

22.03.02 Металлургия (Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)

Ф.И.О	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования	Квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Рогачев Леонид Викторович	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация, Электротехника и электроника	Высшее	Горный инженер-электромеханик	Горная электромеханика	Кандидат технических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации 1535000000051 "Педагогика в инклюзивном образовании", 36ч., СКТМИ (ГТУ), 29.12.2021г.	60	60	09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)
Камбаров Дзамболат Аркадьевич	Доцент	Физика	Высшее	Электроразработка с/х	Инженер-электрик	Кандидат технических наук	Доцент	1. Профессиональная переподготовка в Ф ГБУВПО по дополнительной профессиональной программе «Образовательные технологии и методика преподавания физики в высшей школе» 180000304586 Регистрационный номер ПП 29-19. Выдан 05 июля 2019 года (252 часа) 5.05.2019 г. 2. «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве» АНО «КРЦЭЗ». Регистрационный номер № 3599 от 25 декабря 2019 г. (А № 0002451) 3. «Современные подходы в преподавании физики в условиях реализации ФГОС ВО» СОГУ имени К.Л. Хетагурова с 16 декабря по 30 декабря 2019 г. Регистрационный номер ПК 2005-19 (153100774646). 4. «Антикоррупционная деятельность» СКТМИ (ГТУ) с 12 ноября по 26 ноября 2021 г. Регистрационный номер 134-1/ФДПО/З (151802066461). 5. «Контрактная система в сфере закупок товаров и услуг» СКТМИ (ГТУ) с 15 января по 11 февраля 2022 г. Регистрационный номер 4/ФДПО (153500000110).	40	7	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)

Локьяева Светлана Мухтаровна	Доцент	Физика	Высшее	Химик. Преподаватель химии	Преподаватель физики	Кандидат химических наук	Доцент	<p>1. ФГБОУВО «Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л.Хетагурова», 2018 г., по программе: «Образовательные технологии и методика преподавания физики в высшей школе», диплом ПП 180000045806, (252 часа), диплом ПП №180000045806.</p> <p>2. «Обучению оказанию первой помощи пострадавшим на производстве» Удостоверение о повышении квалификации №152415209572 5414 с 24.01.2023г. по 26.01.2023 г. (в объеме 16 ч.) г. Владикавказ.</p> <p>3. АНО «Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии», 2019 г., по программе: «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве», (16 часов), удостоверение А №0002449.</p> <p>4. Северо-Осетинский государственный университет им.К.Хетагурова, 2019 г., по программе: «Современные подходы в преподавании физики в условиях реализации ФГОС ВО» (72 часа), удостоверение № 153100774648, ПК 2007-19 с 16.12.2019г. по 30.12.2019 г. г. Владикавказ</p> <p>5. «Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования» Удостоверение о повышении квалификации №180001798854 82/ФДПО/41 с 26.03.2019 г. по 09.04.2019 г. (в объеме 36ч.) г. Владикавказ</p> <p>6. «Электронная информационно-образовательная среда вуза» Удостоверение о повышении квалификации №180001798809 61-1/ФДПО/41 с 28.02.2019г. по 14.03.2019 г. (в объеме 36ч.) г. Владикавказ</p> <p>7. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» Удостоверение о повышении квалификации №15350000667 20/ФДПО/18 с 13.02.2023г. по 27.02.2023 г. (в объеме 36 ч.) г. Владикавказ</p>	23	23	<p>11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электрооснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
---------------------------------	--------	--------	--------	-------------------------------	----------------------	-----------------------------	--------	--	----	----	--

Кокоева Наталья Борисовна	Доцент	Компьютерная графика, Пакеты прикладных программ для инженерных исследований, История развития цветной металлургии, Компьютерные методы проектирования печей и газоочистных сооружений, Моделирование процессов и объектов в металлургии	Высшее	металлургия цветных металлов	Инженер	Кандидат технических наук	1. Удостоверение о повышении квалификации №151802066005 от 18.02.2020 г. по программе «Педагогика и психология высшей школы», 72 часа. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 2. Диплом о профессиональной переподготовке №770300012409, от 26.04.2021 г., по программе «Компьютерные и информационные технологии при проектировании, конструировании и решении инженерных и научных задач», в объеме 502 часа. НАСТ, г. Москва. 3. Удостоверение о повышении квалификации №153500000241 от 27.04.2022 г., «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 4. Диплом о профессиональной переподготовке №770300012409, от 26.04.2021 г., по программе «Компьютерные и информационные технологии при проектировании, конструировании и решении инженерных и научных задач», в объеме 502 часа. НАСТ, г. Москва.	22	13	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Металлургия(Металлургия черных металлов); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов)
Кондратьев Юрий Иванович	Профессор	Безопасность жизнедеятельности	Высшее		Инженер-электрик	Доктор технических наук	Профессор	49	41	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Металлургия(Металлургия черных металлов); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов)

Тиникашвили Натела Арчиловна	Доцент	Химия	Высшее	Химик. Преподаватель.	Химия	Кандидат химических наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 153101659607, 14 июня 2022г.; «Физико-химические методы исследования пищевых продуктов», 72 часа, СОГУ им. К.Л.Хетагурова.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 153500000072, 29 декабря 2021г.; «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 ч., ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №153500000668, 15 марта 2023г.; «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации №153500000798, 23 мая 2023г.; «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №2556-0523 по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 12 мая 2023г; ЧОУ ДПО «УЦ «Академия безопасности», 16ч.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации №153500000865, 14 июля 2023г.; «Современный подход к преподаванию химии в ВУЗе», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).</p>	33	31	<p>08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия)</p>
---------------------------------	--------	-------	--------	-----------------------	-------	-----------------------------	--------	---	----	----	--

Зароченцев Владимир Михайлович	Доцент	Информационные технологии	Высшее	инженер-металлург	Инженер-металлург	Кандидат технических наук	Доцент	ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСО-АЛПНИЯ УДОСТОВЕРЕНИЕ № 430 «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» Объем 36 (часов) 4.02.2020г. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» Удостоверение о повышении квалификации 772413022989 Рег. номер № 3421/20 «Машинное обучение и анализ данных для преподавания в организациях высшего и среднего профессионального образования» Модуль «Математика и статистика анализа данных» Объем 72 (часа) 22.12.2020г. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» Удостоверение о повышении квалификации 772413023015 Рег. номер № 3447/20 «Машинное обучение и анализ данных для проведения в организациях высшего и среднего профессионального образования» Модуль «Программирование на языке Python» Объем 72 (часа) 22.12.2020г.	33	26	09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 22.03.02 Metallurgy(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 22.04.02 Metallurgy(Металлургия цветных металлов)
--------------------------------	--------	---------------------------	--------	-------------------	-------------------	---------------------------	--------	---	----	----	--

Багаева Мадина Эдуардовна	Доцент	научно-исследовательская работа, Теплотехника, Теплофизика, Автоматизация промышленных печей и систем очистки газов, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, Металлургическая теплотехника, Методы теплотехнических исследований, Теория и практика генерации тепла, Теплофизика металлургических процессов, Термодинамика	Высшее	автоматизация технол.процессов и производства цвет. металлургии	Инженер по автоматизации	Кандидат технических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации №151802086006, от 18.02.2020 г., по программе «Педагогика и психология высшей школы», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 2021 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации №46283, от 10.04.2021 г., по программе «оказание первой медицинской помощи», 18 часов. ГБПОУ «Северо-Осетинский медицинский колледж» МЗ РСО-АЛАНИЯ. 2022 г. 3. Удостоверение о повышении квалификации №153500000238 от 27.04.2022 г., «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 4. Удостоверение о повышении квалификации №153500000482, от 11.07.2022г., «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронно-образовательной среде вуза», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 5. Удостоверение о повышении квалификации №153500000853 от 07.07.2023г. По программе «Педагогика и психология высшей школы», 36 часов.ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».	29	22	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Металлургия(Металлургия черных металлов); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов)
Петров Юрий Сергеевич	Профессор	Метрология, стандартизация и сертификация, Электротехника и электроника	Высшее	Горный инженер-электромеханик	Горная электромеханика	Доктор технических наук	Профессор	1. Удостоверение о повышении квалификации 153500000823 "Педагогика и психология высшей школы", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 31.05.2023г.; 2. Удостоверение о повышении квалификации 153500000806 "Информационно-коммуникативные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 23.05.2023г.; 3. Удостоверение о повышении квалификации 153500000843 "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 07.07.2023г.;	63	63	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)

