

15.04.02 Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин и оборудования)

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
Кибизов Тимур Геннадьевич	Ассистент	Ознакомительная практика	Высшее	инженер	Металлургические машины и оборудование				18	15	15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)

Юрошева Татьяна Александровна	Доцент	Компьютерные технологии в машиностроении, Основы проектирования промышленных цехов	Высшее	инженер ТЭА	Инженер	Кандидат технических наук	<p>1. УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ № 153500000381 по программе "Педагогика в инклюзивном образовании" в объеме 36 часов (в период с 25 мая 2022г. по 8 июня 2022г. в ФГБОУ ВО СКГМИ (ГТУ), г.Владикавказ, рег.номер 88/ФДПО/5)</p> <p>2. УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ № 153500000447 по программе "Актуальные технологии разработки и сопровождения программного обеспечения" в объеме 72 часа (в период с 25 мая 2022г. по 20 июня 2022г. в ФГБОУ ВО СКГМИ (ГТУ), г.Владикавказ, рег.номер 88/ФДПО/74)</p> <p>3. УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ № 153500000408 по программе "Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза" в объеме 36 часов. (в период с 25 мая 2022г. по 8 июня 2022г. в ФГБОУ ВО СКГМИ (ГТУ), г.Владикавказ, рег.номер 88/ФДПО/33)</p> <p>4. УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ № 153500000430 по программе "Педагогика и психология высшей школы" в объеме 72 часа (в период с 25 мая 2022г. по 20 июня 2022г. в ФГБОУ ВО СКГМИ (ГТУ), г.Владикавказ, рег.номер 88/ФДПО/56)</p> <p>5. УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ № 772419065680 по программе "Оказание первой медицинской помощи" в объеме 32 часа. (в период с 20 февраля 2023г. по 27 февраля 2023г. в ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва, рег.номер ПК-189073-655ФМ)</p> <p>6. УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ № 782400030351 по программе «Передовые производственные технологии» в объеме 150 часов за период с 2.09.2019г. по 17.09.2019г. в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого, удостоверение рег.номер №5396/19-43).</p> <p>7. УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ № 772413023006 по программе "Машинное обучение и анализ данных для преподавания в организациях высшего и среднего профессионального образования". Модуль «Математика и статистика анализа данных» в объеме 72 часа за период с 8.06.2020г. по 10.07.2020г. в ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)», г. Москва, рег.номер 091-023).</p> <p>8. УДОСТОВЕРЕНИЕ О</p>	17	15 08.03.01 Строительство; 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)
-------------------------------	--------	--	--------	-------------	---------	---------------------------	--	----	--

Касаева Алла Болаевна	Доцент	Самоорганизация и технологии личного роста	Высшее	Историк, преподаватель истории и обществоведения	История	Кандидат философских наук	Доцент	<p>ПК:</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066415 регистрационный номер 84-1/ФДПО/3 «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 26.07.2021г. от 28.07.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066340 регистрационный номер 45-1/ФДПО/3 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. от 12.05.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066263 регистрационный номер 15/ФДПО/3 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза» с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. от 19.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 00000006777 №180982 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ»</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 000000093526 Регистрационный номер 318851 "История религий России" в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г.</p> <p>ПП:</p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349574 Регистрационный номер 19/ФДПО/2 «Преподаватель философских дисциплин» с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p>	52	27	<p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанный дела); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производстве(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 22.04.02 Металлургия(Металлургия цветных металлов); 38.04.01 Экономика(Банковский менеджмент); 38.04.02 Менеджмент(Менеджмент организации); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 21.05.02 Прикладная геология(Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
-----------------------	--------	--	--------	--	---------	---------------------------	--------	--	----	----	--

Меркушев Дмитрий Викторович	Доцент	Методы и технологии искусственного интеллекта	Высшее	Инженер	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	Кандидат технических наук	Доцент	1. Диплом о профессиональной переподготовке, № 151800349621, рег. номер 306/ФДПО/8, от 11.06.2020 г., по программе: «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», 504 часа, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000603, рег.номер 3/ФДПО/4, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 3. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710058, рег.номер ПК-183879-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 4. Удостоверение о повышении квалификации, № 772417119945, рег.номер 957, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.	22	23	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
Лейкарова Наталия Игоревна	Старший преподаватель	Иностранный язык делового и профессионального общения	Высшее	Филолог Преподаватель английского языка и зарубежной литературы]]	Романо-германские языки и литература			1)Кпо 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 № 152415209728, 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)
Гегелашвили Михаил Владимирович	Профессор	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, преддипломная практика, в том числе научно-исследовательская работа, Механическое оборудование для подготовки шихтовых материалов, Механическое оборудование заводов цветной металлургии	Высшее	Инженер-механик	механическое оборудование заводов цветной металлургии	Доктор технических наук	Профессор	1)«Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», удостоверение 180001798723, 2021 г., 36 час. 2)«Педагогика в инклюзивном образовании», удостоверение 153500000077, 2021г., 36 час.	49	49	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)

