии социальной работы, Год приема-2019, заочная форма обучения; 42.03.01_Реклама и связи с общественностью_Реклама и связи с общественностью, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 43.03.02_Туризм_Туризм, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Зарубежная филология (английский язык и литература), Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Прикладная филология (русский язык), Год приема-2021, заочная форма обучения; 45.03.01_Филология_Прикладная филология (русский язык), Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 45.03.02_Лингвистика_Перевод и межкультурная коммуникация, Год приема-2023, очная форма обучения; 46.03.01_История_История, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения
Сидорова Екатерина Игоревна	Ассистент	Общая физика	Высшее образование	Магистр	Электроника и наноэлектроника			Повышение квалификации: Основы интеллектуальной собственности, Академия ВОИС, свидетельство от 11.11.2022 № ; Повышение квалификации: Противодействие идеологии терроризма в образовательной и молодежной среде, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418166900; Повышение квалификации: Основы оценки стоимости интеллектуальной собственности, Ассоциация центров поддержки технологий и инноваций, сертификат от 31.01.2023 № -	8		04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения
Сирик Андрей Владимирович	Доцент	Математические методы в химии; Метрологические основы химического анализа; Основы квантовой механики и квантовой химии; Физическая химия; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Химик	Химия	Кандидат химических наук		Повышение квалификации: Мастер по созданию тестов в СДО Moodle, ЧПОУ "Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ", 36 час., удостоверение от 22.10.2021 № 782415390642; Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665320; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146329	22	21	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Физическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 1.4.4_Физическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения
Соколов Александр Андреевич	Доцент	Органическая химия; Основы постановки научного эксперимента; Современный органический синтез; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Биолог	Биология	Кандидат химических наук			12	10	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения

Талицкая Анна Александровна	Доцент	Русский язык и культура речи	Высшее образование	Учитель русского языка и литературы	Русский язык и литература	Кандидат филологических наук	Доцент	Повышение квалификации: Автоматизация планирования учебного процесса с учетом изменений законодательства РФ, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. Бонч-Бруева", 24 час., удостоверение от 21.10.2022 № 00759598; Повышение квалификации: Современная компьютерная лингвистика для преподавателей, АНО ВО "Университет Иннополис", 144 час., удостоверение от 29.11.2022 № 160300052692; Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665293; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146333	16	15	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Год приема-2020, очная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Педагогическая психология, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Педагогическая психология, Год приема-2021, очная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Психология труда, инженерная психология, эргономика, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Психология труда, инженерная психология, эргономика, Год приема-2021, очная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Социальная психология, Год приема-2021, заочная форма обучения; 37.06.01_Психологические науки_Социальная психология, Год приема-2021, очная форма обучения; 38.03.04_Государственное и муниципальное управление_Государственные и муниципальные финансы, Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Зарубежная филология (английский язык и литература), Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Прикладная филология (русский язык), Годы приема-2021, 2022, заочная форма обучения; 45.03.01_Филология_Прикладная филология (русский язык), Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 45.03.02_Лингвистика_Перевод и межкультурная коммуникация, Год приема-2023, очная форма обучения; 45.04.01_Филология_Филология и коммуникация: теоретический и прикладной аспект, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 5.12.4_Когнитивное моделирование, Год приема-2023, очная форма обучения; 5.3.1_Общая психология, психология личности, история психологии, Год приема-2022, очная форма обучения; 5.3.5_Социальная психология, политическая и экономическая психология, Год приема-2022, очная форма обучения
Тихонов Иван Викторович	Доцент	Основы квантовой механики и квантовой химии; Физическая химия; Органическая химия (курсовая работа); Научно-исследовательская работа (руководство); Преддипломная практика (руководство); Руководство выпускной квалификационной работой бакалавра, включая консультирование при подготовке к защите	Высшее образование	Химик	Химия	Кандидат химических наук		Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665294; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146338	18	17	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.06.01_Химические науки_Физическая химия, Год приема-2021, очная форма обучения; 1.4.4_Физическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения
Трофимов Алексей Вячеславович	Старший преподаватель	Прикладная физическая культура (элективные дисциплины); Физическая культура и спорт	Высшее образование	Биолог	Биология				41	37	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 37.03.01_Психология_Психология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансы и кредит, Год приема-2023, очная форма обучения
Цымбал Оксана Григорьевна	Доцент	Основы российской государственности	Высшее образование	Магистр	История	Кандидат исторических наук		Повышение квалификации: Актуальные вопросы изучения современной истории и общественного знания в средней школе, ГАУ ДОП Ярославской области "Институт развития образования", 36 час., удостоверение от 19.12.2022 № 096673; Повышение квалификации: Технология организации	14	6	01.03.02_Прикладная математика и информатика_Прикладное программирование и информационные технологии, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 02.03.01_Математика и компьютерные

							преподавания основ российской государственности, РАНХиГС при Президенте РФ, 72 час., удостоверение от 25.05.2023 № 0000106061; Повышение квалификации: Изучение истории российской государственности, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 36 час., удостоверение от 31.05.2023 № 762418165403; Повышение квалификации: Регионоведческий компонент в гуманитарных образовательных программах высшей школы, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 16 час., удостоверение от 30.06.2023 № 762418165881			науки_Программирование, алгоритмы и анализ данных, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 10.03.01_Информационная безопасность_Безопасность компьютерных систем (в сфере информационных технологий), Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 10.05.01_Компьютерная безопасность_Математические методы защиты информации, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 37.03.01_Психология_Психология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Мировая экономика и международный бизнес, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансовый и управленческий учет, анализ, аудит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансы и кредит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Менеджмент в инновационном и социальном предпринимательстве, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Управление проектами, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.04_Государственное и муниципальное управление_Государственные и муниципальные финансы, Год приема-2023, очная форма обучения; 46.03.01_История_История, Год приема-2021, очная форма обучения; 46.04.01_История_Всеобщая история, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения
Шилова Татьяна Петровна	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее образование	Преподаватель английского и немецкого языков	Английский и немецкий языки		Повышение квалификации: Организация и технология разработки ЭУК в LMS MOODLE, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 25.12.2020 № 762413416654; Повышение квалификации: Upgrade yourself: Междисциплинарный курс повышения квалификации для преподавателей английского языка, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 40 час., удостоверение от 17.12.2021 № 762411360334	58	45	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.04.01_Химия_Физико-органическая и фармацевтическая химия, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения
Ширина Наталья Юрьевна	Доцент	Математика	Высшее образование	Математик	Прикладная математика	Кандидат технических наук	Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665368; Повышение квалификации: Цифровые компетенции: основы информационной безопасности, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418166952; Повышение квалификации: Цифровые компетенции: обеспечение безопасности персональных данных, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418166991; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418146348	26	22	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Мировая экономика и международный бизнес, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансовый и управленческий учет, анализ, аудит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансы и кредит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Менеджмент в инновационном и социальном предпринимательстве, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Управление проектами, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.04_Государственное и муниципальное управление_Государственные и муниципальные финансы, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.04.01_Экономика_Международная экономика и внешнеэкономическая стратегия компаний, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.04.01_Экономика_Финансовый и управленческий учет, анализ, аудит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.04.02_Менеджмент_Маркетинг, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.04.02_Менеджмент_Россия, Китай и Юго-Восточная Азия: экономика, политика и бизнес (с изучением китайского языка), Год приема-2023, очная форма обучения;

											38.04.04_Государственное и муниципальное управление_Государственные и муниципальные финансы, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.04.04_Государственное и муниципальное управление_Региональное государственное и муниципальное управление, Год приема-2022, очная форма обучения