Теплов Роланд Антонович	Профессор	Экология	Высшее	подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Горный инженер	Кандидат технических наук	Доцент	удостоверение о повышении квалификации №153100283491 от 10.11.2021г. по профессиональной программе "Управление персоналом организации" в объеме 256 часов удостоверение о повышении квалификации ПК№0731765 от 21.04.2022г. по дополнительной профессиональной программе "Управление персоналом" в объеме 72 часа удостоверение о повышении квалификации №153500000338 от 06.05.2022г. по дополнительной программе "Педагогика в инклюзивном образованииЦ" в объеме 36 часов удостоверение о повышении квалификации №153500000362 от 06.05.2022г. по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования" в объеме 36 часов удостоверение о повышении квалификации №151802065764 от 06.12.2019г. по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза" в объеме 36 часов удостоверение о повышении квалификации от 23.12.2019г. по программе "Разработка практико-ориентированных программ непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области природоохранных сооружений и технологий" в объеме 108 часов удостоверение о повышении квалификации №151802065861 от 24.12.2019г. по дополнительной профессиональной программе "Педагогика и психология высшей школы" в объеме 72 часа	30	31	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 20.04.01 Техносферная безопасность
Ачеева Элина Асламбековна	Доцент	Физика	Высшее	Физик. Преподаватель	Физик	Кандидат технических наук		1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066553 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 142/ФДПО/17 от 10.12.2021г. 2. Удостоверение о повышении квалификации 152415209335 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 4970 от 15.12.2021г. 3. Северо -Кавказский горно-металлургический институт(ГТУ, 2019 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа», (36часов) удостоверение №180001798863. 4. 2019 г., по программе: «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки». (36часов), удостоверение №180001798863.	35	35	11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.03.02 Metallургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)

Косякова Галина Алексеевна	Старший преподаватель	Информатика	Высшее	Математик	Математик. Преподаватель математики			<p>1. Удостоверение о повышении квалификации «Педагогика и психология высшей школы» № 153500000756 Рег. номер № 52/ФДПО/15 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 26 апреля 2023г.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации «Информационно-коммуник ационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» № 153500000695 Рег. номер № 27/ФДПО/16 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 17 марта 2023г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» №000000015719 Рег. номер №202685 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования в объеме (16 часов)</p>	45	35	<p>15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)</p>
----------------------------	-----------------------	-------------	--------	-----------	-------------------------------------	--	--	---	----	----	---

Тиникашвили Гиви Сандрович	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Высшее	физ. культура и спорт	Специалист по физ. культуре и спорту			<p>1. Удостоверение о повышении квалификации "Организация спортивно-массовой работы специалистов центров тестирования Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне"(ГТО)"№231201776 20 Регистрационный номер ПК-297/23.Дата выдачи 23.04.2023г.</p> <p>2.Диплом о высшем образовании с отличием ВСА 0478522 г.ладикавказГООУ ВПО "Северо-Осетинского Государственного университета им. К.Л. Хетагурова. Регистрационный номер г:323 от 11 июля 2007г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации "тренер по футболу международной категории "С.-УЕФА" (в рамках процедуры перехода с национальной лицензии "С.-РОС" на международную лицензию "С.-УЕФА")"Регистрационный номер АПТ С-22-1281 с 16.09 по 02..12.2022г.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 571803278176 "Основы оказания первой медицинской помощи" регистрационный номер 23/139 от 13.02.2023 г.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 153500000578 " Методы машинного обучения и искусственного интеллекта" регистрационный номер 1/ФДПО/10 от 23.01.2023г.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 153500000514 "Инфоационно-коммуникационные технологии используемые в электронной образовательной среде ВУЗа"регистрационный номер 174/ФДПО/34 от 16.12.2022г.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации 34000542 " Современные технологии подготовки спортивного резерва в футболе".Регистационный номер 038 от25.09.2021г.</p> <p>8.Удостоверение о повышении квалификации ПК-1 № 004674 "Современные технологии подготовки спортивного резерва в футболе". Регистрационный номер ПК 267/20 от2110.2020г.</p>	15	15	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)
-------------------------------	-----------------------	--	--------	-----------------------	---	--	--	--	----	----	---

Дзугаева Виктория Константиновна	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее	Филолог. Преподаватель.	Английский язык и литература		ПК по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и психология высшей школы» Удостоверение № 151802065992. 72 часа от 18.02.2020г. 6. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066395. 36 часов. от 19.05.2021г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 24.01.20223по программе «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта». Удостоверение № 153500000639. 36 часов. От 09.02.2023г. 7. ПК по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». 36 часов. Удостоверение №153500000186 выдан 13.04.2022г. ГБУЗ "Территориальный центр медицины катастроф" МЗ РСО-Алания. 2019 г., по программе "Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи", удостоверение № 349, 36 часов. от 13.12.2023г.	39	33	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 07.03.01 Архитектура(Проектирование архитектурной среды); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Metallургия(Metallургия цветных металлов); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия)
Кветкина Инна Ивановна	Доцент	История России	Высшее	Историк. Преп. Историй и обществоведения	история	Кандидат исторических наук	Доцент	44	37	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Бигулаев Александр Александрович	Заведующий кафедрой	Сопротивление материалов	Высшее	Инженер-металлург	«Металлургия и процессы сварочного производства»	Кандидат технических наук	Доцент	30	25	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Metallургияческие машины и оборудование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)

Дряев Аксентий Герисоевич	преподаватель СПО	Философия	Высшее	Историк, преподаватель истории	История	Кандидат исторических наук	<p>ПК:</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066420 регистрационный номер 84-1/ФДПО/8 «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 28.07.2021г. от 28.07.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066345 регистрационный номер 45-1/ФДПО/8 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. от 12.05.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066268 регистрационный номер 15/ФДПО/8 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза» в объеме 36 часов с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. от 19.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 000000006781 №180986 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ»</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 0000131762 Регистрационный номер 02982-2023-У-ФИРО «Методика преподавания основ российской государственности» в объеме 72 часа с 07.06.2023г. по 28.06.2023г. от 24.08.2023г. РАНХиГС, г. Москва</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 151802066345 регистрационный номер 45-1/ФДПО/8 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. от 12.05.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации 000000093530 Регистрационный номер 318855 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г.</p> <p>ПП:</p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке 15180034958 1 Регистрационный номер 19/ФДПО/14 «Преподаватель социально-политических дисциплин» в объеме 504 часа с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p>	17	12	<p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 40.03.01 Юриспруденция; 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 54.03.01 Дизайн(Графический дизайн); 07.04.01 Архитектура; 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология броидильных производств и виноделия); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 38.04.01 Экономика(Банковский менеджмент); 38.04.02 Менеджмент(Менеджмент организации); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист); 40.04.01 Юриспруденция(Гражданский и арбитражный процесс); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
---------------------------	-------------------	-----------	--------	-----------------------------------	---------	-------------------------------	---	----	----	---