Губаева Нина Геннадиевна	Доцент	Иностраный язык делового и профессионального общения	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 №153500001184 выдан 13.04.2022г. ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) по программе «Информационно – коммуникативные технологии в сфере образования» удостоверение № 180001798620 . 36час. от 06.05.2022г.	17	16	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электротехника); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электротехника); 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 Технологии транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 40.03.01 Юриспруденция; 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 13.04.02 Электротехника и электротехника(Электротехника); 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)
Выскребенец Александр Степанович	Профессор	Динамика и прочность машин, Современные проблемы науки в области технологии получения металлов, Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Механическое оборудование заводов цветной металлургии	Высшее	Инженер-механик	Механическое оборудование металлургических заводов	Доктор технических наук	Доцент	50	50	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)

<p>Полаева Диана Таймуразовна</p>	<p>Доцент, Заведующий кафедрой</p>	<p>Методология современной науки, Современные технологии межкультурного взаимодействия</p>	<p>Высшее</p>	<p>Историк. Преподаватель истории</p>	<p>История</p>	<p>Кандидат философских наук</p>	<p>Доцент</p>	<p>ПК: 1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066413 регистрационный номер 84-1/ФДПО/1 от 28.07.2021г. «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 26.07.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066338 регистрационный номер 45-1/ФДПО/1 от 12.05.2021г. «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066261 регистрационный номер 15/ФДПО/1 от 19.03.2021г. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза» в объеме 36 часов с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 4. Удостоверение о повышении квалификации 00000006773 №180978 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ» 5. Удостоверение о повышении квалификации 0000132281 Регистрационный номер 03501-2023-У-ФИРО «Методика преподавания основ российской государственности» в объеме 72 часа с 07.06.2023г. по 28.06.2023г. от 24.08.2023г. РАНХиГС, г. Москва 6. Удостоверение о повышении квалификации 00000093523 Регистрационный номер 318848 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г. ИП: 1. Диплом о профессиональной переподготовке 772408360495 № 307 от 03 июля 2019 г., в объеме 1024 ч., По программе «Философия» Квалификация «Преподаватель философии» ООО «Институт профессионального образования», г. Москва 2. Диплом о профессиональной переподготовке № III 350-18 18000184004 «Управление персоналом образовательной организации» в объеме 260 ч. от 19.12.2018г. ФГБОУ ВО "Северо-Осетинский государственный университет им.К.Л. Хетагурова" г. Владикавказ,</p>	<p>27</p>	<p>26 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 07.04.01 Архитектура; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист)</p>
-----------------------------------	------------------------------------	--	---------------	---------------------------------------	----------------	----------------------------------	---------------	--	-----------	--

Герасименко Татьяна Евгеньевна	Доцент	Защита интеллектуальной собственности	Высшее	инженер	"Теплофизика, автоматизация и экология тепловых агрегатов"	Кандидат технических наук	Доцент	Обучение оказанию первой помощи пострадавшим на производстве Технологические машины и оборудование Патентование, АНО ДПО «Академия повышения квалификации и переподготовки кадров» Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения, Федеральный институт промышленной собственности Интеллектуальная собственность в XXI веке: новые вызовы, новые возможности, Волгоградский государственный технологический университет Управление интеллектуальной деятельностью в наукоёмких технологиях, Московский физико-технический институт Обучение по охране труда Педагогика в инклюзивном образовании, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) Автономная некоммерческая организация Центр дополнительного профессионального образования и повышения квалификации «Юнит» по программе 1С: Университет ПРОФ Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования, Частное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр образовательных проектов» Информационно-коммуникационные технологии в сфере образования, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) Анализ и управление цифровыми ресурсами и процессами организациями, Владикавказский филиал Федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»	26	26	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)
Наниева Бала Муратовна	Доцент	Математические методы в инженерии, Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента	Высшее	Инженер-механик	Механическое оборудование заводов цветной металлургии	Кандидат технических наук	Доцент	1) "Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки", удостоверение 180001798730, 2021 г., 36 час. 2) "Педагогика в инклюзивном образовании", удостоверение 153500000079, 2021г., 36 час.	40	17	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электрооблажение); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)

