

Закаева Белла Константиновна	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее	Учитель английского языка.	Английский язык		<p>ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066397. 36 часов. от 19.05.2021г.</p> <p>ФГБОУ «Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова» Профессиональная переподготовка образовательных организаций по предметным компетенциям (учитель русского языка и литературы) 256 часов</p> <p>153100527813 2.05. - 20.07.2023г Курс профессиональной переподготовки «Русский язык и культура речи: теория и методика преподавания в профессиональном образовании» (300 часов) ИНФОУРОК Смоленск https://infourok.ru/000000176003 29.12.2022 – 07.03.2023 Курс профессиональной переподготовки «Организация инклюзивного обучения в сфере образования» (270 часов) ИНФОУРОК Смоленск https://infourok.ru/000000197526 18.09.2023– 24.10.2023 Английский язык: проектирование и проведение урока в свете требований ФГОС - 108 часов ООО «Знанию» г. Смоленск https://znaniyo.ru/person/z72219597 Номер уд.6752577692759 11.09- 11.10.2023 Введение в медицину, Правила оказания первой помощи 72 часа ООО «Знанию» г. Смоленск https://znaniyo.ru/person/z72219597 Номер 6752577694352 11.10 -01.11.2023 Курс повышения квалификации «Психолого-педагогическая компетентность педагога в условиях реализации ФГОС» (72 часа) ИНФОУРОК Смоленск https://infourok.ru/ Номер уд. 00612210 26.10- 15.11. 2023 Курс повышения квалификации «Информационно-коммуникационные технологии в деятельности современного педагога» (72 часа) ИНФОУРОК Смоленск https://infourok.ru/ Номер уд. 00612209 26.10.2023- 14.11.2023 Курс повышения квалификации «Использование компьютерных технологий в процессе обучения в условиях реализации ФГОС» (72 часа) ИНФОУРОК Смоленск https://infourok.ru/</p>	46	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); 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); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 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); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
------------------------------	-----------------------	------------------	--------	----------------------------	-----------------	--	---	----	--

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)
------------------------------	--------	--------	--------	----------------------------	----------------------	--------------------------	--------	---	----	---

Рубаева Валентина Павловна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	англ. яз и лит-ра	Филолог, преподаватель английского языка и литературы	Кандидат педагогических наук	ПК по дополнительной профессиональной программе «Педагогика и психология высшей школы» Удостоверение № 151802065990. 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 № 151802066388. 36 часов. от 19.05.2021г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 28.03.2022 по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». Удостоверение № 15350000188. 36 часов. от 13.04.2022г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 24.01.20223по программе «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта». Удостоверение № 15350000635. 36 часов. От 09.02.2023г. ООО «Институт развития образования, повышение квалификации и переподготовки» 05.06.2023 по дополнительной программе «Инновационные методы преподавания дисциплины «Английский язык» в условиях выполнения ФГОС. Удостоверение № 193103473015. 72 ч. от 19.06.2023г. ООО «Институт развития образования, повышение квалификации и переподготовки» 05.06.2023 по дополнительной программе «Применение психологии и педагогики в системе специального образования» Удостоверение № 193103886837. 36 ч. от 27.10.2023г.	45	21	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электродвижение 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); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)	
Кондратьев Юрий Иванович	Профессор	Безопасность жизнедеятельности	Высшее		Инженер-электрик	Доктор технических наук	Профессор	Удостоверение о повышении квалификации №151802066551 от 10.12.2021г по дополнительной профессиональной программе "педагогика в инклюзивном образовании" в объеме 36 часов удостоверение о краткосрочном повышении квалификации от 18.12.2020г. по программе "Оказание первой медицинской помощи" в объеме 52 часа	49	41	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электродвижение и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Металлургия(Металлургия черных металлов); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 23.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов)

Тиникашвили Натела Арчиловна	Доцент	Химия	Высшее	Химик. Преподаватель.	Химия	Кандидат химических наук	Доцент	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(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 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)
Петров Юрий Сергеевич	Заведующий кафедрой	Автоматизация типовых технологических процессов и установок. Микропроцессорные системы управления электроприводами, Техника современного электропривода. Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Введение в системный анализ. Монтаж электрооборудования	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 153500000806 "Информационно-коммуникативные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 23.05.2023г.; 3. Удостоверение о повышении квалификации 153500000843 "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 07.07.2023г.;	63	63	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение) и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)