Тедеева Фатима Георгиевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее	биология	Биолог. Препод-ль биологии и химии	Кандидат технических наук	Доцент	удостоверение о повышении квалификации №15300000333 от 06.05.2022г. по дополнительной профессиональной программе "Педагогика в инклюзивном образовании" в объеме 36 часов удостоверение о повышении квалификации №15350000357 от 06.05.2022г. по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования" в объеме 36 часов удостоверение о краткосрочном повышении квалификации от 18.12.2020г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" в объеме 52 часа удостоверение о повышении квалификации №151802066062 от 17.04.2020г. по дополнительной профессиональной программе "Педагогика и психология высшей школы" в объеме 72 часа	45	15	09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 20.04.01 Техносферная безопасность; 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Зыгина Татьяна Васильевна	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее	переводчик, преподаватель	Филолог, «Французский язык и литература»			ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066394. 36 часов. от 19.05.2021г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), по программе «Педагогика в инклюзивном образовании"Удостоверение № 153500000189 36 часов. от 13.04.2022г.	36	25	07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 07.03.01 Архитектура(Проектирование архитектурной среды); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 40.03.01 Юриспруденция; 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Гражданский и арбитражный процесс)

Гетоева Елена Юрьевна	Доцент	Физика	Высшее	Физик.Преподаватель	Физик. Преподаватель	Кандидат технических наук	<p>1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). 2017, по программе: «Горное дело», диплом ПП,180000079029, 250 час.</p> <p>2. 2020 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда вуза», удостоверение 151802065955, 36 час.</p> <p>3. Северо-Осетинский государственный университет им.К.Хетагурова, 2019 г., по программе: «Современные подходы в преподавании физики в условиях реализации ФГОС ВО», удостоверение 153100774644, 72 час.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 153500000700 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» 36 ч. 27/ФДПО/21 от 17.03.2023 г.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 153500000808 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 65/ФДПО/2 от 23.05.2023 г.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 152415209574 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 5416 от 26.01.2023 г.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации 613102292742 «Современные методы преподавания физики и оценка эффективности обучения в условиях реализации ФГОС ВО» 108 ч. ПК-У99740-83410 от 16.04.2023 г.</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации 153500000794 «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта» 36 ч. 66/ФДПО/15 от 23.05.2023 г.</p>	22	23	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 08.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов)
-----------------------	--------	--------	--------	---------------------	----------------------	---------------------------	---	----	----	---

Ревазов Владимир Черменович	Доцент	Инклюзивные технологии в социальной и профессиональной деятельности	Высшее	Историк. Учитель истории и обществоведения	История	Кандидат педагогических наук	Доцент	<p>ПК:</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066414 регистрационный номер 84-1/ФДПО/2 от 28.07.2021г. «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 26.07.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066339 регистрационный номер 45-1/ФДПО/2 от 12.05.2021г. «Педагогика в инклюзивном образовании» с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. в объеме 36 часов СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066262 регистрационный номер 151/ФДПО/2 от 19.03.2021г. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной среде вуза» в объеме 36 часов с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 000000006775 №180980 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ»</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 0000132752 Регистрационный номер 03957-2023-У-ФИРО «Методика преподавания основ российской государственности» в объеме 72 часа с 07.06.2023г. по 28.06.2023г. от 24.08.2023г. РАНХиГС, г. Москва</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 000000093524 Регистрационный номер 318849 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г.</p> <p>ПП:</p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349578 Регистрационный номер 19/ФДПО/11 «Преподаватель социально-политических дисциплин» в объеме 504 часа с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p>	45	19	07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродительных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 54.03.01 Дизайн(Графический дизайн); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродительных производств и виноделия); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
-----------------------------	--------	---	--------	--	---------	------------------------------	--------	---	----	----	--

Сапунова Нина Владимировна	Старший преподаватель	Информатика	Высшее	теплофизика, автоматизация и экология ПП	Инженер по автоматизации		1. Удостоверение о повышении квалификации «Педагогика и психология высшей школы» № 153500000765 Рег. номер № 52/ФДПО/24 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 26 апреля 2023г. 2. Удостоверение о повышении квалификации «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» № 153500000691 Рег. номер № 27/ФДПО/12 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 17 марта 2023г. 3. Удостоверение о повышении квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» №0000000016800 Рег. номер №204592 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования в объеме (16 часов) 4. Удостоверение о повышении квалификации «Педагогика и психология высшей школы» № 153500000765 Рег. номер № 52/ФДПО/24 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 26 апреля 2023г.	21	18 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 08.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой)
----------------------------	-----------------------	-------------	--------	--	--------------------------	--	--	----	--

Томаева Диана Михайловна	Ассистент	Право, Правоведение	Высшее	юрист	юриспруденция	Кандидат педагогических наук	1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 153500000126. По программе «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза». 02.03.2022 г. 36 ч. 2. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 151802066357. По программе «Электронная информационно-образовательная среда вуза». 19.05.2021 г. 36 ч. 3. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 1535000000884. По программе «Методика преподавания уголовно-правовых дисциплин в высшей школе». 02.08.2023 г. 36 ч. 4. АНО ДПО "ПЛАТФОРМА". Удостоверение о повышении квалификации 000000041282 По программе: «Педагогика и психология высшей школы». 18.04.2023. 72 ч. 5. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 1535000000144. По программе: «Педагогика в инклюзивном образовании». 30.03.2022. 36 ч. 6. Комиссия Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования "Платформа". Удостоверение о повышении квалификации 0000000073279 по программе "Оказание первой помощи пострадавшим". 27.10.2022 г. 16 ч. 7. ЧУ ДПО "Центр образовательных проектов". Удостоверение о повышении квалификации 262415897124 по программе "Правовые аспекты судебного администрирования". 22.11.2022 г. 54 ч.	10	5	09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Металлургия(Металлургия черных металлов); 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 40.03.01 Юриспруденция; 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Уголовно-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 21.05.04 Горное дело(Обогащение полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Горные машины и оборудование); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
--------------------------	-----------	---------------------	--------	-------	---------------	------------------------------	---	----	---	--

Геворкова Гаянэ Ивановна	преподаватель СПО	Психология	Высшее	Историк. Преподаватель истории и иностранного языка	История			ПК: 1.Удостоверение о повышении квалификации 151802066422 регистрационный номер 84-1/ФДПО/10 «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 26.07.2021г. от 28.07.2021г.СКГМИ (ГТУ),г. Владикавказ 2.Удостоверение о повышении квалификации 151802066347 регистрационный номер 45-1/ФДПО/10 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. от 12.05.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 3.Удостоверение о повышении квалификации 151802066270 регистрационный номер 15/ФДПО/10 «Информационно-коммуник ационные технологии, используемые в электронной информационно-образоват ельной среде вуза» в объеме 36 часов с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. от 19.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 4.Удостоверение о повышении квалификации 000000006782 №180987 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов, с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ» 5. Удостоверение о повышении квалификации 000000093531 Регистрационный номер 318856 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г. ПП: 1.Диплом о профессиональной переподготовке 151800349577 Регистрационный номер 19/ФДПО/5«Преподаватель философских дисциплин» в объеме 504 часа с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ),г. Владикавказ	22	16	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 21.05.02 Прикладная геология
Бадальян Александр Суренович	Ассистент	преддипломная практика, технологическая практика, Теплотехника, Теплофизика, Технологическая (проектно-технологическая) практика	Высшее	металлургия цветных металлов	Инженер-металлург				34	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами)	

