

11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Промышленная электроника)

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
Хасцаев Борис Даамболатович	Профессор	Интеллектуальные системы управления в электронной промышленности, Методы анализа и расчета электронных схем, Средства отображения информации, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Датчики в электронных устройствах	Высшее	Инженер электронной техники	Промышленная электроника	Доктор технических наук	Профессор	1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000602, рег.номер З/ФД/ПО/3, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710088, рег.номер ПК-183890-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	49	33	11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 11.04.02 Информационные 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); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 13.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 20.04.01 Техносферная безопасность; 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов)

Локьяева Светлана Мухтаровна	Доцент	Физика	Высшее	Химик. Преподаватель химии	Преподаватель физики	Кандидат химических наук	Доцент	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. 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. 3. АНО «Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии», 2019 г., по программе: «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве», (16 часов), удостоверение А №0002449. 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 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 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 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	23	23 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(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); 19.03.04 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)
------------------------------	--------	--------	--------	----------------------------	----------------------	--------------------------	--------	---	----	---

Агаев Владислав Владимирович	Доцент	Физика	Высшее	Физик	Физик. Преподаватель	Кандидат физико-математических наук	Доцент	1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2018 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа» (72 часа), удостоверение, 180001798512. 2. 2018 г., по программе: «MS EXCEL» (16 часов), удостоверение, №180001798866. 3. 2019 г., по программе: «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», (36 часов), удостоверение 4. ГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» министерства здравоохранения РСО-Алания, 2019 г., по программе «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи». (36 часов), удостоверение № 401. 5. ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений», 2019 г., по программе: «Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии по проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» по предмету «Физика», (72 часа), удостоверение №180001878305. 6. Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л.Хетагурова, 2019 г., по программе: «Современные подходы в преподавании физики в условиях реализации ФГОС ВО». (72 часа) удостоверение №153100774641 7. Удостоверение о повышении квалификации 153500000214 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 534ДПО/1 от 27.04.2022г.	45	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); 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); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Рыжков Александр Александрович	Старший преподаватель	преддипломная практика, Проектирование переключающих устройств, Технологическая (проектно-технологическая) практика, Дискретная математика	Высшее	Инженер	Промышленная электроника		1. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000613, рег.номер 3/ФДПО/14, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710071, рег.номер ПК-183893-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3. Удостоверение о повышении квалификации, № 772417119955, рег.номер 967, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.	14	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)	

Бузаров Мурат Мухарбекович	Старший преподаватель	Магнитные элементы электронных устройств, Методы анализа и расчета электронных схем, Оптоволоконные системы передачи и обработки информации, Электронные цепи и микросхемотехника, Технологическая (проектно-технологическая) практика	Высшее	Инженер	Промышленная электроника			1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000610, рег.номер 3/ФДПО/11, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710023, рег.номер ПК-183869-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	13	5	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)
Тиникашвили Натела Ариповна	Доцент	Химия	Высшее	Химик. Преподаватель.	Химия	Кандидат химических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 153101659607, 14 июня 2022г.; «Физико-химические методы исследования пищевых продуктов», 72 часа, СОГУ им. К.Л.Хетагурова. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 15350000072, 29 декабря 2021г.; «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 ч., ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 3. Удостоверение о повышении квалификации №153500000668, 15 марта 2023г.; «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 4. Удостоверение о повышении квалификации №153500000798, 23 мая 2023г.; «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза, 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 5. Удостоверение о повышении квалификации №2556-0523 по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 12 мая 2023г; ЧОУ ДПО «УЦ «Академия безопасности», 16ч. 6. Удостоверение о повышении квалификации №153500000865, 14 июля 2023г.; «Современный подход к преподаванию химии в ВУЗе», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).	33	31	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанoeлектроника в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение)); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электротехника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(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); 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)

Калустьянц Жанна Суреновна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	Филолог, преподаватель английского языка и литературы	романо-германские языки и литер-ра	Кандидат философских наук	Доцент	1. ФГБОУ ВО Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Курс повышения квалификации « Электронная информационно-образовательная среда» С 28 апреля 2021 г. по 17 мая 2021 г. В объеме 72 часов Уд. о повышении квалификации №151802066391 Регистрационный номер 496/ФДПО/40 г.Владикавказ Дата выдачи : 19 мая 2021г. 2. ФГБОУ ВО Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Курс повышения квалификации « Педагогика в инклюзивном образовании» С 28 марта 2022 г.по 11 апреля 2022 г. В объеме 36 часов Уд. о повышении квалификации № 15350000191 Регистрационный номер 45 /ФДПО /11 г.Владикавказ Дата выдачи : 13 апреля 2022 г. 3. Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования « Экспертно-методический центр » Лицензия №1209 Серия и номер бланка: 21Л01№ 0000879 Курс повышения квалификации « Оказание первой помощи пострадавшему в образовательной организации » В объеме 36 часов Уд. о повышении квалификации №210300009797 Регистрационный номер 8175/207.23 г.Чебоксары Дата выдачи : 03.03.2023 г. 4. ФГБОУ ВО Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Курс повышения квалификации « Методы машинного обучения и искусственного интеллекта» С 27 февраля 2023г. по 13 марта 2023 г. В объеме 36 часов Уд. о повышении квалификации №153500000679 Регистрационный номер 25/ФДПО /12 г.Владикавказ Дата выдачи : 15 марта 2023 г. 5. ФГБОУ ВО Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Курс повышения	35	29 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(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 21.05.02 Прикладная геология
----------------------------	--------	------------------	--------	---	------------------------------------	---------------------------	--------	---	----	---

