

Закаева Белла Константиновна	Старший преподаватель	Культура профессиональной речи, деловая и научная коммуникация	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 № 151802066997. 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)
------------------------------	-----------------------	--	--------	----------------------------	-----------------	--	---	----	--

Хасцаев Борис Дзамболатович	Профессор	научно-исследовательская работа, преддипломная практика, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Технологическая (проектно-технологическая) практика, Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), Методы и технологии искусственного интеллекта, Основы проектной деятельности	Высшее	Инженер электронной техники	Промышленная электроника	Доктор технических наук	Профессор	1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000602, рег.номер 3/ФДПО/3, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710088, рег.номер ПК-183890-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	49	33	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника(Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Микро- и наноэлектроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 20.04.01 Техносферная безопасность; 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере); 22.04.02 Metallургия(Metallургия цветных металлов)
Рыжков Александр Александрович	Старший преподаватель	Организация научных исследований	Высшее	Инженер	Промышленная электроника			1. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000813, рег.номер 3/ФДПО/14, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710071, рег.номер ПК-183893-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3. Удостоверение о повышении квалификации, № 772417119955, рег.номер 967, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.	14	4	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Микро- и наноэлектроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника)
Бузаров Мурат Мухарбекович	Старший преподаватель	Технологическая (проектно-технологическая) практика, Оптические системы связи	Высшее	Инженер	Промышленная электроника			1. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000610, рег.номер 3/ФДПО/11, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710023, рег.номер ПК-183869-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	13	5	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника)

Калустьянц Жанна Суменовна	Доцент	Иностранный язык делового и профессионального общения	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 28 апреля 2021 г. по 17 мая 2021 г. В объеме 72 часов Уд. о повышении квалификации №151802066391 Регистрационный номер 496/ФДПО/40 г.Владикавказ Дата выдачи : 19 мая 2021г.</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 №210300009797 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
----------------------------	--------	---	--------	---	------------------------------------	---------------------------	--------	---	----	---

Мустафаев Гусейн Абакарович	Профессор	Оптические системы связи, Теория электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств и систем	Высшее	радиоинженер	Радиоинженер	Доктор технических наук	Профессор	<p>1. «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вузов» 36 часов № удостоверения о ПК 153500000663 20/ФДПО/14 Дата выдачи: 01.03.2023</p> <p>2. «Противодействие коррупции» 72 часов Удостоверение о ПК 151803223362 Per.№ 1397-ПК Дата выдачи: 03.03.2023</p> <p>3. «Педагогика и инклюзивное образование» 72 часа Удостоверение о ПК 0622669 Per.№ 453-ПК Дата выдачи: 03.12.2020</p> <p>4. "Современные информационно-коммуникационные технологии в образовательной деятельности" 72 часа Удостоверение о ПК 0622278 Per.№ 63-ПК Дата выдачи: 14.10.2020</p> <p>5. «Педагогика и психология высшей школы» 36 часа Удостоверение о ПК 153500000761 Per.№ 452/ФДПО/20 Дата выдачи: 26.04.2023</p>	50	35	11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)
Кабышев Александр Михайлович	Доцент	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее	Инженер электронной техники	Промышленная электроника	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000605, рег.номер 3/ФДПО/6, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710038, рег.номер ПК-183871-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>3.</p>	44	35	11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия)

Тебиева Светлана Анатольевна	Доцент	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Современные проблемы телекоммуникации	Высшее	Инженер электронной техники	Промышленная электроника	Кандидат педагогических наук	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000608, рег.номер 3/ФДПО/9, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710081, рег.номер ПК-183883-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 772417119965, рег.номер 977, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.</p>	26	21 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Информационные технологии и системы связи(Интеллектуальные информационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 07.04.01 Архитектура; 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 08.04.01 Строительство; 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 38.04.01 Экономика(Банковский менеджмент); 38.04.02 Менеджмент(Менеджмент организации); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист)
---------------------------------	--------	--	--------	-----------------------------	--------------------------	------------------------------	---	----	--