Гелиева Зема Елекреевна	Старший преподаватель	Иностраный язык	Высшее	Филолог. Преподаватель немецкого языка и литературы	романо-германск. яз. и литер-ра (нем. яз.)У		ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)", 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066398. 36 часов. от 19.05.2021г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)", по программе «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта». Удостоверение № 153500000638. 36 часов. От 09.02.2023г. ПК по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». 36 часов. Удостоверение №15350000193 выдан 13.04.2022г. ГБУЗ "Территориальный центр медицины катастроф" МЗ РСО-Алания, по программе "Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи", удостоверение № 352. 36 часов. от 127.01.2023г. ООО «Илфурок» ППК 00493465 «Английский для специальных целей» март 2023г. ФГБОУ «Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова», ДПП 153100527810 "Профессиональная переподготовка педагогов образовательных организаций по предметным компетенциям (учитель русского языка и литературы)».	37	27	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Алкацев Владимир Михайлович	Доцент	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, Metallургические технологии, Оборудование для очистки газов промышленных печей	Высшее	Металлургия цветных металлов	Инженер-металлург	Кандидат технических наук	1. "Педагогика и психология высшей школы" в объеме 72 часа. СКГМИ (ГТУ). Удостоверение 151802066002, регистрационный номер 311/ФДПО/45. г. Владикавказ, 18.02.2020 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации №153500000242, от 27.04.2022 г., «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 3. Удостоверение №153500000461 от 11.07.2022 г. "Информационно-коммуни- кационные технологии, используемые в электронной информационно-образова- тельной среде вуза". 36 часов. ФГБОУ ВО "СК ГМИ (ГТУ)".	40	13	22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Metallургия(Mетallургия черных металлов); 22.04.02 Metallургия(Mетallургия цветных металлов); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)
Теняев Вячеслав Геннадьевич	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее	инженер-эколог	Инженер-эколог	Кандидат технических наук	удостоверение о повышении квалификации №151802066069 от 17.04.2020г. по дополнительной профессиональной программе "Педагогика и психология высшей школы" в объеме 72 часа	39	21	20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Metallургия(Mетallургия черных металлов); 20.04.01 Техносферная безопасность; 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере)

Дзапаров Вячеслав Хаматканович	Доцент	Физическая культура и спорт	Высшее	Физическое воспитание	Преподаватель	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Диплом о высшем образовании ПВ 252642 регистрационный номер 152 от 30 июня 1988г., СОГУ им. К.Л.Хетагурова по специальности Физическое воспитание.</p> <p>2. Диплм о профессиональном переподготовке 231200127090 регистрационный номер 32226 от 11 мая 2022г., ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе "Адаптивная физическая культура: физкультурно-оздоровительные мероприятия и спортивно-массовая работа".</p> <p>3. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349589 регистрационный номер 98/ФДПО/1 от 17 октября 2019г. СКГМИ(ГТУ) по программе "Преподавание физической культуры и спорта".</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 1535000000096 регистрационный номер 160/ФДПО/47 от29 декабря 2021г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Педагогика в инклюзивном образовании".</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 1535000000505 регистрационный номер 174/ФДПО/25 от16 декабря 2022г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза".</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 1535000000569 регистрационный номер 1/ФДПО/1 от 25 января 2023г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта".</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации 231201277508 регистрационный номер ПК-186/23 от 15 апреля 2023г., ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне(ГТО)".</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации 231201277253 регистрационный номер ПК-822/22 от 21 ноября 2022г., ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе "Организация спортивно-массовой работы специалистов центров Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне(ГТО)".</p> <p>9. Удостоверение о повышении квалификации 231201441222 регистрационный номер ПК-550/23 от 23 сентября 2023г., ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе "Государственное и муниципальное управление в области физической культуры и спорта".</p> <p>10. Удостоверение о</p>	37	33	<p>08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов; 40.03.01 Юриспруденция; 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 54.03.01 Дизайн(Графический дизайн); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
-----------------------------------	--------	-----------------------------	--------	-----------------------	---------------	------------------------------	--------	--	----	----	---

Елоева Тамара Афаевна	Заведующий кафедрой	История России	Высшее	преподаватель истории и обществоведения	История и обществоведения	Кандидат исторических наук	Доцент	1. "Инновационные педагогические технологии в преподавании исторических дисциплин в высшей школе" - объем часов- 72 ч удостоверение 153500000195 00000001118 г. Ижевск 25.02.23 2. "Инфокоммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза" Удостоверение 153500000725 Объем -36 ч. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ) 06.04.2023 3. Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации Объем 16 часов Удостоверение 0 00000009535 Ижевск 25.02.23	55	55	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электрооснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Гагиева Фатима Акимовна	Доцент	научно-исследовательская работа, Теплотехника, Теплофизика, Термодинамика	Высшее	инженер ТЗА	Инженер	Кандидат технических наук	Доцент	1. Диплом профессиональной переподготовке 582409317121. Регистрационный номер ДП-4425. Дата выдачи 05.04.2019 г. ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет» по программе «Педагогика профессионального образования. Автоматизация технологических процессов и производств» в объеме 506 часов. Решением от 05.04.2019 г. протокол №4367. 1. Диплом профессиональной переподготовке 582409317121. Регистрационный номер ДП-4425. Дата выдачи 05.04.2019 г. ФГБОУ ВО «Пензенский государственный технологический университет» по программе «Педагогика профессионального образования. Автоматизация технологических процессов и производств» в объеме 506 часов. Решением от 05.04.2019 г. протокол №4367.	16	10	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами)
Алкацева Виктория Мечиславовна	Доцент	Ознакомительная практика	Высшее	Metallургия цветных металлов	Инженер-metallург	Кандидат технических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации №151802066007, от 18.02.2020 г., «Педагогика и психология высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 2. Удостоверение о повышении квалификации №1535000000240, от 27.04.2022 г., «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов, ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».	44	42	22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Metallургия(Metallургия черных металлов); 22.04.02 Metallургия(Metallургия цветных металлов)

Губаева Нина Геннадиевна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	Лингвист, преподаватель немецкого и английского языков	теория и методика преподавания ин яз. и культуры	Кандидат педагогических наук	<p>ООО «Мультиурок» Смоленск 2020г. по программе «Методика преподавания русского как иностранного» удостоверение №6727 00013869. 72 час. от 09.01.2020г. 4. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066389. 36 часов. от 19.05.2021г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 17.05.2021 по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». 36 часов. Удостоверение №153500000184 выдан 13.04.2022г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) по программе «Информационно – коммуникативные технологии в сфере образования» удостоверение № 180001798620 . 36час. от 06.05.2022г.</p>	17	16	<p>08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технологии транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 40.03.01 Юриспруденция; 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 22.04.02 Metallургия(Metallургия цветных металлов)</p>
--------------------------	--------	------------------	--------	---	---	------------------------------------	--	----	----	---

Гаспарян Артур Ашотович	Доцент	Социология и политология	Высшее	Историк. Преподаватель истории	История	Кандидат философских наук	<p>ПК:</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066418 регистрационный номер 84-1/ФДПО/6 «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 28.07.2021г. от 28.07.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066343 регистрационный номер 45-1/ФДПО/6 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. от 12.05.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066266 регистрационный номер 15/ФДПО/6 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной среде вуза» в объеме 36 часов с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. от 19.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 000000006780 №180985 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ»</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 000000093529 Регистрационный номер 318854 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г. ПП:</p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349576 Регистрационный номер 19/ФДПО/4 «Преподаватель философских дисциплин» с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p>	23	16	<p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Нанотехнологии в электронике); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Уголовно-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 07.04.01 Архитектура; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Микро- и наноэлектроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология броидильных производств и виноделия); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист); 40.04.01 Юриспруденция(Уголовное право и уголовное судопроизводство); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
-------------------------	--------	--------------------------	--------	-----------------------------------	---------	---------------------------	---	----	----	---