Петров Юрий Сергеевич	Заведующий кафедрой, Профессор	Теоретические основы электротехники	Высшее	Горный инженер-электромеханик	Горная электромеханика	Доктор технических наук	Профессор	1. Удостоверение о повышении квалификации 15350000823 "Педагогика и психология высшей школы"; 36ч., СКГМИ (ГТУ), 31.05.2023г.; 2. Удостоверение о повышении квалификации 15350000806 "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 23.05.2023г.; 3. Удостоверение о повышении квалификации 15350000843 "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 07.07.2023г.;	63	63	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(Нанoeлектроника в электронике); 13.03.02 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроника и нанoeлектроника(Нанoeлектроника в электронике); 13.03.02 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 20.03.01 Технософная 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)
Мустафаев Гусейн Абакарович	Профессор	Опволоконные системы передачи и обработки информации	Высшее	радиоинженер	Радиотехника	Доктор технических наук	Профессор	1. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» 36 часов № удостоверения о ПК 15350000863 20/ФДПО/14 Дата выдачи: 01.03.2023 2. «Противодействие коррупции» 72 часов Удостоверение о ПК 151803223362 Рег.№ 1397-ПК Дата выдачи: 03.03.2023 3. «Педагогика и инклюзивное образование» 72 часа Удостоверение о ПК 0622669 Рег.№ 453-ПК Дата выдачи: 03.12.2020 4. "Современные информационно-коммуникационные технологии в образовательной деятельности" 72 часа Удостоверение о ПК 0622278 Рег.№ 63-ПК Дата выдачи: 14.10.2020 5. «Педагогика и психология высшей школы» 36 часа Удостоверение о ПК 153500000761 Рег.№ 452/ФДПО/20 Дата выдачи: 26.04.2023	50	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(Нанoeлектроника в электронике); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)
Кабышев Александр Михайлович	Доцент	Основы робототехники, Основы микропроцессорной техники, Основы преобразовательной техники, Энергетическая электроника. Языки программирования микропроцессоров. Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Инженер электронной техники	Промышленная электроника	Кандидат технических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000805, рег.номер 3/ФДПО/6, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710038, рег.номер ПК-183871-6559М, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	44	35	11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия)

Тебиева Светлана Анатольевна	Доцент	преддипломная практика, Основы автоматизации проектирования электронных устройств, Схемотехника, Элементная база промышленной электроники, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Системы искусственного интеллекта	Высшее	Инженер электронной техники	Промышленная электроника	Кандидат педагогических наук	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000608, рег.номер 3/ФДПО/9, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710081, рег.номер ПК-183883-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 772417119965, рег.номер 977, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.</p>	26	21 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); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 07.04.01 Архитектура; 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 08.04.01 Строительство; 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 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)
---------------------------------	--------	---	--------	-----------------------------	--------------------------	------------------------------	---	----	--

Теплов Роланд Антонович	Профессор	Экология	Высшее	подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Горный инженер	Кандидат технических наук	Доцент	<p>удостоверение о повышении квалификации №15310023491 от 10.11.2021г. по профессиональной программе "Управление персоналом организации" в объеме 256 часов</p> <p>удостоверение о повышении квалификации ПК№0731765 от 21.04.2022г. по дополнительной профессиональной программе "Управление персоналом" в объеме 72 часа</p> <p>удостоверение о повышении квалификации №153500000338 от 06.05.2022г. по дополнительной программе "Педагогика в инклюзивном образовании Ц" в объеме 36 часов</p> <p>удостоверение о повышении квалификации №153500000362 от 06.05.2022г. по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования" в объеме 36 часов</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>удостоверение о повышении квалификации №151802065861 от 24.12.2019г. по дополнительной профессиональной программе "Педагогика и психология высшей школы" в объеме 72 часа</p>	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 инфокоммуникационные 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 оборудование); 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
-------------------------	-----------	----------	--------	--	----------------	---------------------------	--------	--	----	----	--



Касаева Алла Болаевна	Доцент	Социология и политология	Высшее	Историк, преподаватель истории и обществоведения	История	Кандидат философских наук	Доцент	<p>ПК:</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066415 регистрационный номер 84-1/ФДПО/3 «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 151802066340 регистрационный номер 45-1/ФДПО/3 «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 151802066263 регистрационный номер 15/ФДПО/3 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной среде вуза» с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. от 19.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 00000006777 №180982 «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 000000093526 Регистрационный номер 318851 "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 151800349574 Регистрационный номер 19/ФДПО/2 «Преподаватель философских дисциплин» с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p>	52	27	<p>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); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанoeлектроника в электронике); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанный дела); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 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 нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производстве(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 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 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); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
-----------------------	--------	--------------------------	--------	--	---------	---------------------------	--------	--	----	----	---

Кулакова Светлана Викторовна	Старший преподаватель	Моделирование узлов аналоговых электронных схем, Моделирование узлов цифровых электронных схем, Основы компьютерной графики в электронике, Технологическая (проектно-технологическая) практика	Высшее	Инженер, Магистр	Электроснабжение, Электроника и наноэлектроника		<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000009, рег.номер 3/ФДПО/10, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710047, рег.номер ПК-183872-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 7724171199431, рег.номер 943, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, №3817, от 25.10.2021г., по программе 1С: Университет ПРОФ, в Автономной некоммерческой организации "Центр дополнительного профессионального образования и повышения квалификации "Юнит", Екатеринбург.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации, №000128558, рег.номер 00610-2023-У-ФИРО, 18.08.2023г., по дополнительной профессиональной программе "Методика преподавания основ российской государственности", 72 часа, Российская академия хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, г. Москва</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000810, рег.номер 65/ФДПО/4, от 23.05.2023г., по программе "Педагогика в инклюзивном образовании", 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p>	18	10.11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника)
------------------------------	-----------------------	--	--------	------------------	---	--	--	----	--

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 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 Электронергетика и электротехника; 13.03.02 Электронергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электронергетика 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 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)
Акоева Евгения Николаевна	Старший преподаватель	Информационные технологии и программирование, Введение в информационные технологии	Высшее	электронная техника	Инженер		1. Удостоверение о повышении квалификации «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» № 153500000692 Рег. номер № 27/ФДПО/13 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 17 марта 2023г. 2. Удостоверение о повышении квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» №000000016085 Рег. номер №203374 Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования в объеме (16 часов) 3. Удостоверение о повышении квалификации «Педагогика и психология высшей школы» № 153500000822 Рег. номер № 28/ФДПО/4 Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 31мая 2023г.	45	25	07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 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); 54.03.01 Дизайн(Графический дизайн)

Кулумбекова Альбина Казбековна	Доцент	Основы российской государственности, История России	Высшее	историк. Преподаватель истории	история	Кандидат исторических наук	<p>1. "Инфокоммуникационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза" Объем -36 ч. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ) 06.04.2023. Удостоверение 153500000727</p> <p>2. Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации Ижевск 16.02.23 Удостоверение 000000010259</p> <p>3. "Инновационные педагогические технологии в преподавании исторических дисциплин в высшей школе" - объем часов- 72 ч. Ижевск 25.02.23 удостоверение 153500000199</p> <p>4. "Методика преподавания основ российской государственности" удостоверение 0000132199 объем -72 часа РАНХиГС Москва 2023г.</p>	28	28 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 инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Нанотехнологии в электронике); 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)
-----------------------------------	--------	--	--------	-----------------------------------	---------	-------------------------------	---	----	---

