

21.05.02 Прикладная геология

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
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 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электротехника 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)

Калустьянц Жанна Суменовна	Доцент	Иностранный язык	Высшее	Филолог, преподаватель английского языка и литературы	романо-германские языки и литер-ра	Кандидат философских наук	Доцент	<p>1. ФГБОУ ВО Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Курс повышения квалификации « Электронная информационно-образовательная среда» С 26 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.</p> <p>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.</p> <p>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 №21030000979 Регистрационный номер 8175/207.23 г.Чебоксары Дата выдачи : 03.03.2023 г.</p> <p>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 13марта 2023 г. В объеме 36 часов Уд. о повышении квалификации №153500000679 Регистрационный номер 25/ФДПО /12 г.Владикавказ Дата выдачи : 15 марта 2023 г.</p> <p>5. ФГБОУ ВО Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет». Курс повышения</p>	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
----------------------------	--------	------------------	--------	---	------------------------------------	---------------------------	--------	---	----	---

Фидарова Нелли Георгиевна	Старший преподаватель	Основы палеонтологии и общая стратиграфия	Высшее	Горный инженер-геолог	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых		1. «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 ч. №153500000593 «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г. 2. «Педагогика и психология высшей школы», 71 ч. №151802086012 «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2020 г. 3. «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи», 36 ч. №491 ГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» Министерства Здравоохранения РСО-Алании, 2020г.	46	46	21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)
Полквой Александр Петрович	Доцент	геологическая ознакомительная практика	Высшее	Горный инженер-геолог	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	Кандидат геолого-минералогических наук	1. «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36ч. № 153500000624. «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г.	54	54	21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)

Геворкова Гаянэ Ивановна	преподаватель СПО	Социология и политология, Инклюзивные технологии в социальной и профессиональной деятельности	Высшее	Историк. Преподаватель истории и иностранного языка	История		<p>ПК:</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066270 регистрационный номер 15/ФДПО/10 «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 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»</p> <p>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.</p> <p>ПП:</p> <p>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</p>	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
--------------------------	-------------------	---	--------	--	---------	--	---	----	--

Шульгина Ирина Игоревна	Ассистент	Физика	Высшее	Инженер электронной техники	Инженер электронной техники			<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке 630400004724 «Преподаватель физики в организациях высшего образования» 512 ч. № 22/0442 от 16.12.2022 г.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 15350000803 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» 36 ч. 64/ФДПО/9 от 23.05.2023 г.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 15350000714 «Педагогика в инклюзивном образовании» 36 ч. 42/ФДПО/6 от 05.04.2023 г.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 152415209573 "Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве" 16 ч. № 5415 от 26.01.2023 г.</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 152408890861 "Основы компьютерной грамотности" 52 ч. № 4322 от 10.11.2020 г.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации "1С: Университет ПРОФ" 30 ч. № 3871 от 25.10.2021</p>	35	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело (Подземная разработка рудных месторождений)
-------------------------	-----------	--------	--------	-----------------------------	-----------------------------	--	--	---	----	--

<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.Л.Хетагурова по специальности Физическое воспитание. 2. Диплм о профессиональном переподготовке 231200127090 регистрационный номер 32226 от 11 мая 2022г., ФГБОУ ВО КГУФКСТ по программе " Адаптивная физическая культура: физкультурно-оздоровительные мероприятия и спортивно-массовая работа". 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 инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(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 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 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)
-----------------------	---------------------	----------------	--------	---	---------------------------	----------------------------	--------	---	----	----	--

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	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(Нанотехнологии в электронике); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 29.03.04 Технология художественной обработки материалов(Технология художественной обработки металлов и неметаллических материалов); 40.03.01 Юриспруденция(Гражданско-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Уголовно-правовой); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 07.04.01 Архитектура; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология броидильных производств и виноделия); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист); 40.04.01 Юриспруденция(Уголовное право и уголовное судопроизводство); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
-------------------------	--------	-----------	--------	-----------------------------------	---------	---------------------------	--	----	----	--