Хетагуров Валерий Николаевич	Профессор	Новые конструкционные материалы. Организация ремонта металлургического оборудования. Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Инженер-механик	Механическое оборудование заводов цветной металлургии	Доктор технических наук	Профессор	<p>1) Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф» Министерства здравоохранения РСО-Алания, краткосрочное обучение по программе: "Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи", удостоверение №45_2023 г., 16 час.</p> <p>2) "Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки", удостоверение 153500000680 СКГМИ, 2023 г., 36 час.</p> <p>3) Удостоверение о повышении квалификации №15350000076 СКГМИ «Педагогика» в инклюзивном образовании 29.12.2021 г.</p> <p>4) ПП-Диплом о профессиональной переподготовке №01240806775 Майкопский государственный университет 10 сентября 2020 г.</p> <p>Сертификаты: Сертификат №20210302/9 на тему «Знакомство с системой «Антиплагиат» Часть 1. Начала» 02.03.2021 г. Сертификат №20210309/20 на тему «Замствования в научных публикациях. Культура цитирования». 02.03.2021 г. Сертификат №20210318/24 на тему «Экспертная оценка оригинальности научных работ с помощью системы «Антиплагиат». 18.03.2021 г. Сертификат №20210518/14 на тему «Знакомство с системой «Антиплагиат» Часть 2. Основы работы с отчетом». 18.05.2021 г. Сертификат №20210528/76 на тему «Неизвестный синтаксис: как писать статью в международный научный журнал». 28.05.2021 г. Сертификат №20211123/56 на тему «Аннотация и заголовки научной статьи в международном журнале». 23.11.2021 г. Сертификат №20220203/31 на тему «Эффективное администрирование системы «Антиплагиат». 03.02.2022 г. Сертификат №20220210/32 на тему «Проблема самоцитирования в научных работах: возможности системы «Антиплагиат». 10.02.2022 г. Сертификат №20220519/25 на тему «Проверка дипломных работ (ВКР) в системе «Антиплагиат». Мастер-класс онлайн». 19.05.2022 г. Сертификат №20220525/122 на тему «QA-сессия от создателей от Антиплагиата: проверяем студенческие работы». 25.05.2022 г.</p>	45	40	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)
------------------------------	-----------	---	--------	-----------------	---	-------------------------	-----------	--	----	----	---



Скяева Ирма Викторовна	Ассистент	Современные проблемы науки в области технологии получения металлов, Механическое оборудование заводов цветной металлургии	Высшее	Учитель начальных классов, Магистр-Технологические машины и оборудование	Первое высшее-Педагогика и методика начального обучения, 2 высшее-Магистратура "Технологические машины и оборудование"			1)КП-ЦДПО и ПК «Юнит» по программе «ТС: Университет ПГО» 2021г., Лич. 18705., 30ч. 2)ПП-ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет им.К.Л.Хетагурова» по ДПП «Педагогика и психология общего и профессионального образования», 2017 год, Рег.№ ПП-113-17.260ч. 3)ПП-ФГБОУ ВО «СКГМИ(ГТУ)» по программе «Технологические машины и оборудование» Диплом №151800349656, 2022г., 504ч. 4)Диплом Магистра по направлению подготовки 39.04.02 «Социальная работа», №101518 0999596, Рег.№1022, ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет им.К.Л.Хетагурова», 2018г. 5) Диплом Магистра по направлению подготовки 15.04.02 «Технологические машины и оборудование», №101505 0009590, Рег.№3530з, 2023г.	32	14	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)
Валиева Тамара Сергеевна	Старший преподаватель	Культура профессиональной речи, деловая и научная коммуникация	Высшее	Лингвист, преподаватель английского и немецкого языков	Теория и методика преподавания ин. яз. и культур	Кандидат филологических наук		Повышение квалификации: Менеджмент в образовании 36 ч., Удостоверение о повышении квалификации, рег. номер 77056, г. Красноярск, 16.11.2021г.-17.11.2021г. 2. Повышение квалификации: Использование PR технологий в практике образовательных организаций 36 ч., Удостоверение о повышении квалификации, рег. номер 108059, г. Красноярск, 19.09.2022г.-22.09.2022г. 3. ООО Центр повышения квалификации и переподготовки "Преподаватель русского языка и культуры речи" "Лучшие знания" 300 ч, ДПП 180000712937, г. Красноярск, 10.03.2023г. ПК по программе «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов. Удостоверение №15350000192 выдан 13.04.2022г.	16	9	07.03.01 Архитектура(Архитектурное проектирование); 04.03.01 Дизайн(Графический дизайн); 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 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотoeлектронные изделия); 13.04.02 Электроника и электротехника(Электроника и электротехника); 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 Металлургия(Металлургия цветных металлов)