Тиникашвили Гиви Сандрович	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт. 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-297723. 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 1323 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 15350000578 " Методы машинного обучения и искусственного интеллекта" регистрационный номер 14ФДПО/10 от 23.01.2023г.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 15350000514 "Информационно-коммуникационные технологии используемые в электронной образовательной среде ВУЗа" регистрационный номер 174ФДПО/34 от 16.12.2022г.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации 34000542 " Современные технологии подготовки спортивного резерва в футболе" Регистрационный 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 Электроненетгетика и элетротехника(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)
----------------------------	-----------------------	--	--------	-----------------------	--------------------------------------	--	--	----	--

Стратейчук Диана Михайловна	Доцент	научно-исследовательская работа, Схемотехника, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Химик. Преподаватель	Химия	Кандидат химических наук	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке, № 153500000095, рег.номер 96/ФДПО от 30.08.2022г., по программе: «Электроника и наноэлектроника», 252 часа, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000043, рег.номер 148-1/ФДПО/1, от 15.12.2021г., по программе «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 152415209334, рег.номер ПК-183893-655ФМ, от 15.12.2021г., по программе «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве», 16 часа, АНО "КРЦЭЭ", г. Владикавказ.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000045, рег.номер 148-1/ФДПО/3, от 15.12.2021г., по программе «Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования и науки», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000047, рег.номер 148-1/ФДПО/5, от 15.12.2021г., по программе «Электронная информационно-образовательная среда вуза», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000049, рег.номер 148-1/ФДПО/7, от 15.12.2021г., по программе «Педагогика и психология высшей школы», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации, № 2748-Д, от 13.07.2021 г., по программе: "Охрана труда", 40 час, ЧУ ДПО ИПК "Профессиональная безопасность"</p>	17	4 11.03.02 Информационные технологии и системы связи (Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Нанотехнологии в электронике); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника (Промышленная электроника)
-----------------------------	--------	--	--------	----------------------	-------	--------------------------	---	----	---

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 университет), 24.01.20223по программе «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта». Удостоверение № 15350000639. 36 часов. От 09.02.2023г. 7. ПК по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». 36 часов. Удостоверение №15350000186 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)
----------------------------------	-----------------------	------------------	--------	----------------------------	------------------------------	--	--	---	----	--

<p>Дзэбова Фатима Маирбековна</p>	<p>Старший преподаватель</p>	<p>Экология</p>	<p>Высшее</p>	<p>инженер ТЭА</p>	<p>Инженер</p>			<p>15</p>	<p>16 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); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 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)</p>
---------------------------------------	------------------------------	-----------------	---------------	--------------------	----------------	--	--	-----------	---



Меркушев Дмитрий Викторович	Доцент	Микроэлектроника и микросхемотехника, Системы передачи и преобразования информации, Электронные цепи и микросхемотехника, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Инженер	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке, № 151800349621, рег. номер 306/ФДПО/8, от 11.06.2020 г., по программе: «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», 504 часа, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000603, рег.номер 3/ФДПО/4, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710058, рег.номер ПК-183879-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, № 772417119945, рег.номер 957, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.</p>	22	23 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 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 26.07.2021г. 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 00000006781 №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 000131762 Регистрационный номер 02882-2023-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	<p>12</p> <p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 11.03.04 Электроника и микроэлектроника(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(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 бродильных 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(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 юрис); 40.04.01 Юриспруденция(Гражданский и арбитражный процесс); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
---------------------------	-------------------	-----------	--------	-----------------------------------	---------	-------------------------------	---	----	---

Касаева Любовь Викторовна	Доцент	Психология	Высшее	1. Горный инженер-геолог. 2. Юрист. 3. Магистр	1. Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых. 2. Юриспруденция. 3. Психолого-педагогическое образование.	Кандидат социологических наук	Доцент	ПК: 1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066416 регистрационный номер 84-1/ФДПО/4 «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 151802066341 регистрационный номер 45-1/ФДПО/4 «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 151802066264 регистрационный номер 15/ФДПО/4 «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 4. Удостоверение о повышении квалификации 00000006778 №180983 «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 4522421 «Организация деятельности психологической службы в образовательной организации высшего образования» в объеме 72 часа, от 30.06.2022г. ФГБУ «Российская академия образования» г. Москва 5. Удостоверение о повышении квалификации 00000093527 Регистрационный номер 318852 "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 151800349579 Регистрационный номер 19/ФДПО/12 «Преподаватель социально-политических дисциплин» в объеме 504 часа с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ	30	26	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 Информационные 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); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 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); 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); 07.04.01 Архитектура; 20.04.01 Техносферная безопасность; 20.04.01 Техносферная безопасность (Управление безопасностью в техносфере)
---------------------------	--------	------------	--------	---	--	-------------------------------	--------	---	----	----	---

Кодзасова Татьяна Львовна	Доцент	Нанозлектроника, Ознакомительная практика	Высшее	инженер электронной техники	Инженер электронной техники	Кандидат технических наук	Доцент	1.«Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования» 36 часов № удостоверения о ПК 15350000619 3/ФДПО/20 Дата выдачи: 26.01.2023 2. «Современные проблемы электроники и нанозлектроники» 36 часов Удостоверение о ПК 15350000888 Per.№ 135/ФДПО/4 Дата выдачи: 02.08.2023	36	36	11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Нанотехнологии в электронике)
---------------------------	--------	---	--------	-----------------------------	-----------------------------	---------------------------	--------	---	----	----	--

Дзугова Юлия Таймуразова	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Высшее	Физическая культура	Учитель физической культуры		<p>1. Диплом о высшем образовании УВ № 161996 регистрационный номер 929 от 1 июля 1990г. СОГУ им.К.П.Хетагурова по специальности Физическая культура.</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке регистрационный номер 3228 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</p> <p>4. Удостоверение по повышению квалификации регистрационный номер ПК=187/23 от 15 апреля 2023г. ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад Физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийский физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне (ГТО)"</p> <p>5. Удостоверение по повышению квалификации регистрационный номер ПК-273/23 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>6. Удостоверение по повышению квалификации 1530000101 регистрационный номер 160/ФДПО/52 от 29 декабря 2021г. СКГМИ(ГТУ) по программе "Педагогика в инклюзивном образовании"</p> <p>7. Удостоверение по повышению квалификации 15350000572 регистрационный номер 1/ФДПО/4 от 25 января 2023г. СКГМИ(ГТУ) по программе "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта"</p> <p>8. Удостоверение по повышению квалификации 152415209576 регистрационный номер 5418 от 26 января 2023г. АНО "КРЦЭ" по программе "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве"</p> <p>8. Удостоверение по повышению квалификации 15350000508 регистрационный номер 174/ФДПО/28 от 16 декабря 2022г. СКГМИ(ГТУ) по программе "Информационно-коммуникационные технологии,используемые в электронной образовательной среде вуза"</p> <p>9. Удостоверение по повышению квалификации 15350000101 регистрационный номер 160/ФДПО/52 от 29 декабря 2021г.СКГМИ(ГТУ) по программе "Педагогика в инклюзивном образовании"</p> <p>10. Удостоверение по повышению квалификации</p>	32	20 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой)
-----------------------------	-----------------------	---	--------	---------------------	-----------------------------	--	---	----	---