Кибизов Георгий Казбекович	Доцент	Инженерная графика	Высшее	Инженер-механик	Машины и аппараты пищевых производств	Кандидат сельскохозяйственных наук	<p>Диплом ПП 000116 с 08.06.2018 г. по 11.03.2019 г. , по программе «Преподаватель высшей школы по направлению «Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика», в объеме 1120 часов, АНОДПО «Академия повышения квалификации и инновационного развития кадров», 2019г.</p> <p>Удостоверение № 180001798548 с 22.10.2018 г. по 2.11.2018 г. , по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда вуза», в объеме 72 часа, ФГБОУ ВО СКГМИ (ГТУ), 2019г.</p> <p>Сертификат А № 0002377 от 20.12.2019 . , по программе «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве», в объеме 16 часов, АНО «Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии», 2019 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 153500000597 с 10.01.2023 г. по 24.01.2023 г., по дополнительной профессиональной программе «Педагогика в инклюзивном образовании», в объеме 36 часов, ФГБОУ ВО СКГМИ(ГТУ), 2023 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 153500000011 с 29.11.2021г. по 08.12.2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования и науки», в объеме 16 часов, ФГБОУ ВО СКГМИ(ГТУ), 2021 г.</p>	38	16	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
----------------------------	--------	--------------------	--------	-----------------	---------------------------------------	------------------------------------	---	----	----	---

Худоян Марина Валерьевна	Доцент	Химия	Высшее	Инженер	Технология продуктов общественного питания	Кандидат технических наук	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации "Педагогика в инклюзивном образовании", №151802066555, 36ч., СКГМИ(ГТУ), 10 декабря 2021г.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации "Микробиологический контроль в биотехнологическом производстве", №571803280629, 36ч., ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет им. И.С.Тургенева", 19 декабря 2022г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №571802322161 "Основы оказания первой медицинской помощи", 72ч., ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет им. И.С.Тургенева", 25 октября 2022г.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации "Современные аспекты совершенствования профессиональной деятельности преподавателя Вуза (в рамках преподаваемой дисциплины)", №571802322331, 72ч., ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет им. И.С.Тургенева", 17 октября 2022г.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №153500000868 "Современный подход к преподаванию химии в ВУЗе", 36ч., СКГМИ(ГТУ), 14 июля 2023г.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации №571803581479 "Актуальные проблемы современного высшего образования в условиях реализации ФГОС ВО", 72ч., ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет им. И.С.Тургенева", 02 июня 2023г.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации "Педагогика и психология высшей школы", №153500000821, 36ч., СКГМИ(ГТУ), 31 мая 2023г.</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации "Анализ данных и машинное обучение", №571803379455, 72ч., ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет им. И.С.Тургенева", 11 апреля 2023г.</p> <p>9. Удостоверение о повышении квалификации "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта", №153500000676, 36ч., СКГМИ(ГТУ), 15 марта 2023г.</p> <p>10. Удостоверение о повышении квалификации "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде", №152421010013, 36ч., СКГМИ(ГТУ), 07 декабря 2023г.</p>	12	16	<p>08.03.01 Строительство; 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
--------------------------	--------	-------	--------	---------	--	---------------------------	---	----	----	--

Дзеранова Марина Таймуразовна	Старший преподаватель	Математика	Высшее	Инженер электронной техники, Математик по спец. "Математика"	Промышленная электроника			<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 153101660759 "Методика преподавания и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации обновленного ФГОС" 36 ч. ПК 155-23 от 22.02.2023.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 152415209568 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 5410 от 26.01.2023 г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 153500000220 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 53/ФДПО/7 от 27.04.2022 г.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 153100774660 «Современные подходы в преподавании математики в условиях реализации ФГОС ВО» 72 ч. ПК 2019-19 от 31.12.2019 г.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 180001798847 «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки» 36 ч. 82/ФДПО/34 от 12.04.2019 г.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 180001798802 «Электронная информационно-образовательная среда вуза» 36 ч. 61-1/ФДПО/34 от 19.03.2019 г.</p>	31	26	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)
----------------------------------	-----------------------	------------	--------	--	--------------------------	--	--	---	----	----	--

Танделова Оксана Мусаевна	Доцент	Экономика	Высшее	Экономист	Бухгалтерский учет и аудит	Кандидат экономических наук	Доцент	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке №151800349781 от 17.10.2019г. Рег. номер 160/ФДПО. " Менеджмент" 252 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 15180206079 от 17.04.2020г. Рег.номер 361/ФДПО/35. "Педагогика и психология высшей школы", 72 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 232413842851 от 06.10.2021г. "Современные методики работы в образовательных организациях с лицами с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в условиях реализации ФГОС", 72 ч. НОЧУ ДПО "Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования", г. Краснодар.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 151802066545 от 10.12.2021 г. Рег.номер 142/ФДПО/9. "Педагогика в инклюзивном образовании", 36 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №148621 от 14.10.2022г. Рег.номер 000000070939 «Оказание первой помощи пострадавшим» в объеме 16 ч. НКО ДПО «Платформа», г. Ижевск.</p> <p>6. Диплом магистра № 100518 1291431. Рег. номер 21301 от 10.01.2023г. Квалификация магистр 44.04.01 – «Педагогическое образование». ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный педагогический университет», г. Махачкала.</p> <p>7. Дисциплина ИКТ изучалась в процессе обучения в магистратуре и есть в перечне изучаемых предметов в приложении к диплому магистранта. Направленность (профиль) образовательной программы «Информационные и коммуникационные технологии в образовании».</p>	21	23	09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Амбалова Фатима Валерьевна	Доцент	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, Информационные технологии в металлургии, Общая теория тепловой работы и конструкции промышленных печей	Высшее	Металлургия цветных металлов	Инженер	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1.Удостоверение о повышении квалификации №151802066003, от 18.02.2020 г., «Педагогика и психология высшей школы», 72 часа, ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».</p> <p>2.Удостоверение о повышении квалификации №153500000237, от 27.04.2022 г., «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов, ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».</p>	21	23	22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Metallургия(Металлургия черных металлов); 22.04.02 Metallургия(Металлургия цветных металлов)

Агаева Фаина Кимовна	Старший преподаватель	Математика	Высшее	Математик. Преподаватель математики	Математик			<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 153101660755 "Методика преподавания и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации обновленного ФГОС" 36 ч. ПК 151-23 от 22.02.2023.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 153500000697 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» 36 ч. 27/ФДПО/18 от 17.03.2023 г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 153500000221 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 53/ФДПО/8 от 27.04.2022 г.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 152415209563 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 5405 от 26.01.2023 г.</p> <p>5. Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации работников образования, 2017 г., по программе: «Подготовка экспертов ЕГЭ 2017 года», (18 часа), Регномер 01118/к.</p> <p>6. 2018 г., по программе: «Использование результатов ЕГЭ-2017 в работе экспертов в контексте развития НРСОКО. Математика», (24 часа), Регномер 01048/к.</p> <p>7. Северо-Кавказский горно-металлургический институт(ТУ), 2019 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа», (36 часов), удостоверение №180001798786.</p> <p>8. 2019 г., по программе: «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», (36 часов), удостоверение №180001798831.</p> <p>9. Северо-Осетинский государственный университет им.К.Хетагурова, 2019 г., по программе: «Современные подходы в преподавании математики в условиях реализации ФГОС ВО», (72 часа), удостоверение №153100774657.</p> <p>10. ГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» Министерства здравоохранения РСО-Алания, 2019 г., по программе: «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи», (36 часов), Регномер № 402.</p>	25	19	<p>07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электрооборудование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)</p>
----------------------	-----------------------	------------	--------	---	-----------	--	--	---	----	----	---