Годжиев Александр Адилгериевич	Доцент	преддипломная практика, Теория автоматического управления, технологическая практика, Автоматизация типовых технологических процессов и установок, Автоматизированный электропривод типовых производственных механизмов, Диагностика состояния электропривода, Системы управления электроприводом, Теория электрического привода, Экскаваторный электропривод, Элементы систем автоматики, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Надежность электроприводов	Высшее	Инженер-электрик	Электропривод и автоматизация пром.установок	Кандидат технических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации 15350000748 "Педагогика и психология высшей школы", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 26.04.2023г.; 2. Удостоверение о повышении квалификации 15350000801 "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 23.05.2023г.; 3. Удостоверение о повышении квалификации 15350000781 "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 23.05.2023г.; 4. Удостоверение о повышении квалификации 15350000055 по ДПП "Педагогика в инклюзивном образовании", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 29.12.2021г.; 5. Удостоверение № 82 о кратковременном обучении по программе "Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи", 16ч., ГБУЗ "Территориальный центр медицины катастроф" Министерства здравоохранения РСО-Алания, 23.05.2023г.;	45	45	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов)
Темираев Константин Борисович	Профессор	Химия	Высшее	химия	Химик, преподаватель химии	Доктор химических наук	1. Удостоверение о повышении квалификации №15350000669, 15 марта 2023г.; «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 2. Удостоверение о повышении квалификации №15350000797, 23 мая 2023г.; «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза, 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 3. Удостоверение о повышении квалификации №15350000964, 14 июля 2023г.; «Современный подход к преподаванию химии в ВУЗе», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 4. Удостоверение о повышении квалификации №152421010009, 07 декабря 2023г.; «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде», 36 часов, 07 декабря 2023г., ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ).	43	37	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения)	
Ачеева Элина Асламбековна	Доцент	Физика	Высшее	Физик. Преподаватель	Физик	Кандидат технических наук	1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066553 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч., 14/2/ФДПО/17 от 10.12.2021г. 2. Удостоверение о повышении квалификации 152415209335 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 4970 от 15.12.2021г. 3. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2019 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа», (36часов) удостоверение №180001798863. 4. 2019 г., по программе: «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», (36часов), удостоверение №180001798863.	35	35	11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Технологии 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 производством); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)	

Янбухтин Ренат Каюмович	Старший преподаватель	Введение в специальность электропривод, Механическое оборудование промышленных предприятий, Системы управления электроприводами, Теория электрического привода, Электрические и электронные аппараты, Эксплуатация электрооборудования	Высшее	Инженер по специальности "Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов"	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов			1. Удостоверение о повышении квалификации 15350000058 "Педагогика в инклюзивном образовании"; СКГМИ (ГТУ), 29.12.2021г.; 2. Удостоверение о повышении квалификации 782410113428 рег. номер 2955 "Оперативное управление подстанциями нового поколения 110 кВ с элементами цифровых технологий", Збч., ФГАОУ ДПО ПЗИПК г. Санкт-Петербург, 05.03.2021г.	13	13	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
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 вузов» 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 ГОСАТТЕСТАЦИЙ»; 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 000000093527 Регистрационный номер 318852 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИЙ" г. Ижевск, 30.11.2023г. ПП: 1. Диплом о профессиональной переподготовке 15180034957 9 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)