Дедегкаева Лариса Магомедовна	Доцент	Материалы электронной техники	Высшее	электронные приборы	Инженер электронной техники	Кандидат технических наук	Доцент	1. «Современные технологии электроники, радиотехники, системы связи и программирования» 36 часов № удостоверения о ПК 153500000617 3/ФДПО/18 Дата выдачи: 26.01.2023 2. «Современные проблемы электроники и нанозлектроники» 36 часов Удостоверение о ПК 153500000887 Рег.№ 135/ФДПО/3 Дата выдачи: 02.08.2023 3. «Инклюзивное образование. Психолого-педагогические аспекты работы преподавателей ВУЗа с обучающимися инвалидами и лицами с ОВЗ» 72 часов Удостоверение о ПК 00000024174 Рег.№ 170953 Дата выдачи: 16.12.2022 4. «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» 16 часов Удостоверение о ПК 00000000417 Рег.№ 170954 Дата выдачи: 20.12.2022	41	32 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Микро- и нанозлектроника)
Саханский Юрий Владимирович	Доцент	Теоретические основы электротехники	Высшее	Инженер по специальности "Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов"	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	Кандидат технических наук	Доцент	21	19 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(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); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология броидильных производств); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)	

Васильев Вячеслав Васильевич	Ассистент	Основы робототехники, Магнитные элементы электронных устройств, Методы анализа и расчета электронных схем, Микроэлектроника и микросхемотехника, Опволоконные системы передачи и обработки информации, Основы микропроцессорной техники, Основы преобразовательной техники, Системы передачи и преобразования информации, Схемотехника, Электронные цепи и микросхемотехника	Высшее	Бакалавр, Магистр	Электроника и микроэлектроника, Электроника и микроэлектроника		<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000615, рег.номер 3/ОДПО/16, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772417119889, рег.номер 901, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000256, рег.номер 60/ФДПО/2, от 05.05.2022г., по программе "Педагогика в инклюзивном образовании", 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000279, рег.номер 60/ФДПО/2, от 05.05.2022г., по программе «Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации, № 262412427199, рег.номер У-556, от 12.02.2022г., по программе "Информационные системы и программирование", в том числе стажировка в профильной организации - Государственное унитарное предприятие РСО-Алания "Центр информационных технологий", 54 часа, Частное учреждение дополнительного профессионального образования "Центр образовательных проектов", г. Ставрополь.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации, № 000000042838, рег.номер 86644, от 01.04.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации», 16 часов, Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "ПЛАТФОРМА", г. Ижевск.</p>	6	2 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и микроэлектроника (Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и микроэлектроника (Нанотехнологии в электронике); 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)
------------------------------	-----------	--	--------	-------------------	--	--	---	---	--

Томаева Диана Михайловна	Ассистент	Право	Высшее	юрист	юриспруденция	Кандидат педагогических наук	10	1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 15350000126. 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 15180206657. 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 15350000884. 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 15350000144. По программе: «Педагогика в инклюзивном образовании». 30.03.2022. 36 ч. 6. Комиссия Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования "Платформа". Удостоверение о повышении квалификации 000000073279 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 "Травовые аспекты судебного администрирования". 22.11.2022 г. 54 ч.	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 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(Электротривод 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 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); 23.03.04 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)
Кузнецов Сергей Николаевич	Доцент	Теоретические основы электротехники	Высшее	Инженер-электрик	Электропривод и автоматизация промышленных установок	Кандидат технических наук	36	1. Удостоверение о повышении квалификации 7724036368687. Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования центр повышения квалификации "Учебный центр "Инфо ТекС", Москва, 26.12.2016г., 261216001555	36	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 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); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электротривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)



Геворкова Гаяна Ивановна	преподаватель СПО	Психология, Социология и политология	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-коммуни- кационные 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 00000006782 №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 00000093531 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
Гончаров Игорь Николаевич	Профессор	Введение в системный анализ	Высшее	инженер ЭТ	Инженер электронной техники	Доктор технических наук	Доцент	«Современные проблемы электроники и нанoeлектроники» 36 часов Удостоверение о ПК 15350000886 Reg.№ 135/ФДПО/2 Дата выдачи: 02.08.2023	34	32	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); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника)

<p>Дзапаров Вячеслав Хаматканович</p>	<p>Доцент</p>	<p>Физическая культура и спорт</p>	<p>Высшее</p>	<p>Физическое воспитание</p>	<p>Преподаватель</p>	<p>Кандидат технических наук</p>	<p>Доцент</p>	<p>1. Диплом о высшем образовании ПИВ 252642 регистрационный номер 152 от 30 июня 1988г., ООГУ им. К.П.Хетагурова по специальности Физическое воспитание. 2. Диплом 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". 3. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349589 регистрационный номер 98/ФДПО/1 от 17 октября 2019г. СКГМИ(ГТУ) по программе "Преподавание физической культуры и спорта". 4. Удостоверение о повышении квалификации 153500000096 регистрационный номер 160/ФДПО/47 от29 декабря 2021г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Педагогика в инклюзивном образовании". 5. Удостоверение о повышении квалификации 153500000505 регистрационный номер 174/ФДПО/25 от16 декабря 2022г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза". 6. Удостоверение о повышении квалификации 153500000569 регистрационный номер 1/ФДПО/1 от 25 января 2023г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта". 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)". 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)". 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". 10. Удостоверение о</p>	<p>37</p> <p>33 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроника 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 15350000195 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 наноэлектроника(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); 19.03.02 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)
-----------------------	---------------------	----------------	--------	---	---------------------------	----------------------------	--------	--	----	----	--