Батаева Вера Сталинбековна	Ассистент	Современные технологии межкультурного взаимодействия	Высшее	Философ. Преподаватель	Философия		ПК: 1. Удостоверение о повышении квалификации 153500000141 регистрационный номер 34/ФДПО/12 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза» в объеме 36 часов с 14.03.2022г. по 28.03.2022г. от 30.03.2022г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 2. Удостоверение о повышении квалификации 153500000147 регистрационный номер 35/ФДПО/6 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 14.03.2022г. по 28.03.2022г. от 30.03.2022г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 3. Удостоверение о повышении квалификации 180003013818 регистрационный номер 88723 «Теория и методика преподавания основ философии в условиях реализации ФГОС» в объеме 72 часа с 15.02.2022г. по 21.02.2022г. от 21.02.2022г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 4. Удостоверение о повышении квалификации 000000044722 № 89949 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 11.04.2022г. по 12.04.2022г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ» 5. Удостоверение о повышении квалификации 00000093522 Регистрационный номер 318847 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г.	19	19 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 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); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
-------------------------------	-----------	--	--------	---------------------------	-----------	--	---	----	--

Джагаева Майя Сергеевна	Доцент	Экономическое обоснование инновационных решений	Высшее	электронные приборы, экономист-менеджер	Инженер электронной техники, экономист-менеджер	Кандидат экономических наук	Доцент	1. Удостоверение о повышении квалификации, 153500000585, «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта», Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 36 ч., р/н 1/ФДПО/17, Владикавказ, 25 января 2023 г. 2. Удостоверение о повышении квалификации, 153500000232, «Педагогика в инклюзивном образовании», Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 36 ч., р/н 53/ФДПО/19, Владикавказ, 27 апреля 2022 г. 3. Удостоверение о повышении квалификации, 151802066021, «Банки, финансы, инвестиции», Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), 72 ч., р/н 327/ФДПО/4, Владикавказ, 11 марта 2020 г. 4. Удостоверение о повышении квалификации, ПК МГУ №036204, «Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) для формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности», ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», 108 ч., р/н 11422а9832, Москва, 30 июня 2022 г. 5. Удостоверение о повышении квалификации, 202413189089, «Цифровой дизайн в образовании и науке», ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова, 108 ч., р/н 5519, Грозный, 25 декабря 2020 г. 6. Удостоверение о повышении квалификации, 782400060358, «Инновационные и цифровые технологии в образовании», ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 72 ч., р/н 11877/21-43, Санкт-Петербург, 16 декабря 2021 г. 7. Удостоверение о повышении квалификации, 153101658505, «Управление персоналом организации», ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова», 72 ч., р/н ПК 305-21, Владикавказ, 11 октября 2021 г.	27	23	08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 19.03.04 Технология производства и организация общественного питания; 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 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)
Байматов Казбек Константинович	Доцент	Процессы и аппараты металлургии цветных металлов	Высшее	Инженер-механик	Механическое оборудование заводов цветной металлургии	Кандидат технических наук		1)«Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки», удостоверение 180001798709, 36 час. 2)«Педагогика и психология высшей школы», удостоверение 180001798745, 2021 г., 72 час.	40	17	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 20.03.01 Техноферная безопасность(Защита в чрезвычайных ситуациях); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)

Фариев Виталий Владимирович	Доцент	Методология современной науки, Современные технологии межкультурного взаимодействия	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	17	<p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 07.03.01 Архитектура(Проектирование архитектурной среды); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(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); 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>
-----------------------------	--------	---	--------	-----------	--------------------	---------------------------	--------	---	----	----	--

Фомин Андрей Николаевич	Старший преподаватель	Ознакомительная практика, Технологическая (проектно-технологическая) практика, Динамика и прочность машин, Механическое оборудование для подготовки шихтовых материалов	Высшее	Инженер-механик	Металлургические машины и оборудование	Кандидат технических наук	1)ПК-"Информационно-коммуникативные технологии в сфере образования и науки", удостоверение 15350000311, 2021 г. 36час. 2)ПК- "Педагогика в инклюзивном образовании", удостоверение 15350000080, 2021г.,36 час. 3) Северо-Кавказская академия государственной службы государственному и муниципальному управлению, в сфере экономики и управления, 2000 г. диплом ПП № 116 4)ЧУ ДПО «Центр образовательных проектов» по программе «Техническая эксплуатация и обслуживание электромеханического оборудования», в том числе стажировка в профильной организации АО «Победит», Пер.№ 262412427212, 2022г. 54 ч. 5)ПП- ФГБОУ ВО "Майкопский государственный технологический университет" по программе: "Технологические машины и оборудование пищевых производств", диплом ПП 012408806776, Пер. 351, 2020 г. 260 час.	30	9	15.03.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования)
Гачелова Радмила Ибрагимовна	Доцент	Культура профессиональной речи, деловая и научная коммуникация	Высшее	филология, осет. яз. и лит.-ра, русс. яз и лит.-ра	Филолог, преподаватель осетинского и русского языка	Кандидат педагогических наук	Доцент	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 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные 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 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 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)