Касаева Алла Болаевна	Доцент	Самоорганизация и технологии личного роста	Высшее	Историк, преподаватель истории и обществоведения	История	Кандидат философских наук	Доцент	ПК: 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 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 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 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» 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. ПП: 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	52	27	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 производств (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 (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)
Ханмагомедов Вадим Ханмагомедович	Старший преподаватель	преддипломная практика, Комплексное обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем, Системы и сети связи с подвижными объектами, Теория построения инфокоммуникационных сетей и систем, Устройства генерирования и формирования сигналов в инфокоммуникационных системах, Устройства приема и обработки сигналов в инфокоммуникационных системах	Высшее	Инженер	Промышленная электроника			1. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000614, рег.номер 3/ФДПО/15, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710087, рег.номер ПК-183889-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	10	5	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (Сети, системы и устройства телекоммуникаций)

Меркушев Дмитрий Викторович	Доцент	преддипломная практика. Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	Высшее	Инженер	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке, № 151800349621, рег. номер 306/ФДПО/8, от 11.06.2020 г., по программе: «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», 504 часа, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000603, рег.номер 3/ФДПО/4, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710058, рег.номер ПК-183879-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, № 772417119945, рег.номер 957, от 19.12.2022г., по программе «Приоритеты развития электронной промышленности России», 36 часов, Национальный исследовательский университет МИЭТ, г. Москва.</p>	22	23 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)
-----------------------------	--------	--	--------	---------	--	---------------------------	--------	--	----	--

Юдин Тарас Нугзарович	Старший преподаватель	Оптические системы связи, Передача по IP-сетям, Телетрафик сетей последующего поколения	Высшее, высшее, высшее	Инженер, Экономист, Магистр	Автоматизированные системы обработки информации и управления, Государственные и муниципальные финансы, Инфокоммуникационные технологии и системы связи		<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000612, рег.номер 3/ФДПО/13, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 262412427204, рег.номер У-571, от 12.02.2022 г., по программе «Информационные системы и программирование», 54 часа, ЧУДПО «Центр образовательных проектов», г. Ставрополь.</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации, № 153500000301, рег.номер 71/ФДПО/29, от 06.03.2022 г., по программе «Педагогика в инклюзивном образовании», 36 часов, ФГБОУ ВО «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, № 773300011483, рег.номер 100.32д3/15, от 31.05.2022 г., по программе «Методы и подходы при проведении цифровой трансформации вуза», 144 часа, Владикавказский филиал ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», г. Владикавказ.</p> <p>5. Диплом о профессиональной переподготовке, № 642417152613, рег.номер 2022/402-0132, от 30.06.2022 г., по программе «Искусственный интеллект», 520 часов, ЧУ «Образовательная организация дополнительного профессионального образования «Международная академия экспертизы и оценки», г. Саратов.</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации, рег.номер ED000029175-02-001, от 30.07.2021 г., по программе «AstraLinux. Базовое администрирование», 24 часа, АНО ДПО «СофтЛайн Эджкейшен», г. Москва.</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации, рег.номер ED000029175-03-001, от 26.08.2021 г., по программе «AstraLinux. Расширенное администрирование», 32 часа, АНО ДПО «СофтЛайн Эджкейшен», г. Москва.</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации, рег.номер ED000029175-04-001, от 02.09.2021 г., по программе «AstraLinux. Сетевое</p>	18	<p>8 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания; 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные технологии и системы связи(Нанотехнологии в электронике); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Металлургические машины и оборудование); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия); 38.04.08 Финансы и кредит(Государственные и муниципальные финансы); 40.04.01 Юриспруденция(Конституционное и муниципальное право); 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист); 21.05.04 Горное дело(Подземная разработка рудных месторождений)</p>
-----------------------	-----------------------	---	------------------------	-----------------------------	--	--	---	----	--

Губаева Нина Геннадиевна	Доцент	Иностранный язык делового и профессионального общения	Высшее	Лингвист, преподаватель немецкого и английского языков	теория и методика преподавания ин яз. и культуры	Кандидат педагогических наук	<p>ООО «Мультуро» Смоленск 2020г. по программе «Методика преподавания русского как иностранного» удостоверение №6727 00013869. 72 час. от 09.01.2020г.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>ФГБОУ ВО "Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет) по программе «Информационно – коммуникативные технологии в сфере образования» удостоверение № 180001798620 . 36час. от 06.05.2022г.</p>	17	16	<p>08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электроснабжение); 13.03.02 Электротехника и электротехника(Электротехника и автоматика промышленных установок и технологических комплексов); 21.03.01 Нефтегазовое дело; 21.03.01 Нефтегазовое дело(Бурение нефтяных и газовых скважин); 22.03.02 Metallургия(Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей); 23.03.01 Технологии транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 40.03.01 Юриспруденция; 07.04.01 Архитектура(Архитектура жилых и общественных зданий); 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 13.04.02 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 Metallургия(Metallургия цветных металлов)</p>
--------------------------	--------	---	--------	--	--	------------------------------	---	----	----	--