Юдин Тарас Нугзарович	Старший преподаватель	Системы искусственного интеллекта, Программирование в C++	Высшее, высшее, высшее	Инженер, Экономист, Магистр	Автоматизированные системы обработки информации и управления, Государственные и муниципальные финансы, Инфокоммуникационные технологии и системы связи		<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000612, рег.номер 3/ФДПО/13, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 262412427204, рег.номер У-571, от 12.02.2022 г., по программе «Информационные системы и программирование», 54 часа, ЧУДПО «Центр образовательных проектов», г. Ставрополь.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000301, рег.номер 71/ФДПО/29, от 06.03.2022 г., по программе «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов, ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, № 773300011483, рег.номер 100.32д3/15, от 31.05.2022 г., по программе «Методы и подходы при проведении цифровой трансформации вуза», 144 часа, Владикавказский филиал ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», г. Владикавказ.</p> <p>5. Диплом о профессиональной переподготовке, № 642417152613, рег.номер 2022/402-0132, от 30.06.2022 г., по программе «Искусственный интеллект», 520 часов, ЧУ «Образовательная организация дополнительного профессионального образования «Международная академия экспертизы и оценки», г. Саратов.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации, рег.номер ED000029175-02-001, от 30.07.2021 г., по программе «AstraLinux. Базовое администрирование», 24 часа, АНО ДПО «СофтЛайн Эджкейшен», г. Москва.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации, рег.номер ED000029175-03-001, от 26.08.2021 г., по программе «AstraLinux. Расширенное администрирование», 32 часа, АНО ДПО «СофтЛайн Эджкейшен», г. Москва.</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации, рег.номер ED000029175-04-001, от 02.09.2021 г., по программе «AstraLinux. Сетевое</p>	18	<p>8 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания; 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 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(Нанoeлектроника в электронике); 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); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
-----------------------	-----------------------	---	------------------------	-----------------------------	--	--	---	----	--

Ладонина Наталья Александровна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	Историк. Преподаватель истории и иностранного языка.	История	Кандидат исторических наук	ПК по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и психология высшей школы» Удостоверение № 151802065991. 72 часа от 18.02.2020 г. 6. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066390. 36 часов. от 19.05.2021г. 7. ПК по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». 36 часов. Удостоверение №153500001193 выдан 13.04.2022г.	24	23	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 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); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит)
Губаева Нина Геннадиевна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	Лингвист. преподаватель немецкого и английского языков	теория и методика препода-ия ин яз. и культуры	Кандидат педагогических наук	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 №153500001184 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.	17	16	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 Технология 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(Электроснабжение); 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)

Гаспарян Артур Ашотович	Доцент	Философия	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 26.07.2021г. 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 00000006780 №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 нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанoeлектроника 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 Metallургия(Metallургия цветных металлов); 22.03.02 Metallургия(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 нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Metallургические 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>
-------------------------	--------	-----------	--------	-----------------------------------	---------	---------------------------	--	----	----	--

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 №15350000868 "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", №15350000821, 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", №15350000676, 36ч., СКГМИ(ГТУ), 15 марта 2023г.</p> <p>10. Удостоверение о повышении квалификации "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде", №1524210013, 36ч., СКГМИ(ГТУ), 07 декабря 2023г.</p>	12	16 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)
--------------------------	--------	-------	--------	---------	--	---------------------------	--	----	--

Ханмагомедов Андрей Ханмагомедович	Доцент	научно-исследовательская работа, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Инженер	Промышленная электроника	Кандидат технических наук	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000908, рег.номер З/ФДПО/7, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710086, рег.номер ПК-183886-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>3.</p>	15	8 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника)
------------------------------------	--------	--	--------	---------	--------------------------	---------------------------	---	----	--



<p>Дедекаева Анна Альбертовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Проектирование переключаемых устройств, Дискретная математика</p>	<p>Высшее</p>	<p>Информационные системы в экономике</p>	<p>Экономист-информатик</p>	<p>Кандидат технических наук</p>	<p>ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РСО-АЛПНИЯ  УДОСТОВЕРЕНИЕ № 429  «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи»  Объем 36 (часов)  4.02.2020г.  Автономная некоммерческая организация Центр дополнительного профессионального образования «Юнит» по программе 1С: Университет ПРОФ  Лицензия рег. № РОН18705 от 23.05.2016г.  Рег. номер № 3796  Объем 30 (часов) 2021г.  Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)  Удостоверение о повышении квалификации  15350000201  Рег. номер 45/ФДПО/21  «Педагогика в инклюзивном образовании»  Объем 36 (часов)  13.04.2022г.  Удостоверение о повышении квалификации  «Педагогика и психология высшей школы»  № 15350000749  Рег. номер № 52/ФДПО/8  Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 26 апреля 2023г.  Удостоверение о повышении квалификации  «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза»  № 15350000685  Рег. номер № 27/ФДПО/6  Северо-Кавказский горно-металлургическом институте (государственном технологическом университете) в объеме (36 часов) 17 марта 2023г.  Удостоверение о повышении квалификации  «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации»  №00000015115  Рег. номер №201210  Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования в объеме (16 часов)</p>	<p>20</p>	<p>18 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); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике)</p>
-----------------------------------	---------------	--	---------------	---	-----------------------------	----------------------------------	---	-----------	---

Танделова Оксана Мусаевна	Доцент	Экономика	Высшее	Экономист	Бухгалтерский учет и аудит	Кандидат экономических наук	Доцент	1. Диплом о профессиональной переподготовке №151800349781 от 17.10.2019г. Рег номер 160/ФДПО. " Менеджмент" 252 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)". 2. Удостоверение о повышении квалификации № 151802066079 от 17.04.2020г. Рег.номер 361/ФДПО/35. "Педагогика и психология высшей школы", 72 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)". 3. Удостоверение о повышении квалификации № 232413842951 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. 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)". 5. Удостоверение о повышении квалификации №148621 от 14.10.2022г. Рег.номер 00000070939 «Оказание первой помощи пострадавшим» в объеме 16 ч. НКО ДПО «Платформа», г. Ижевск. 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. 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».	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)
---------------------------	--------	-----------	--------	-----------	----------------------------	-----------------------------	--------	---	----	----	---

Гатагова Зарина Викторовна	Ассистент	Математика	Высшее		Математик			1. АНО «Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии». 2019 г., по программе: «Обучение по оказанию первой медицинской помощи на производстве», (16 часов, удостоверение А № 0002510. 2. Удостоверение о повышении квалификации 153101660757 "Методика преподавания математики и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации обновленного ФГОС" 36 ч, ПК 153-23 от 22.02.2023. 3. Удостоверение о повышении квалификации 152415209565 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 5407 от 26.01.2023 г. 4. Удостоверение о повышении квалификации 15350000222 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 53/ФДПО/9 от 27.04.2022 г. 5. Удостоверение о повышении квалификации 15350000698 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» 36 ч. 27/ФДПО/19 от 17.03.2023 г.	19	18	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Баратов Лев Гургенович	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	Горный инженер	Кандидат технических наук	Доцент	Удостоверение о повышении квалификации №15350000356 от 06.05.2022г. по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в сфере безопасности" в объеме 36 часов Удостоверение о повышении квалификации №1530000332 от 06.05.2022г. по дополнительной профессиональной программе "Педагогика в инклюзивном образовании" в объеме 36 часов удостоверение о повышении квалификации №151802066066 от 17.04.2020 г. по дополнительной профессиональной программе"педагогика и психология высшей школы" в объеме 72 часа диплом о профессиональной переподготовке по направлению "Техносферная безопасность" от 10.02.2020г. в объеме 252 часа	49	36	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 Информационно-коммуникационные 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); 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); 29.03.04 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(Уголовно-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)