Пейкарова Наталия Игоревна	Старший преподаватель	Иностраный язык	Высшее	Филолог Преподаватель английского языка и зарубежной литературы]]	Романо-германские языки и литература			ПКпо дополнительной профессиональной программе «Педагогика и психология высшей школы» Удостоверение № 151802065989 72 часа от 18.02.2020г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066387. 36 часов. от 19.05.2021г. Автономная некоммерческая организация "Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии" 29.11.2023 по программе «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве». Удостоверение № 15241529723. 16 часов.	45	43	09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 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); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Metallургия(Металлургия цветных металлов); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист); 40.04.01 Юриспруденция(Уголовное право и уголовное судопроизводство); 40.04.01 Юриспруденция(Гражданский и арбитражный процесс)
Саханский Юрий Владимирович	Доцент	преддипломная практика. Организация работ в электроустановках. Основы проектирования систем электропривода. Теоретические основы электротехники, Электротехническое и конструктивное материаловедение, Ознакомительная практика, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Инженер по специальности "Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов"	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	Кандидат технических наук	Доцент	1.Удостоверение о повышении квалификации 153500000006 по ДПП "Педагогика и психология высшей школы", 36ч., СКГМИ (ГТУ), 10.12.2021г.; 2. Удостоверение о повышении № 180003049575 по ДПП "Применение интерактивных образовательных технологий на примере платформы Moodle", 16.06.2022г. 3.Удостоверение о повышении квалификации 153500000002 "Педагогика в инклюзивном образовании", СКГМИ (ГТУ), 10.12.2021г.; 4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК 773301148152 "Опыт разработки и применения образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, Libre Office)", 08.07.2022г. 5.Диплом о профессиональной переподготовке 1562404458182 "Дополнительная учительская квалификация", 540ч., ГБОУ ДПО "Северо-Осетинский республиканский институт повышения квалификации", 06.09.2016г. 6. Диплом о профессиональной переподготовке 642409259899 "Бизнес информатика", 01.06.2019г.	21	19	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); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)

Пилиева Дина Эдуардовна	Доцент	Социология и политология	Высшее	1.Инженер-механик 2. Магистр	1.Механическое оборудование заводов цветной металлургии.2.Социология	Кандидат социологических наук	Доцент	ПК: 1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066419 регистрационный номер 84-1/ФДПО/7 «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 151802066344 регистрационный номер 45-1/ФДПО/7 «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 151802066267 регистрационный номер 15/ФДПО/7 «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 4. Удостоверение о повышении квалификации 000000006779 №180984 «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 00000093528 Регистрационный номер 318853 "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 151800349580 Регистрационный номер 19/ФДПО/13 «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	24	08.03.01 Строительство; 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электрооборудование); 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); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 54.03.01 Дизайн(Графический дизайн); 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)
-------------------------	--------	--------------------------	--------	------------------------------	--	-------------------------------	--------	--	----	----	--

Хабльева Бэлла Савельевна	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Высшее	Физическое воспитание	Учитель физкультуры		<p>1. Диплом о высшем образовании РВ № 380414 СОГУ им. К.Л. Хетагурова от 28.06.1988 г. Регистрационный номер 170</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349591 "Преподаватель физической культуры и спорта". Регистрационный номер 98/ФДПО/3 от 17.10.2019г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации "Организация спортивно-массовой работы специалистов центров тестирования Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне"(ГТО)№231201776 25 Регистрационный номер ПК-302/23.Дата выдачи 29.04.2023г.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 231201277516 "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийской физкультурно-спортивной комплекса "Готов к труду и обороне"(ГТО)". регистрационный номер ПК-194/23 от 15.04.2023г.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 153500000573 " Методы машинного обучения и искусственного интеллекта" .регистрационный номер 1/ФДПО/5 от 25.01.2023г.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации 153500000509 "Информационно-коммуникационные технологии используемые в электронной образовательной среде ВУЗа" регистрационный номер 174/ФДПО/29 от 16.12.2022г.</p>	35	31 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 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); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит)
---------------------------	-----------------------	---	--------	-----------------------	---------------------	--	--	----	---