Соколова Оксана Александровна	Старший преподаватель	Математика	Высшее	Математик по специальности "Математика"	Математик		<p>1. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ), 2019 г., по программе: «Электронная информационно-образовательная среда ВУЗа», (36часов), удостоверение №180001798770.</p> <p>2. 2019 г., по программе: «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», (36часов), удостоверение №180001798815.</p> <p>3. 2017 г., по программе: «Профориентационная работа в ВУЗе», (16 часов), удостоверение №180000570017.</p> <p>4. 2018 г., по программе: «MS Excel», (16часов), удостоверение №1800001798361.</p> <p>5. АНО «Кавказский региональный центр экологической эпидемиологии», 2019 г., по программе: «Обучение по оказанию первой медицинской помощи на производстве», (16 часов), удостоверение А №0002456.</p> <p>6. Северо-Осетинский государственный университет им.К.Хетагурова, 2019 г., по программе: «Современные подходы в преподавании математики в условиях реализации ФГОС ВО», (72часа), удостоверение №153100774658.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации 153500000219 "Педагогика в инклюзивном образовании" 36 ч. 534ДПО/6 от 27.04.2022г.</p>	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 Электроэнергетика и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электроэнергетика 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)
-------------------------------	-----------------------	------------	--------	---	-----------	--	--	----	--

Вазиева Людмила Тотразовна	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 горно-металлургический институт (ГТУ). Дополнительная профессиональная программа: «Электронная информационно-образовате льная среда ВУЗа» (36часов) г.Владикавказ, 2019 г. удостоверение № 180001798785 3.2019 г. по программе: «Информационно-коммуни кативные 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 № 1543100774861 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 15350000696 «Информационно-коммуни кационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» 36 ч. 27/ФДПО/17 от 17.03.2023 г. 10. Удостоверение о повышении квалификации 15350000780 «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 Электронергетика 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; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(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)
-------------------------------	---------------------	------------	--------	-----------------------------	-----------	--	--------	--	----	----	---

Дарчиева Анфиса Ефимовна	Доцент	Структурная геология	Высшее	Горный инженер-геолог	Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	Кандидат геолого-минералогических наук	Доцент	1. «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36ч, № 153500000626, «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г. 2. «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 ч, №153500000590 «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г. 3. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза», 36 ч, №153500000655 «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г.	48	48	21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)
Мишенина Инна Владимировна	Доцент	Химия	Высшее	Химик. Преподаватель	Химик	Кандидат химических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации № 151802066558, 10 декабря 2021г.; «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 ч., ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 2. Удостоверение о повышении квалификации № 152415209332, 15 декабря 2021г.; «Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве», 16 ч., АНО «КРЦЭЭ». 3. Удостоверение о повышении квалификации №153500000670, 15 марта 2023г.; «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 4. Удостоверение о повышении квалификации №153500000867, 14 июля 2023г.; «Современный подход к преподаванию химии в ВУЗе», 36 часов, ФГБОУ ВО "СКГМИ (ГТУ). 5. Удостоверение о повышении квалификации №152421010010 "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде", 36ч., 07 декабря 2023г., ФГБОУ ВО СКГМИ(ГТУ).	34	34	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)