Агаева Фаина Кимовна	Старший преподаватель	Математика	Высшее	Математик. Преподаватель математики	Математик			25		19.07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 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)
----------------------	-----------------------	------------	--------	--	-----------	--	--	----	--	---

Яблочкина Галина Ивановна	Доцент	Физика	Высшее	учитель физики	Учитель физики и основ производства	Кандидат технических наук	Доцент	1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2018 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа» (72 часа), удостоверение № 180001798513. 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 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. 4. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2018 г., по программе: « MS EXCEL», (16 часов), удостоверение №180001798366. 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. 6. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349622 "Преподаватель высшей школы" 504 ч. № 315/ФДПО от 25.06.2020 г. 7. Удостоверение о повышении квалификации 153500000216 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 53/ФДПО/З от 27.04.2022 г.	51	44	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 Электротехника 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)
Марзоева Тереза Хасановна	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее	филолог-преподаватель	франц.яз и литература			ПКпо дополнительной профессиональной программе «Педагогика и психология высшей школы» Удостоверение № 151802065998. 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 № 151802066996. 36 часов. от 19.05.2021г. ПК по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». 36 часов. Удостоверение №153500000190 выдан 13.04.2022г.	38	22	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электротехника и электротехника; 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); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой)

Вазиева Людмила Тотразова	Заведующий кафедрой	Математика	Высшее	Математик. Преподаватель	Математик	Кандидат физико-математич еских наук	Доцент	1. ООО «Научно-производственное предприятие «Интеграл» «Подготовка руководителей организаций и их заместителей, работников службы охраны труда». (40 часов). Владикавказ 22.1.2017г. Удостоверение № 408-17 2. Северо - Кавказский органометаллургический институт (ГТУ). Дополнительная профессиональная программа: «Электронная информационно-образовате льная среда ВУЗа» (36часов) г.Владикавказ, 2019 г. удостоверение № 180001798785 3.2019 г. по программе: «Информационно-коммуник ативные технологии в сфере образования и науки». (36часов) удостоверение, №180001798830 4. Северо-Осетинский государственный университет им.К.Хетагурова. 2019 г., по дополнительной проф.программе «Современные подходы в преподавании математики в условиях реализации ФГОС ВО». (72 часа ), удостоверение № 1943100774661 5. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф» министерства здравоохранения РСО-Алания, 2019 г. , по программе: «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи». (36 часов), рег. № 403. 6. Удостоверение о повышении квалификации 152415209570 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 5412 от 26.01.2023 г. 7. Удостоверение о повышении квалификации 151802066552 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 142/ФДПО/16 от 10.12.2021 г. 8. Удостоверение о повышении квалификации 153101660756 "Методика преподавания и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации обновленного ФГОС" 36 ч. ПК 152-23 от 22.02.2023 г. 9. Удостоверение о повышении квалификации 153500000696 «Информационно-коммуник ационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» 36 ч. 27/ФДПО/17 от 17.03.2023 г. 10. Удостоверение о повышении квалификации 153500000780 «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта» 36 ч. 66/ФДПО/1 от 23.05.2023 г.	41	38	08.03.01 Строительство; 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 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; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносфера(Инженерная защита окружающей среды); 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); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Фетисенко Константин Иванович	Доцент	Схемотехника, Электронные цепи и микросхемотехника	Высшее	Инженер электронной техники		Кандидат технических наук	Доцент		49	45	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); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)

Лопалева Диана Таймуразовна	Доцент	Философия	Высшее	Историк. Преподаватель истории	История	Кандидат философских наук	Доцент	<p>ПК:</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066413 регистрационный номер 84-1/ФДПО/1 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 151802066338 регистрационный номер 45-1/ФДПО/1 от 12.05.2021г. «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066261 регистрационный номер 15/ФДПО/1 от 19.03.2021г. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной 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 00000006773 №180978 «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 0000132281 Регистрационный номер 03501-2023-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 00000093523 Регистрационный номер 318848 "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 772408360495 № 307 от 03 июля 2019 г., в объеме 1024 ч., По программе «Философия»</p> <p>Квалификация «Преподаватель философии»</p> <p>ООО «Институт профессионального образования», г. Москва</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке № III 350-18 18000184004 «Управление персоналом образовательной организации» в объеме 260 ч. от 19.12.2018г. ФГБОУ ВО "Северо-Осетинский государственный университет им.К.Л. Хетагурова" г. Владикавказ,</p>	27	26	<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); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 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(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 нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист)</p>
--------------------------------	--------	-----------	--------	-----------------------------------	---------	------------------------------	--------	---	----	----	---

Мишенина Инна Владимировна	Доцент	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>
----------------------------	--------	-------	--------	----------------------	-------	--------------------------	--------	---	----	----	--



Келехсаева Альбина Борисовна	Ассистент	Инженерная графика	Высшее	Бакалавр, магистр	ПГС, Metallургия		<p>Удостоверение о повышении квалификации 18000004767 с 24.03.2015 г. по 10.04.2015 г. по программе «Сметное дело в строительстве (с использованием ПК «Гранд-смета»)», в объеме 72 часа, СКГМИ (ГТУ), 2015г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 180000569873, по программе «Управление государственными и муниципальными заказами», в объеме 108 часов, СКГМИ (ГТУ), 2017г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 040000259419 от 09.11 по 10.11.2021 г. по программе «Управление деятельностью вузов. Нормативно-методическое обеспечение образовательных программ», в объеме 16 академических часов, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», 2021 г.</p> <p>Удостоверение №518 от 21.12.2021 г. о прохождении обучения по программе «Сказание первой помощи до оказания медицинской помощи», в объеме 16 часов, ГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» Министерства здравоохранения РСО-Алания, 2021 г.</p> <p>Диплом бакалавра № 2582с по направлению подготовки 08.03.01 Строительство, выдан 15 июля 2015 года, ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)», 2015г.</p> <p>Диплом магистра с отличием № 2252м по направлению подготовки 22.04.02 Metallургия, ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)», 2017 г.</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке 771800497362 от 20.12.2021 по 28.02.2022 г., по программе «Теория и методика преподавания инженерной графики и начертательной геометрии», в объеме 550 академических часов, ООО «Высшая школа технологий и управления», г. Москва, 2022 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 15350000598 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 (ТУ), 2023 г.</p>	8	2 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств)
------------------------------	-----------	--------------------	--------	-------------------	------------------	--	--	---	--