Томаева Диана Михайловна	Ассистент	Право	Высшее	юрист	юриспруденция	Кандидат педагогических наук	10	5	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>4. АНО ДПО «ПЛАТФОРМА». Удостоверение о повышении квалификации 000000041282. По программе: «Педагогика и психология высшей школы». 18.04.2023. 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 000000073279 по программе "Оказание первой помощи пострадавшим". 27.10.2022 г. 16 ч.</p> <p>7. ЧУ ДПО "Центр образовательных проектов". Удостоверение о повышении квалификации 262415897124 по программе "Травматические аспекты судебного администрирования". 22.11.2022 г. 54 ч.</p>	<p>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(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 Техносфера(безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносфера(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)</p>
Кузнецов Сергей Николаевич	Доцент	научно-исследовательская работа, преддипломная практика, Электроника. Автоматизированный электропривод типовых производственных механизмов. Использование компьютеров в специальности. Кинематические схемы электромеханических устройств и модели автоматизированного электропривода, Проектирование электротехнических устройств, САПР электропривода и систем автоматики, Системы управления электроприводом, Теоретические основы электротехники, Электрические и электронные аппараты, Электронные элементы управления в автоматизированном электроприводе, Элементы систем автоматики, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Основы наладки электрооборудования и электроприводов, Метрология, стандартизация и электрические измерения	Высшее	Инженер-электрик	Электропривод и автоматизация промышленных установок	Кандидат технических наук	36	36	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 7724036368687. Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования центр повышения квалификации "Инфо ТекС", Москва, 26.12.2016г., 261216001555</p>	<p>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); 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)</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 1535000001195 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 000000009535 Ижевск 25.02.23	55	55	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(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 ресторанных дел); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(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)
Губаева Нина Геннадиевна	Доцент	Иностраный язык	Высшее	Лингвист, преподаватель немецкого и английского языков	теория и методика преподавания ин. яз. и культуры	Кандидат педагогических наук		ООО «Мультуро» Смоленск 2020г. по программе «Методика преподавания русского как иностранного» удостоверение №6727 00013869. 72 час. от 09.01.2020г. 4. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 17.05.2021 по программе «Электронная информационно – образовательная среда вуза». Удостоверение № 151802066389. 36 часов. от 19.05.2021г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 17.05.2021 по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». 36 часов. Удостоверение №153500000184 выдан 13.04.2022г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) по программе «Информационно – коммуникативные технологии в сфере образования» удостоверение № 180001798620 . 36час. от 06.05.2022г.	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 Металлургия(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(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов)

Кибизов Георгий Казбекович	Доцент	Инженерная графика	Высшее	Инженер-механик	Машины и аппараты пищевых производств	Кандидат сельскохозяйственных наук	<p>Диплом ПП 000116 с 08.06.2018 г. по 11.03.2019 г. по программе «Преподаватель высшей школы по направлению «Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика», в объеме 1120 часов, АНОДПО «Академия повышения квалификации и инновационного развития кадров», 2019г.</p> <p>Удостоверение № 180001798548 с 22.10.2018 г. по 2.11.2018 г., по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда вузов», в объеме 72 часа, ФГБОУ ВО СКГМИ (ГТУ), 2019г.</p> <p>Сертификат А № 0002377 от 20.12.2019 ., по программе «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве», в объеме 16 часов, АНО «Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии», 2019 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 15350000597 с 10.01.2023 г. по 24.01.2023 г., по дополнительной профессиональной программе «Педагогика в инклюзивном образовании», в объеме 36 часов, ФГБОУ ВО СКГМИ(ГТУ), 2023 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 153500000011 с 29.11.2021г. по 08.12.2021 г., по дополнительной профессиональной программе «Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования и науки», в объеме 16 часов, ФГБОУ ВО СКГМИ(ГТУ) 2021 г.</p>	38	16	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 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)
----------------------------	--------	--------------------	--------	-----------------	---------------------------------------	------------------------------------	--	----	----	--

Соколова Оксана Александровна	Старший преподаватель	Математика	Высшее	Математик по специальности "Математика"	Математик			20		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); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Дзеранова Марина Таймуразовна	Старший преподаватель	Математика	Высшее	Инженер электронной техники, Математик по спец. "Математика"	Промышленная электроника		1. Удостоверение о повышении квалификации 153101660759 "Методика преподавания и инновационные подходы к организации учебного процесса в условиях реализации обновленного ФГОС" 36 ч. ПК 155-23 от 22.02.2023. 2. Удостоверение о повышении квалификации 152415209568 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 5410 от 26.01.2023 г. 3. Удостоверение о повышении квалификации 153500000220 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 53/ФДПО/7 от 27.04.2022 г. 4. Удостоверение о повышении квалификации 15310074660 «Современные подходы в преподавании математики в условиях реализации ФГОС ВО» 72 ч. ПК 2019-19 от 31.12.2019 г. 5. Удостоверение о повышении квалификации 180001798847 «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки» 36 ч. 82/ФДПО/34 от 12.04.2019 г. 6. Удостоверение о повышении квалификации 180001798802 «Электронная информационно-образовательная среда вуза» 36 ч. 61-1/ФДПО/34 от 19.03.2019 г.	31		26 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электротехника 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)