Гаспарян Артур Ашотович	Доцент	Методология современной науки	Высшее	Историк. Преподаватель истории	История	Кандидат философских наук	<p>ПК:</p> <p>1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066418 регистрационный номер 84-1/ФДПО/6 «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 26.07.2021г. от 28.07.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066343 регистрационный номер 45-1/ФДПО/6 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. от 12.05.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066266 регистрационный номер 15/ФДПО/6 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной среде вуза» в объеме 36 часов с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. от 19.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации 00000006780 №180985 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ»</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации 000000093529 Регистрационный номер 318854 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г. ПП:</p> <p>1. Диплом о профессиональной переподготовке 151800349576 Регистрационный номер 19/ФДПО/4 «Преподаватель философских дисциплин» с 22.01.2019г. по 15.07.2019г. от 18.07.2019г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ</p>	23	16	<p>19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанoeлектроника в электронике); 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств(Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продукции и организация ресторанного дела); 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 22.03.02 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)</p>
-------------------------	--------	-------------------------------	--------	-----------------------------------	---------	---------------------------	--	----	----	--

Ханмагомедов Андрей Ханмагомедович	Доцент	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), Комплексное обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем, Оптические системы связи, Системы и сети связи с подвижными объектами, Теория построения инфокоммуникационных сетей и систем, Теория электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств и систем, Устройства генерирования и формирования сигналов в инфокоммуникационных системах, Устройства приема и обработки сигналов в инфокоммуникационных системах	Высшее	Инженер	Промышленная электроника	Кандидат технических наук		1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000608, рег.номер З/ФДПО/7, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ. 2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710086, рег.номер ПК-183886-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва. 3.	15	8	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)
Фетисенко Константин Иванович	Доцент	Оптические системы связи, Теория электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств и систем	Высшее	Инженер электронной техники		Кандидат технических наук	Доцент		49	45	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)

<p>Полаева Диана Таймуразовна</p>	<p>Доцент, Заведующий кафедрой</p>	<p>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 регистрацион ный 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-коммуник ационные технологии, используемые в электронной информационно-образоват ельной 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. ПП: 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</p>	<p>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 20.03.01 Техносферная безопасность(Инженерная защита окружающей среды); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 07.04.01 Архитектура; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 15.04.02 Технологические машины и оборудование(Инжиниринг технологических машин и оборудования); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 40.04.01 Юриспруденция(Корпоративный юрист)</p>
---------------------------------------	--	---	---------------	---	----------------	--------------------------------------	---------------	---	-----------	-----------	---

Хмара Валерий Васильевич	Профессор	научно-исследовательская работа, Метрология, стандартизация и сертификация в телекоммуникационных системах, Планирование и обработка результатов экспериментов, Спецглавы теории массового обслуживания, Организация научных исследований, Основы проектной деятельности	Высшее	Горный инженер-электромеханик по автоматизации	Автоматизация производственных процессов	Доктор технических наук	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000604, рег.номер З/ФДПО/5, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710090, рег.номер ПК-183892-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>3.</p>	59	13 08.03.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 08.03.01 Строительство(Автомобильные дороги); 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)
--------------------------	-----------	--	--------	--	--	-------------------------	---	----	---