Яблочкина Галина Ивановна	Доцент	Физика	Высшее	учитель физики	Учитель физики и основ производства	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2018 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа» (72 часа), удостоверение № 180001798513.</p> <p>2. Министерство образования и науки Республики Северная Осетия-Алания, 2018 г., по программе: «Использование результатов ЕГЭ-2017 в работе экспертов в контексте развития НРСОКО. Физика» (24 часа), рег. номер 00951к</p> <p>3. ГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» Министерства здравоохранения РСО-Алания, 2019 г., по программа «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи», (36 часов). Рег. номер № 404.</p> <p>4. Северо -Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2018 г., по программе: « MS EXCEL», (16 часов), удостоверение №180001798366.</p> <p>5. Северо-Осетинский государственный университет им.К.Хетагурова, 2019 г., по программе: «Современные подходы в преподавании физики в условиях реализации ФГОС ВО», (72 часа), удостоверение №153100774651.</p> <p>6. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349622 "Преподаватель высшей школы" 504 ч. № 315/ФДПО от 25.06.2020 г.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации 153500000216 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 53/ФДПО/З от 27.04.2022 г.</p>	51	44	<p>11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанотехнологии(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанотехнологии(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроника и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
---------------------------	--------	--------	--------	----------------	-------------------------------------	---------------------------	--------	---	----	----	--

Хадзарагова Елена Александровна	Заведующий кафедрой, Профессор	Аппаратура и схемы автоматизации промышленных печей, Теплофизика металлургических процессов, Элементы теории систем в экологии, Введение в системный анализ	Высшее	инженер по автоматизации	Инженер по автоматизации	Доктор технических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации №151802066000 от 2020 г., по программе «Педагогика и психология высшей школы», 72 часа. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 2. Удостоверение о повышении квалификации №153500000236 от 27.04.2022 г., «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 3. Удостоверение о повышении квалификации №46274 от 12.01.2021 г. по программе «Оказание первой медицинской», в объеме 18 часов. ГБПОУ «Северо-Осетинский медицинский колледж» Министерства здравоохранения РСО-Алания. 4. Удостоверение о повышении квалификации №153500000457 от 11.07.2022 г., по программе «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронно-образовательной среде вуза», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 5. Удостоверение о повышении квалификации №153500000828 от 22.06.2023г. По программе «Управление персоналом», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». 6. Удостоверение о повышении квалификации №153500000852 от 07.07.2023г. По программе «Педагогика и психология высшей школы», 36 часов. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».	26	27	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов)
Плиев Сергей Филіюшевич	Старший преподаватель	Электротехника и электроника	Высшее	Инженер-электрик	Электропривод и автоматизация пром.установок и технологических комплексов			1. Удостоверение о повышении квалификации 153500000956 рег. номер 186/ФДПО/9 от 02.11.2023г. СКГМИ(ГТУ) "Педагогика и психология высшей школы", 36ч. 2. Удостоверение о повышении квалификации Серия ТДЭО №12-04 по ДПО "Технологии дистанционного и электронного обучения в современном образовательном процессе", 18.01.2021г. 3. Удостоверение 315 о кратковременном обучении по программе "Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи", от 15.09.2023г., ГБУЗ "Территориальный центр медицины катастроф" Министерства здравоохранения РСО-Алания. 4. Удостоверение о повышении квалификации 153500000056 по ДПП "Педагогика в инклюзивном образовании" от 29.12.2021г. 5. Удостоверение о повышении квалификации 262412427211 по ДПП "Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования" от 12.02.2022г. 6. Удостоверение о повышении квалификации 153500000995 ДПП "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде" от 21.11.2023г.	20	15	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 21.05.04 Горное дело(Горные машины и оборудование)

Баликова Маргарита Сергеевна	Доцент	Теоретическая механика	Высшее	Инженер-металлург	«Литейное производство черных и цветных металлов и сплавов»	Кандидат экономических наук	Доцент	1.Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) «Педагогика в инклюзивном образовании». Удостоверение о повышении квалификации №151802066543. Регистрационный номер 142/ФДПО/7. Дата выдачи 10.12.2021 г. 2.АНО «КРЦЭЭ» «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве». Удостоверение о повышении квалификации № 152415209333. Регистрационный номер 4967. Дата выдачи 15.12.2021 г.	30	16 07.03.01 Архитектура(Проектирование архитектурной среды); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология брожения и производства); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
------------------------------	--------	------------------------	--------	-------------------	---	-----------------------------	--------	--	----	---

Якушин Игорь Леонидович	Преподаватель	Физическая культура и спорт, Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	высшее	физическая культура	Учитель физической культуры			<p>1. Диплом о высшем образовании УВ № 012590 регистрационный номер 504 от 1 июля 1991г., СОГУ им.К.П.Хетагурова по специальности физическая культура.</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке регистрационный номер 55/ФДПО от 27 июля 2021г. по программе "Преподавание физической культуры и спорта".</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 153500000036 регистрационный номер 142-2/ФДПО/12 от 14 декабря 2021г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Основы адаптивной физической культуры и адаптивного спорта".</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 153500000511 регистрационный номер 174/ФДПО/31 от 16 декабря 2022г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза".</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 153500000107 регистрационный номер 160/ФДПО/58 от 29 декабря 2021г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Педагогика в инклюзивном образовании".</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 153500000575 регистрационный номер 1/ФДПО/7 от 25 января 2023г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта".</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации 231201277632 регистрационный номер ПК-309/23 от 29 апреля 2023г., ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе "Организация спортивно-массовой работы специалистов центров тестирования Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне(ГТО)".</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации 231201277520 регистрационный номер ПК-198/23 от 15 апреля 2023 г., ФГДОУ ВО КГУФКСТ по программе "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне (ГТО)".</p>	36	2	07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанoeлектроника в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов)
-------------------------	---------------	--	--------	---------------------	-----------------------------	--	--	---	----	---	--

Мишенина Инна Владимировна	Доцент	Физическая химия, Химия	Высшее	Химик. Преподаватель	Химик	Кандидат химических наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 151802066558, 10 декабря 2021г.; «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 ч., ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 152415209332, 15 декабря 2021г.; «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве», 16 ч., АНО «КРЦЭЗ».</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №153500000670, 15 марта 2023г.; «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации №153500000867, 14 июля 2023г.; «Современный подход к преподаванию химии в ВУЗе», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №152421010010 "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде", 36ч., 07 декабря 2023г., ФГБОУ ВО СКГМИ(ГТУ).</p>	34	34	<p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
----------------------------	--------	-------------------------	--------	----------------------	-------	--------------------------	--------	---	----	----	--

Тегетаева Марина Руслановна	Ассистент	Экономика производства	Высшее	Эконом.и управ. на п/п(гор.хоз-во)	Экономист-менеджер			1. Диплом о профессиональной переподготовке №151800349829 рег.№313/ФДПО/5 от 17 апреля 2020г. по программе «Государственное и муниципальное управление», 252 час., ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации рег.№3856 от 23 мая 2016г. 1С: Университет ПРОФ с 11 октября 2021г. по 25 октября 2021г., 30 час., Автономная некоммерческая организация Центр дополнительного профессионального образования и повышения квалификации «Юнит», г. Екатеринбург. 3. Удостоверение о повышении квалификации рег.№ 9399/21-43 «Инновационные и цифровые технологии в образовании», с 27 октября 2021г. по 29 ноября 2021г., 72 час., ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург. 4. Удостоверение о повышении квалификации №153500000346 рег.№71/ФДПО/18 от 06 мая 2022г., «Педагогика в инклюзивном образовании», с 25 апреля 2022 по 04 мая 2022г., 36 час., ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», г. Владикавказ. 5. Удостоверение о повышении квалификации рег.№ 835/23-03 «Инновационные и цифровые технологии в образовании», с 16 января 2023 по 30 января 2023г., 72 час., ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, г. Санкт-Петербург.	11	11	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология броидильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; «Государственное и муниципальное управление»; 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Metallurgy(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Metallurgy(Металлургия черных металлов); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Обогащение полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Горные машины и оборудование); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
--------------------------------	-----------	------------------------	--------	---------------------------------------	--------------------	--	--	---	----	----	--