Танделова Оксана Мусаевна	Доцент	Экономика	Высшее	Экономист	Бухгалтерский учет и аудит	Кандидат экономических наук	Доцент	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке №151800349781 от 17.10.2019г. Рег номер 160/ФДПО. " Менеджмент" 252 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 151802066079 от 17.04.2020г. Рег.номер 361/ФДПО/35. "Педагогика и психология высшей школы", 72 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 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.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 151802066545 от 10.12.2021 г. Рег.номер 142/ФДПО/9. "Педагогика в инклюзивном образовании", 36 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации №148621 от 14.10.2022г. Рег.номер 00000070939 «Оказание первой помощи пострадавшим» в объеме 16 ч. НКО ДПО «Платформа», г. Ижевск.</p> <p>6. Диплом магистра № 100518 1291431. Рег. номер 21301 от 10.01.2023г. Квалификация магистр 44.04.01 – «Педагогическое образование». ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный педагогический университет», г. Махачкала.</p> <p>7. Дисциплина ИКТ изучалась в процессе обучения в магистратуре и есть в перечне изучаемых предметов в приложении к диплому магистранта. Направленность (профиль) образовательной программы «Информационные и коммуникационные технологии в образовании».</p>	21	23	09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 20.03.01 Техносферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
---------------------------	--------	-----------	--------	-----------	----------------------------	-----------------------------	--------	--	----	----	---

Бутхузи Жанна Акоповна	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт. Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Высшее	Физвоспитание	Учитель физической культуры		<p>1. Диплом о высшем образовании ПБ 3 252636 регистрационный номер 146 от 30 июня 1988 г., СОГУ им. К.П. Хетагурова по специальности Физическое воспитание.</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке регистрационный номер 3206 от 11 мая 2022 г., ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе "Адаптивная физическая культура: физкультурно-оздоровительные мероприятия и спортивно-массовая работа".</p> <p>3. Диплом о профессиональной переподготовке регистрационный номер 98/ФДПО/7 от 17 октября 2019 г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Преподавания физическо культуры и спорта"</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер ПК-270/23 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>5. Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер ПК-185/23 от 15 апреля 2023 г., ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе "Подготовка спортивных седей главной судейской коллегии и спортивных бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне (ГТО)".</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер 152415209714 от 31 августа 2023 г., АНО "КРЦЭЗ" по программе "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве".</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер 153500000570 от 25 января 2023г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Методы машинного обучения и искусственного интеллекта".</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации ПК №0733123 регистрационный номер 2021/339 в период с 17 по 29 мая 2021г., ФГБУ ФЦПСР по программе "Использование модуля "Плавание" в образовательных программах профессионального образования".</p> <p>9. Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер 1535 0000102 от 29 декабря 2021 г., СКГМИ(ГТУ) по программе "Педагогика в инклюзивном образовании"</p> <p>10. Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер 15350000031</p>	35	<p>19.09.03.01 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); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
------------------------	-----------------------	--	--------	---------------	-----------------------------	--	---	----	--

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 №15300000332 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 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); 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 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(Уголовно-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)
Плиев Сергей Филошевич	Старший преподаватель	Автоматизация типовых технологических процессов и установок, Автоматизированный электропривод типовых производственных механизмов, Диагностика состояния электропривода, Использование компьютеров в специальности, Кинематические схемы электромеханических устройств и модели автоматизированного электропривода, Проектирование автоматизированного электропривода в MatLab, Проектирование электротехнических устройств, САПР электропривода и систем автоматизации, Системы управления электроприводом, Теоретические основы электротехники, Теория электрического привода, Элементы систем автоматизации, Введение в системный анализ, Основы наладки электрооборудования и электроприводов, Метрология, стандартизация и электрические измерения	Высшее	Инженер-электрик	Электропривод и автоматизация пром.установок и технологических комплексов			1.Удостоверение о повышении квалификации 15350000856 рег. номер 1864ДПО19 от 02.11.2022г; СКТМИ(ГТУ) "Педагогика и психология высшей школы", 36ч. 2.Удостоверение о повышении квалификации Серия ТДЭО №12-04 по ДПО "Технологии дистанционного и электронного обучения в современном образовательном процессе", 18.01.2021г. 3.Удостоверение 315 о кратковременном обучении по программе "Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи", от 15.09.2023г., ГБУЗ "Территориальный центр медицины катастроф" Министерства здравоохранения РСО-Алания. 4. Удостоверение о повышении квалификации 15350000056 по ДПП "Педагогика в инклюзивном образовании" от 29.12.2021г. 5.Удостоверение о повышении квалификации 262412427211 по ДПП "Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования" от 12.02.2022г. 6.Удостоверение о повышении квалификации 153500000995 ДПП "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде" от 21.11.2023г.	20	15	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 21.05.04 Горное дело(Горные машины и оборудование)