Рубановская Светлана Гениевна	Доцент	Экономика и организация производства	Высшее	МЦМ, экономист-менеджер	Инженер-металлург, экономист-менеджер	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 571803278363, «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 № 153500000345, «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 «Инновационные 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, пер. № 3/13/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(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)
-------------------------------	--------	--------------------------------------	--------	-------------------------	---------------------------------------	---------------------------	--------	---	----	---

Макиева Нелли Викторовна	Старший преподаватель	Метрология, стандартизация и технические измерения, Основы автоматизации проектирования электронных устройств, Электронные цепи и микросхемотехника, Элементарная база промышленной электроники, Ознакомительная практика, Системы искусственного интеллекта, Информационные технологии в электронике	Высшее	Инженер	Промышленная электроника		1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000616, рег.номер 3/ФДПО/17, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710052, рег.номер ПК-183876-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	13	6	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); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство)
Хмара Валерий Васильевич	Профессор	научно-исследовательская работа, Метрология, стандартизация и технические измерения, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Горный инженер-электромеханик по автоматизации	Автоматизация производственных процессов	Доктор технических наук	1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000604, рег.номер 3/ФДПО/5, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710090, рег.номер ПК-183892-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	59	13	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); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)

Санакоева Яна Игоревна	Ассистент	Философия	Высшее	1.Бакалавр 2.Магистр 3.Исследователь. Преподаватель-исследователь.	1.Менеджмент 2.Менеджмент 3.Философия, этика и религиозоведение.		ПК: 1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066423 регистрационный номер 84-1/ФДПО/11 «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 151802066348 регистрационный номер 45-1/ФДПО/11 «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 151802066271 регистрационный номер 15/ФДПО/11 «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 4. Удостоверение о повышении квалификации 00000006783 №180988 «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 0000132842 Регистрационный номер 04047-2023-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 6. Удостоверение о повышении квалификации 000000093532 Регистрационный номер 318857 "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 180000715703 Регистрационный номер 55216, «Учитель обществознания» в объеме 300 часов с 26.03.2023 по 20.04.2023 от 20.04.2023г., ООО Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», г. Красноярск	15	1 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); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Нанотехнологии в электронике); 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(Государственно-правовой); 07.04.01 Архитектура; 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 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 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Микро- и нанозлектроника); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере)
------------------------	-----------	-----------	--------	--	--	--	---	----	---

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. "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза" Объем -36 ч. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ) 06.04.2023. Удостоверение 153500000728 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 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные технологии); 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 производством); 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); 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)
Ватаева Лейла Отаровна	Ассистент	Экономика	Высшее	Инженер-эколог	Охрана окружающей среды			31	1 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(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); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент)	

Маслаков Максим Петрович	Доцент, Заведующий кафедрой	Магнитные элементы электронных устройств, Моделирование узлов аналоговых электронных схем, Моделирование узлов цифровых электронных схем, Основы компьютерной графики в электронике. Проектирование переключательных устройств, Схемотехника, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Дискретная математика	Высшее	Инженер	Промышленная электроника	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке, № 642417152614, рег.номер 2022/402-0133 от 30.06.2022г., по программе: «Искусственный интеллект», ОО ДПО «Международная академия экспертизы и оценки», г. Саратов</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке, ПП № 0023088, рег. номер 22921, от 30.06.2020г., по программе: «Преподаватель высшей школы: Теория, методика преподавания и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС», присваиваемая квалификация – Преподаватель высшей школы, ООО «Столичный учебный центр», г. Москва</p> <p>3. Диплом о профессиональной переподготовке, ПП № 7827 00047929, рег. номер 0181, от 05.07.2019 г., по программе: «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича», г. Санкт-Петербург</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, У2035 ПК 00005979, от 11.12.2020 г., по программе: "Методы и технологии, основанные на работе с данными, направленность «Введение в управление на основе данных», 24 часа, АНО «Университет Национальной технологической инициативы 2035», г. Владикавказ</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации, № 2731-Д, от 13.07.2021 г., по программе: "Охрана труда", 40 час, ЧУ ДПО ИПК "Профессиональная безопасность"</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации, №153101658503, от 14.09.2021 г., по программе: "Управление персоналом организации", 72 часа, ФГБОУ ВО "СОГУ им. К.П. Хетагурова", г. Владикавказ</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации, №773300011480, от 01.06.2022 г., по программе: "Методы и подходы при проведении цифровой трансформации ВУЗа", 144 часа, ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ», г. Владикавказ</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710054, рег.номер ПК-183877-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>9. Удостоверение о</p>	17	15	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 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 нанoeлектроника(Промышленная электроника); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия)
--------------------------	-----------------------------	--	--------	---------	--------------------------	---------------------------	--------	---	----	----	---

Соколова Елена Ивановна	Старший преподаватель	Математика	Высшее	Математик по спец. "Математика"	Математик		1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2019 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа», (36 часов), удостоверение, 180001798769 2. 2019 г., по программе: «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», (36 часов) удостоверение, №18000017998814. 3. Северо-Осетинский государственный университет им.К.Хетагурова, 2019 г., по программе: «Современные подходы в преподавании математики в условиях реализации ФГОС ВО», (72 часа) удостоверение, №153100774659. 4. Удостоверение о повышении квалификации 153500000218 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч, 53/ФДПО/5 от 27.04.2022 г. 5. Удостоверение о повышении квалификации 152415209566 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 5408 от 26.01.2023 г. 6. Северо-Осетинский государственный университет им.К.Хетагурова, 2018 г., по программе: «Современные подходы в преподавании математики в условиях реализации ФГОС ВО», (72 часа) удостоверение, №153100774659. 7. Удостоверение о повышении квалификации 152021000981 " Подготовка экспертов предметной комиссии для проведения итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования" 24 ч. № 009281/к от 26.02.2021 г.	44	42	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(Нанoeлектроника в электронике); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство)
Бекова Наталья Бежановна	Ассистент	Математика	Высшее	Математика по спец. "Математика"	Математик		1. Удостоверение о повышении квалификации 153500000224 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч, 53/ФДПО/11 от 27.04.2022 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации 15180206089 «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); 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); 11.03.04 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 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленности литей); 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)