Рубановская Светлана Гениевна	Доцент	Экономика производства	Высшее	МЦМ, экономист-менеджер	Инженер-металлург, экономист-менеджер	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 571803278383, «Современный проектный менеджмент», ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет, с 28.11.2022 г. – 13.12.2022 г., 36 час., 22/4796, г. Орел, 13 декабря 2022 г.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 571803278403, «Маркетинг в цифровой экономике», ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет, с 28.11.2022 г. – 13.12.2022 г., 72 час., 22/4737, г. Орел, 12 декабря 2022 г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 571802741572, «Информационная экономика и технологическое предпринимательство», ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет, с 01.06.2022 г. – 08.07.2022 г., 108 час. 22/2292, г. Орел, 08 июля 2022 г.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 1535000000345, «Педагогика в инклюзивном образовании», ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) с 25.04.2022 г. – 04.05.2022 г., 36 час. 71/ФДПО/17, г. Владикавказ, 06 мая 2022 г.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 571802740917, «Основы оказания первой медицинской помощи», ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет», с 24.05.2022 г. – 03.06.2022 г., 72 час. 22/1742, г. Орел, 03 июня 2022 г.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации № 571802740551, «Системы электронного обучения как элемент цифровой трансформации образовательного процесса в современном вузе», ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет», с 11.05.2022 г. – 20.05.2022 г., 36 час., 22/1742, г. Орел, 03 июня 2022 г.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации № 782400051161 «Иновационные и цифровые технологии в образовании», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», с 09.03.2021 г. – 30.04.2021 г., 72 час., 2683/21-43, г. Санкт-Петербург, 2021 г.</p> <p>8. Диплом о профессиональной переподготовке «Государственное и муниципальное управление», 252 час., ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), № 151800349825, рег. № 313/ФДПО/1, г. Владикавказ,</p>	26	27	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Metallургия(Metallургия черных металлов); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Metallургия(Metallургия цветных металлов); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы)
----------------------------------	--------	------------------------	--------	-------------------------	--	------------------------------	--------	--	----	----	--

Чехова Ирма Александровна	Доцент	Основы российской государственности	Высшее	историк. преподаватель истории и обществоведения	история	Кандидат исторических наук	Доцент	1. "Инновационные педагогические технологии в преподавании исторических дисциплин в высшей школе" - объем часов - 72 ч. Ижевск 25.02.23 Удостоверение 153500000197 2. "Инфокоммуникационно-ком муникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза" Объем -36 ч. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ) 06.04.2023. Удостоверение153500000728 3. Педагогика и психология в высшей школы Объем -36 ч. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ) 26.04.2023. Удостоверение 153500000769 4. Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации. Объем -16 ч. Ижевск 16.02.23 Удостоверение 000000010258	42	37	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанаго дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой), 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Атаева Анжела Юрьевна	Доцент	Физика	Высшее	Инженер-механик	Механическое оборудование	Кандидат технических наук		1) "Педагогика в инклюзивном образовании", удостоверение 1535000000080, 2021г., 36 час. 2) ООО «НОТ по программе «Использование электронного обучения (ЭО) и дистанционных образовательных технологий в педагогической практике», Рег. номер № 20/ 1827, 2020г.,36ч. 3) ПП-ООО «Университет ДПО по ДПП «Преподаватель физики в организациях высшего образования», Диплом № 630400004565, Рег.номер № 21/ 0056, 2021г. 4) "Педагогика в инклюзивном образовании", удостоверение 1535000000082, 2021г.,36 час. 5) «Преподавание с Юрайт: знакомство с платформой. Из серии «Методический вебинар» Объем 1,5 ак.ч. Сертификат №330419, 2021г. 6) «Переход в дистант: вопросы решения», 2020г. (Сертификат ВШЭ-вебинар)	23	12	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанаго дела); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)

Бекоева Наталья Бежановна	Ассистент	Математика	Высшее	Математика по спец. "Математика"	Математик			1. Удостоверение о повышении квалификации 15350000224 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 53/ФДПО/11 от 27.04.2022 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066089 «Педагогика и психология высшей школы» 72 ч. 361/ФДПО/46 от 17.04.2020 г. 3. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2019 г. по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа», (36 часов), удостоверение о повышении квалификации № 180001798787. 61-1/ФДПО/19 от 19.03.2019 г. 4. 2019 г., по программе: «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», (36 часов), г удостоверение о повышении квалификации №180001798832. 82/ФДПО/19 от 12.04.2019 г. 5. АНО "Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии", 2020 г., по программе: "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве", сертификат А № 0002648, 16 час. № 3864 от 13.02.2020 г.	13	8	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 08.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)
Свиштунов Игорь Юрьевич	Доцент	Теория процессов и аппаратов очистки газов							24		22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Металлургия(Металлургия черных металлов); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов)

Джоиева Оксана Олеговна	Доцент	Экономика, Основы экономических теорий	Высшее	Экономист-менеджер	Экономика и управление в строительстве	Кандидат экономических наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 151802066272 от 22.03.2021г. Рег.номер 12/ФДПО. "Менеджмент", 72 ч. ФГОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 232413842949 от 06.10.2021г. "Современные методики работы в образовательных организациях с лицами с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в условиях реализации ФГОС", 72 ч. НОЧУ ДПО "Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования", г. Краснодар.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 160300031270 от 30.05.2022 г. рег. номер 22У150-052243 "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", 144 ак. часа, АНО ВО "Университет Иннополис", Иннополис, 2022.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации №148621 от 14.10.2022г. Рег.номер 000000070939 «Оказание первой помощи пострадавшим» в объеме 16 ч. НКО ДПО «Платформа», г. Ижевск.</p> <p>5. Диплом магистра № 100518 1291430. Рег. Номер 21300 от 10.01.2023г. Квалификация магистр 44.04.01 – «Педагогическое образование», ФГБОУ ВО «Датгастский государственный педагогический университет», г. Махачкала, 2023.</p> <p>Дисциплина ИКТ изучалась в процессе обучения в магистратуре и есть в перечне изучаемых предметов в приложении к диплому магистранта. Направленность (профиль) образовательной программы «Информационные и коммуникационные технологии в образовании».</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации №148614 от 14.10.2022г. Рег.номер 000000070932 «Оказание первой помощи пострадавшим» в объеме 16 ч. НКО ДПО «Платформа», г. Ижевск, 2022.</p>	22	20	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики)
Троценко Игорь Герасимович	Доцент	Теория процессов и аппаратов очистки газов, Теплоэнергетическое оборудование и энергоснабжение	Высшее	Металлургия цветных металлов	Инженер-металлург	Кандидат технических наук		<p>1. Удостоверение №14822 от 14.10.2022г. по программе "Оказание первой помощи пострадавшим", 16 часов. Комиссия Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования "ПЛАТФОРМА".</p> <p>2. Удостоверение №151802065654 от 21.11.2019г., по программе "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза", 36 часов. СКГМУ(ГТУ).</p>	23	16	22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Металлургия(Металлургия черных металлов); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 21.05.04 Горное дело(Обогащение полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Горные машины и оборудование); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)