Ватаева Лейла Отаровна	Ассистент	Экономика	Высшее	Инженер-эколог	Охрана окружающей среды		<p>1. Удостоверение о повышении квалификации от 25.10.2021г. Рег.номер 3787. "ГОУНИВЕРСИТЕТ ПРОФ", 30ч. АНО Центр ДПО и повышения квалификации "Юнит".</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 15350000420 от 10.06.2022г. Рег. номер 88/ФДПО/45. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза», 36 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации №15350000400 от 10.06.2022г. Рег.номер 88/ФДПО/24. "Педагогика в инклюзивном образовании", 36 ч. ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ)".</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 312 от 15.09.2023г. "Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи", 16ч. ГБУЗ "Территориальный центр медицины катастроф" Министерства здравоохранения РСО-А.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации № 15350000954 от 02.11.2023г. Рег. номер 186/ФДПО/7. "Педагогика и психология высшей школы", 36 ч., СКГМИ (ГТУ).</p>	31	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 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(Металлургические машины и оборудование); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент)
Моргов Сергей Таймуразович	Ассистент	Автоматизация типовых технологических процессов и установок. Микропроцессорные системы управления электроприводами, Организация работ в электроустановках, Техника современного электропривода, Монтаж электрооборудования	Высшее	Инженер по специальности "Электрификация и автоматизация сельского хозяйства"	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства		<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 262418158642 "Актуальные вопросы функционирования рынков электроэнергетики, мощности в современных условиях", 40ч., ЧОУ ДПО "Корпоративный институт энергетики г.Ессентуки, 19.05.2023г.</p> <p>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.</p>	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 Электронергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов)
Соин Алексей Михайлович	Доцент	Электрические машины	Высшее	Инженер-электрик	Электропривод и автоматизация промышленных установок	Кандидат технических наук	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 00000070938 № 148620 обучение по программе "Оказание первой помощи пострадавшим", АНО ДПО "Платформа", 16ч., 14.10.2022г.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 15350000054 "Педагогика в инклюзивном образовании", СКГМИ (ГТУ), 29.12.2021г.</p>	50	09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 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); 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)

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(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 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 22.03.02 Металлургия(Металлургия черных металлов); 23.03.01 Технология транспортных процессов; 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 40.03.01 Юриспруденция(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>
----------------------------	--------	-------	--------	-------	---------------	---------------------------	--	----	---

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

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

Рево Алексей Альбертович	Доцент	Теоретическая и прикладная механика	Высшее	Инженер	"Металлургические машины и оборудование"	Кандидат технических наук		Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) «Педагогика в инклюзивном образовании». Удостоверение о повышении квалификации №153500000064. Регистрационный номер 160/ФДПО/15. Дата выдачи 29.12.2021.	11	11	09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей)
Таучелова Радмила Ибрагимовна	Доцент	Основы российской государственности	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 3101051493 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 15350000199 объем 36 ч. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ) 2022 г. 7. "История: теория и методика преподавания в образовательной организации". Диплом о профессиональной переподготовке 770300023929 ООО Учебный центр "Профессионал", Москва 2019 г.	30	30	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 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(Электроснабжение); 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(Металлургия цветных металлов); 38.04.01 Экономика(Банковский менеджмент); 38.04.02 Менеджмент(Менеджмент организации); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Гражданский и арбитражный процесс); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)