Еналдиева Мадина Анатольевна	Заведующий кафедрой	Основы геодезии и топографии	Высшее	Инженер-строитель	Промышленное и гражданское строительство	Кандидат технических наук	Доцент	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №000397 по дополнительной профессиональной программе «Преподаватель высшей школы по направлению «Геодезия и дистанционное зондирование», 04.07.2019г. в объеме 1200 ч., Москва</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке №20-0188 с 03.02.2021г. по 13.04.2021г. по программе «Теория и методика преподавания транспортных процессов», в объеме 250 академических часов, ООО «Высшая школа технологий и управления» г. Москва.</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП№000456 в Обществе с ограниченной ответственностью «Высшая школа технологий и управления» по программе «Теория и методика преподавания маркшейдерского дела» 13 апреля 2021 г., Москва</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №876, «Геофизические методы поиски разведки месторождений полезных ископаемых», в объеме 72ч., Новочеркасск, 2018г.</p> <p>Диплом №000260 регистрационный номер ПП19/0407-01 о профессиональной подготовке удостоверяет право на ведение профессиональной деятельности в сфере полевых геофизических исследований, 520 ч. «Академия повышения квалификации и инновационного развития кадров», профессиональная программа, г. Новочеркасск, 2019г.</p> <p>Удостоверение № 347, по программе Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи, в объеме 16 часов, Государственное Бюджетное Учреждение здравоохранения «Территориальный Центр Медицины Катастроф» Министерства здравоохранения РСО-А, 2023 г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 151802065750 с 20.10.2019г. по 04.12.2019г. по дополнительной профессиональной программе: «Электронная информационно-образовательная среда вуза», в объеме 36 ч. ФГБОУ ВО СКГМИ (ГТУ), 2019г.</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации 151802065694 с 05.11.2019г. по 20.11.2019г. по дополнительной профессиональной программе «Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», в объеме 36 ч. ФГБОУ ВО СКГМИ (ГТУ), 2023 г.</p>	30	<p>07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 07.03.01 Архитектура(Проектирование архитектурной среды); 08.03.01 Строительство; 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 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>
------------------------------	---------------------	------------------------------	--------	-------------------	--	---------------------------	--------	--	----	--

Кусова Жанна Георгиевна	Старший преподаватель	Общая геология	Высшее	Горный инженер-геолог	Геологическая съемка, поиски, разведка месторождений полезных ископаемых			1. «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36ч. № 153500000623, «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г. 2. «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 ч. №1535000005 «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г. 3. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза», 36 ч. №153500000652 «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г.	24		23	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)
Тигиева Залина Витальевна	Старший преподаватель	Историческая геология	Высшее	Горный инженер	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых			1. "Производство маркшейдерских работ и охрана недр, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах", 2021 г. №2105/21-010ПК, 102 ч. АНО ДПО "Институт развития кадров"	13		13	21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)
Арутюнянц Анна Ашотовна	Доцент	Химия	высшее	Химик. Преподаватель.	Химия	Кандидат наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации 160300005459, 2021г., по ДПП "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", 144ч., АНО ВО "Университет Иннополис", г.Инополис. 2. Удостоверение о повышении квалификации 1200360002, 2022г., "ЕГЭ-2022. Химия Эффективные методы выполнения экзаменационной работы и особенности ее экспертной оценки в 2022 году", 72 часа, АНО ДПО "Национальный институт качества образования", г.Москва.	42		39	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 22.03.02 Металлургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 13.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия); 21.05.02 Прикладная геология; 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Васьков Игорь Михайлович	Профессор	Геоморфология и четверичная геология, Общая геология, Современное представление о геологии Центрального Кавказа	Высшее	Горный инженер-геолог	Геологическая съемка, поиски, разведка месторождений полезных ископаемых	Доктор геолого-минералогических наук	Доцент	1. «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», 36ч. № 153500000627, «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г. 2. «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 ч. №153500000607 «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет)», 2023 г. 3. «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи», 16 ч. №75 ГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф» Министерства Здравоохранения РСО-Алани	58		58	21.05.02 Прикладная геология; 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых)

Таучелова Радмила Ибрагимовна	Доцент	Русский язык и культура речи, Основы русской 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-преподавател ьского состава ВПО" - объем часов- 72 ч Г. Петрозаводск 06.03.2023 удостоверение РК 3101051483 3. "Информационно-комму никационные 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-00000001026 0 5. "Методика преподавания основ российской государственности" удостоверение 0000130940 объем -72 часа РАНХиГС Москва 2023г. 6. Педагогика в инклюзивном образовании" удостоверение 15350000198 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 Металлургия(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 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(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)
----------------------------------	--------	---	--------	--	---	------------------------------------	--------	--	----	---