Ширяева Светлана Олеговна	Профессор	Общая физика	Высшее образование	Физик	Физика	Доктор физико-математических наук	Профессор	Повышение квалификации: Введение в искусственный интеллект, ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет", 36 час., удостоверение от 23.06.2023 № 352420007585	37	36	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения
Шитова Елена Валерьевна	Доцент	Основы фармакологии	Высшее образование	Врач-педиатр	Педиатрия	Кандидат биологических наук		Повышение квалификации: Преподаватель-организатор дисциплины "Основы безопасности жизнедеятельности", ГОБУ ДПО ЯО "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям", 72 час., удостоверение от 09.10.2020 № 1846; Повышение квалификации: Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления, ФГАОУ ВО "Российский университет дружбы народов", 72 час., удостоверение от 18.01.2021 № 120042; Повышение квалификации: Работники структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне, МАУ "Институт развития стратегических инициатив", 36 час., удостоверение от 07.11.2021 № 21 616; Повышение квалификации: Противодействие идеологии терроризма в образовательной и молодежной среде, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665352; Повышение квалификации: Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательном учреждении, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665467; Повышение квалификации: Технологии формирования здорового образа жизни, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 24 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665310; Повышение квалификации: Оказание первой помощи (для работников образовательных организаций, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 36 час., удостоверение от 30.11.2022 № 762413665161; Повышение квалификации: Обеспечение безопасности персональных данных, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 30.12.2022 № 762418166887	27	24	02.03.01_Математика и компьютерные науки_Программирование, алгоритмы и анализ данных, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 05.04.06_Экология и природопользование_Экологический мониторинг, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 06.04.01_Биология_Экспериментальная биология и биотехнология, Годы приема-2022, 2023, очная форма обучения; 10.03.01_Информационная безопасность_Безопасность компьютерных систем (в сфере информационных технологий), Год приема-2023, очная форма обучения; 10.03.01_Информационная безопасность_Безопасность компьютерных систем, Год приема-2020, очная форма обучения; 10.05.01_Компьютерная безопасность_Математические методы защиты информации, Годы приема-2019, 2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения
Шокин Сергей Дмитриевич	Доцент	История России с XIX века	Высшее образование	Историк	История	Кандидат исторических наук	Доцент	Повышение квалификации: Организация образовательной деятельности в условиях инклюзивной среды, ФГБОУ ВО "Ярославский государственный университет им. П.Г.Демидова", 72 час., удостоверение от 25.12.2020 № 762413414761; Повышение квалификации: Повышение педагогического мастерства. Современное проектирование информационно-коммуникационной работы со студентами вуза, ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", 72 час., удостоверение от 16.03.2023 № 077035; Повышение квалификации: Повышение педагогического мастерства. Формирование мировоззрения, обеспечивающее реализацию знаний студентов в профессиональной практической деятельности, ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", 72 час., удостоверение от 17.03.2023 № 077604	43	41	04.03.01_Химия_Медицинская и фармацевтическая химия, Годы приема-2020, 2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экологическая безопасность, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 05.03.06_Экология и природопользование_Экология, Год приема-2020, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоинженерия и биотехнология, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Биоэкология, Годы приема-2020, 2021, 2022, очная форма обучения; 06.03.01_Биология_Экспериментальная биология, Год приема-2023, очная форма обучения; 37.03.01_Психология_Психология, Годы приема-2021, 2022, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Мировая экономика и международный бизнес, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансовый и управленческий учет, анализ, аудит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.01_Экономика_Финансы и кредит, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Менеджмент в инновационном и социальном предпринимательстве, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.02_Менеджмент_Управление проектами, Год приема-2023, очная форма обучения; 38.03.04_Государственное и муниципальное управление_Государственные и муниципальные финансы, Год приема-2023, очная форма обучения;

												39.03.02_Социальная работа_Технологии социальной работы, Годы приема-2019, 2020, заочная форма обучения; 39.03.03_Организация работы с молодежью_Управление молодежными проектами, Годы приема-2019, 2020, 2021, 2022, 2023, заочная форма обучения; 39.03.03_Организация работы с молодежью_Управление молодежными проектами, Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Зарубежная филология (английский язык и литература), Год приема-2023, очная форма обучения; 45.03.01_Филология_Прикладная филология (русский язык), Годы приема-2021, 2022, 2023, очная форма обучения; 45.03.02_Лингвистика_Перевод и межкультурная коммуникация, Год приема-2023, очная форма обучения
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---