Арутюнянц Анна Ашотовна	Доцент	Химия	высшее	Химик. Преподаватель.	Химия	Кандидат наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации 160300005459, 2021г., по ДПП "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", 144ч., АНО ВО "Университет Инополис", г.Инополис. 2. Удостоверение о повышении квалификации 1200360002, 2022г., "ЕГЭ-2022. Химия Эффективные методы выполнения экзаменационной работы и особенности её экспертной оценки в 2022 году", 72 часа, АНО ДПО "Национальный институт качества образования", г.Москва.	42	39	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология броидильных производств); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология броидильных производств и виноделия); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Матвеева Людмила Ивановна	Доцент	Материаловедение, Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, Методы контроля и анализа веществ, Процессы цветной металлургии, Способы очистки сбросов и выбросов и их утилизация, Ознакомительная практика, Физико-химические методы исследования металлургических процессов, Утилизация отходов металлургического производства	Высшее	инженер МЦМ	Инженер-металлург	Кандидат технических наук	Доцент	Удостоверение о повышении квалификации №151802066001 от 18.02.2020 г. по программе «Педагогика и психология высшей школы», 72 часа. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».	34	24	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов)
Цаболова Маргарита Муратовна	Доцент	Инженерная графика	Высшее	Инженер-строитель	Промышленное и гражданское строительство	Кандидат технических наук	Доцент	Удостоверение о повышении квалификации № 180001798552 с 22.10. 2018 г. по 22.11. 2018 г., по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда вуза», в объеме 72 часа, ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)», 2018г. Удостоверение № 152406542246 от 14.12.2018 г., по дополнительной профессиональной программе «Компьютерный дизайн», в объеме 156 часов, МЦПК ГБПОУ «Владикавказский колледж электроники», 2018 г. Удостоверение №153500000596 с 10.01.2023 г. по 24.01.2023г., по дополнительной профессиональной программе «Педагогика в инклюзивном образовании», в объеме 36 часов, ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)», 2023 г. Сертификат А № 0002376 от 20.12.2019 . , по программе «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве», в объеме 16 часов, АНО «Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии», 2019 г. Диплом ПП 000975 с 13.05.2018 г. по 08.02.2019 г., по программе «Преподаватель высшей школы по направлению «Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика», в объеме 1120 часов, АНОДПО «Академия повышения квалификации и инновационного развития кадров», 2019г.	43	30	07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)

Галачиева Мадина Маратовна	Доцент	Право, Правоведение	Высшее	юрист	юриспруденция	Кандидат юридических наук	1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 153500000127. По программе «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза». 02.03.2022 г. 36 ч. 2. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный университет). Удостоверение о повышении квалификации 151802066855. По программе «Электронная информационно-образовательная среда вуза». 19.05.2021 г. 36 ч. 3. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 153500000880. По программе «Методика преподавания уголовно-правовых дисциплин в высшей школе». 02.08.2023 г. 36 ч. 4. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 151802065978. По программе: «Педагогика и психология высшей школы». 18.02.2020. 72 ч. 5. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 153500000144. По программе: «Педагогика в инклюзивном образовании». 30.03.2022. 36 ч. 6. Комиссия Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования "Платформа". Удостоверение о повышении квалификации 000000070931 по программе "Оказание первой помощи пострадавшим". 15.10.2022 г. 16 ч. 7. ООО "Академия госаттестаций". Удостоверение о повышении квалификации 000000031629. По программе "Антитеррористическая безопасность в образовательной организации". 17.02.2023. 72ч. 8. Московский институт по повышению квалификации и профессиональной переподготовке специалистов. Удостоверение о повышении квалификации 772418844716 по программе "Компьютерное мошенничество: вопросы квалификации" 10.03.2023 г. 72 ч.	15	07.03.01 Архитектура(Проектирование архитектурной среды); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электротриод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Metallургия(Metallургия черных металлов); 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Уголовно-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 54.03.01 Дизайн(Графический дизайн); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
-------------------------------	--------	---------------------	--------	-------	---------------	------------------------------	---	----	--

Фарниев Виталий Владимирович	Доцент	Инклюзивные технологии в социальной и профессиональной деятельности	Высшее	Экономист	Экономика торговли	Кандидат философских наук	Доцент	<p>ПКС:</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066417 регистрационный номер 84-1/ФДПО/5 «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 26.07.2021г. от 28.07.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066342 регистрационный номер 45-1/ФДПО/5 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. от 12.05.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066265 регистрационный номер 15/ФДПО/5 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза» в объеме 36 часов с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. от 19.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 00000006776№180981 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ»</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 000000093525 Регистрационный номер 318850 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г. ПП.</p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349575 Регистрационный номер 19/ФДПО/3 «Преподаватель философских дисциплин» в объеме 504 часа с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p>	37	17	<p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 07.03.01 Архитектура(Проектирование архитектурной среды); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 07.04.01 Архитектура; 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 38.04.01 Экономика(Банковский менеджмент); 38.04.02 Менеджмент(Менеджмент организации); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист); 40.04.01 Юриспруденция(Гражданский и арбитражный процесс)</p>
------------------------------	--------	---	--------	-----------	--------------------	---------------------------	--------	--	----	----	---

Гашимова Залина Алиевна	Доцент	Введение в информационные технологии	Высшее	Математик. Преподаватель математики и информатики.	Математик. Преподаватель математики	Кандидат технических наук	<p>Удостоверение о повышении квалификации «Педагогика и психология высшей школы» № 153500000746 Рег. номер № 52/ФДПО/5 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 26 апреля 2023г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» № 153500000687 Рег. номер № 27/ФДПО/8 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 17 марта 2023г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» №000000015240 Рег. номер №201624 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования в объеме (16 часов)</p>	22	21	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Обогащение полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Горные машины и оборудование); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Цомаева Залина Рамазановна	Старший преподаватель	Русский язык и культура речи	Высшее	Филолог, преподаватель осетинского языка и литературы, русского языка и литературы	Филология		<p>ПК по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и психология высшей школы» Удостоверение № 151802066999. 72 часа. от 18.02.2020г.</p> <p>5. 10. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066403. 36 часов. от 19.05.2021г.</p>	18	14	07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 54.03.01 Дизайн(Графический дизайн); 38.04.01 Экономика(Банковский менеджмент); 38.04.02 Менеджмент(Менеджмент организации); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)

Рево Алексей Альбертович	Доцент	Детали машин	Высшее	Инженер	"Металлургические машины и оборудование"	Кандидат технических наук		Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) «Педагогика в инклюзивном образовании». Удостоверение о повышении квалификации №153500000064. Регистрационный номер 16004ДПО/15. Дата выдачи 29.12.2021.	11	11	09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 22.03.02 Metallurgy(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)
Таучелова Радмила Ибрагимовна	Доцент	Русский язык и культура речи	Высшее	Филология, осет. яз. и лит-ра, русс. яз. и лит-ра	Филолог, преподаватель осетинского и русского языка	Кандидат педагогических наук	Доцент	1. "Инновационные педагогические технологии в преподавании исторических дисциплин в высшей школе" - объем часов- 72 ч. Ижевск 25.02.23 удостоверение 152022001186 2. Формирование цифровых компетенций педагогов в соответствии с ФГОС для профессорско-преподавательского состава ВПО" - объем часов- 72 ч Г. Петрозаводск 06.03.2023 удостоверение РК 3101051483 3. "Информационно-коммуникационные технологии как средство повышения качества образования" - объем часов- 72 ч Г. Петрозаводск 06.03.2023 удостоверение РК 3101051441 4. Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации Ижевск 16.02.23 удостоверение-000000010260 5. "Методика преподавания основ российской государственности" удостоверение 0000130940 объем -72 часа РАНХиГС Москва 2023г. 6. Педагогика в инклюзивном образовании" удостоверение 153500000198 объем 36 ч. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ) 2022 г. 7. "История: теория и методика преподавания в образовательной организации". Диплом о профессиональной переподготовке 770300023929 ООО Учебный центр "Профессионал", Москва 2019 г.	30	30	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Metallurgy(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 22.04.02 Metallurgy(Металлургия цветных металлов); 38.04.01 Экономика(Банковский менеджмент); 38.04.02 Менеджмент(Менеджмент организации); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Гражданский и арбитражный процесс); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)