Хасцаев Марат Борисович	Доцент	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Математик	Математика			1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000807, рег.номер 3/ДПО/8, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710089, рег.номер ПК-183891-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	15	1	11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций)
Моргов Сергей Таймуразович	Ассистент	Теоретические основы электротехники	Высшее	Инженер по специальности "Электрификация и автоматизация сельского хозяйства"	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства			1. Удостоверение о повышении квалификации 262418158642 "Актуальные вопросы функционирования рынков электроэнергии, мощности в современных условиях", 40ч., ЧОУ ДПО "Корпоративный институт энергетики г.Ессентуки, 19.05.2023г. 2. Удостоверение о повышении квалификации 262417291832 "Требования промышленной безопасности: А1 "Общие требования промышленной безопасности", Б.9.3 "Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов", Б.9.4 "Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей", 72ч., ЧОУ ДПО "Корпоративный институт энергетики" г.Ессентуки, 24.03.2023г.	10	10	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(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов)



Хетагурова Тамара Григорьевна	Доцент	Экономика и организация производства	Высшее	экономика горной промышленности	Горный инженер	Кандидат экономических наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации в Северо-Кавказском Горно-Металлургическом институте (Государственном Технологическом Университете) № 153500000805 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» с 03 мая 2023 по 19 мая 2023 г. (36 ч)</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации в Северо-Кавказском Горно-Металлургическом институте (Государственном Технологическом Университете) № 153500000793 «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта» с 03 мая 2023 по 19 мая 2023 (36 ч)</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет» № 571803277505 «Электронные государственные услуги для граждан и бизнеса» с 06.03.2023 по 22.03.2023 г. (72 ч)</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации в Северо-Кавказском Горно-Металлургическом институте (Государственном Технологическом Университете) № 153500000766 «Педагогика и психология высшей школы» с 10 апреля 2023 по 24 апреля 2023 (36 ч)</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации в Северо-Кавказском Горно-Металлургическом институте (Государственном Технологическом Университете) № 153500000718 «Педагогика в инклюзивном образовании» с 23 марта 2023 по 03 апреля 2023 (36 ч)</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет» № 571802740923 «Основы оказания первой медицинской помощи» с 24.05.2022 по 03.06.2022</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет» № 571802322329 «Современные аспекты совершенствования профессиональной деятельности преподавателя Вуза (в рамках преподаваемой дисциплины)» с 20.09.2022 по 17.10.2022 (72 ч)</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» ГК МГУ № 037981 с 1 сентября 2022 по 31 октября 2022 (108 ч)</p> <p>9. Удостоверение о повышении квалификации в «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова» № 153101658508 «Управление персоналом организации» с 14 сентября 2021 года по 08 октября 2021 года (72 ч)</p> <p>10. Удостоверение о</p>	43	<p>34 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); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием)</p>
-------------------------------	--------	--------------------------------------	--------	---------------------------------	----------------	-----------------------------	--------	--	----	--

Цаболова Маргарита Муратовна	Доцент	Инженерная графика	Высшее	Инженер-строитель	Промышленное и гражданское строительство	Кандидат технических наук	<p>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.</p> <p>Удостоверение № 152406842246 от 14.12.2018 г., по дополнительной профессиональной программе «Компьютерный дизайн», в объеме 156 часов, МЦПК ГБПОУ «Владикавказский колледж электроники», 2018 г.</p> <p>Удостоверение №15350000596 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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>	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 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(Электроснабжение); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)
------------------------------	--------	--------------------	--------	-------------------	--	---------------------------	--	----	---

Галачиева Мадина Маратовна	Доцент	Право	Высшее	юрист	юриспруденция	Кандидат юридических наук	<p>1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 15350000127. По программе «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза». 02.03.2022 г. 36 ч.</p> <p>2. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 15180206655. По программе «Электронная информационно-образовательная среда вуза». 19.05.2021 г. 36 ч.</p> <p>3. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 15350000880. По программе «Методика преподавания уголовно-правовых дисциплин в высшей школе». 02.08.2023 г. 36 ч.</p> <p>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.</p> <p>5. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет). Удостоверение о повышении квалификации 15350000144. По программе: «Педагогика в инклюзивном образовании». 30.03.2022. 36 ч.</p> <p>6. Комиссия Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования "Платформа". Удостоверение о повышении квалификации 00000070931 по программе "Оказание первой помощи пострадавшим". 15.10.2022 г. 16 ч.</p> <p>7. ООО "Академия госаттестации". Удостоверение о повышении квалификации 00000031629. По программе "Антитеррористическая безопасность в образовательной организации". 17.02.2023. 72ч.</p> <p>8. Московский институт по повышению квалификации и профессиональной подготовке специалистов. Удостоверение о повышении квалификации 772418844716 по программе "Компьютерное мошенничество: вопросы квалификации" 10.03.2023 г. 72 ч.</p>	15	<p>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 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(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; 19.03.04 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)</p>
----------------------------	--------	-------	--------	-------	---------------	---------------------------	--	----	--

Цомаева Залина Рамазановна	Старший преподаватель	Русский язык и культура речи	Высшее	Филолог, преподаватель осетинского языка и литературы, русского языка и литературы	Филология			ПК по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и психология высшей школы» Удостоверение № 151802065999, 72 часа, от 18.02.2020г. 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.	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 Metallургия(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)
Добаев Александр Заурбекович	Старший преподаватель	Информационные технологии в электронике, Программирование в C++	Высшее	Информатик - экономист	Прикладная информатика (в экономике)			1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000611, рег.номер 3/ФДПО/12, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710029, рег.номер ПК-163370-6550М, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000809, рег.номер 65/ФДПО/3, от 23.05.2023г., по программе "Педагогика в инклюзивном образовании", 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.	16	10 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)

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	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(Электротриод 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 Metallургия(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 Metallургия(Metallургия 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)
Асланов Микис Арчилович	Старший преподаватель	Программирование на Python	Высшее	инженер ЭТ	Инженер электронной техники		1. «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования» 36 часов № удостоверения о ПК 153500000620 3/ФДПО/21 Дата выдачи: 26.01.2023 2. «Современные проблемы электроники и нанoeлектроники» 36 часов Удостоверение о ПК 153500000689 Рег.№ 135/ФДПО/5 Дата выдачи: 02.08.2023 3. «Педагогика профессионального образования. Информационные системы и технологии» 288 ЧАСОВ. Диплом о профессиональном переподготовке 582411717597 Рег.ДП-5950 г.Пенза, Дата выдачи:13.07.2020	28	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике)	