Санакоева Яна Игоревна	Ассистент	Методология современной науки, Современные технологии межкультурного взаимодействия	Высшее	1.Бакалавр 2.Магистр 3.Исследователь. Преподаватель-исследователь.	1.Менеджмент 2.Менеджмент 3.Философия, этика и религиоведение.		ПК: 1. Удостоверение о повышении квалификации 151802066423 регистрационный номер 84-1/ФДПО/11 «Современные технологии преподавания социально-гуманитарных дисциплин» в объеме 36 часов с 12.07.2021г. по 26.07.2021г. от 28.07.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 2. Удостоверение о повышении квалификации 151802066348 регистрационный номер 45-1/ФДПО/11 «Педагогика в инклюзивном образовании» в объеме 36 часов с 19.04.2021г. по 30.04.2021г. от 12.05.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 3. Удостоверение о повышении квалификации 151802066271 регистрационный номер 15/ФДПО/11 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной информационно-образовательной среде вуза» в объеме 36 часов с 01.03.2021г. по 17.03.2021г. от 19.03.2021г. СКГМИ (ГТУ), г. Владикавказ 4. Удостоверение о повышении квалификации 00000006783 №180988 «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» в объеме 16 часов с 29.01.2023г. по 30.01.2023г. Комиссия Общества с ограниченной ответственностью «АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ» 5. Удостоверение о повышении квалификации 0000132842 Регистрационный номер 04047-2023-У-ФИРО «Методика преподавания основ российской государственности» в объеме 72 часа с 07.06.2023г. по 28.06.2023г. от 24.08.2023г. РАНХиГС, г. Москва 6. Удостоверение о повышении квалификации 00000093532 Регистрационный номер 318857 "История религий России", в объеме 72 часа, с 22.11.2023г. по 30.11.2023г., ООО "АКАДЕМИЯ ГОСАТТЕСТАЦИИ" г. Ижевск, 30.11.2023г. ПП: 1. Диплом о профессиональной переподготовке 180000715703 Регистрационный номер 55216, «Учитель обществознания» в объеме 300 часов с 26.03.2023 по 20.04.2023 от 20.04.2023г., ООО Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», г. Красноярск	15	1 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания(Технология продуктов функционального и специального назначения); 09.03.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.03.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Нанотехнологии в электронике); 38.03.01 Экономика(Финансы и кредит); 38.03.02 Менеджмент(Производственный менеджмент); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 40.03.01 Юриспруденция(Государственно-правовой); 07.04.01 Архитектура; 08.04.01 Строительство(Промышленное и гражданское строительство); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Микро- и наноэлектроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия); 20.04.01 Техносферная безопасность(Управление безопасностью в техносфере)
------------------------	-----------	---	--------	--	--	--	--	----	---

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); 54.03.01 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 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Микро- и нанозлектроника); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 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 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 15350000141 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 15350000147 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 00000044722 № 89949 «Сказание 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)	

Маслаков Максим Петрович	Доцент, Заведующий кафедрой	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Передача по IP-сетям, Телетрафик сетей последующего поколения	Высшее	Инженер	Промышленная электроника	Кандидат технических наук	Доцент	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке, № 642417152614, рег.номер 2022/402-0133 от 30.06.2022г., по программе: «Искусственный интеллект», ОО ДПО «Международная академия экспертизы и оценки», г. Саратов</p> <p>2. Диплом о профессиональной переподготовке, ПП № 0023088, рег. номер 22921, от 30.06.2020г., по программе: «Преподаватель высшей школы: Теория, методика преподавания и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС», присваиваемая квалификация – Преподаватель высшей школы, ООО «Столичный учебный центр», г. Москва</p> <p>3. Диплом о профессиональной переподготовке, ПП № 7827 00047929, рег. номер 0181, от 05.07.2019 г., по программе: «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича», г. Санкт-Петербург</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации, У2035 ПК 00005979, от 11.12.2020 г., по программе: "Методы и технологии, основанные на работе с данными, направленность «Введение в управление на основе данных», 24 часа, АНО «Университет Национальной технологической инициативы 2035», г. Владикавказ</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации, № 2731-Д, от 13.07.2021 г., по программе: "Охрана труда", 40 час, ЧУ ДПО ИПК "Профессиональная безопасность"</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации, №153101658503, от 14.09.2021 г., по программе: "Управление персоналом организации", 72 часа, ФГБОУВО "СОГУ им. К.П. Хетагурова", г. Владикавказ</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации, №773300011480, от 01.06.2022 г., по программе: "Методы и подходы при проведении цифровой трансформации ВУЗа", 144 часа, ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве РФ», г. Владикавказ</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710054, рег.номер ПК-183877-6559М, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>9. Удостоверение о</p>	17	15	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Автоматизированные системы обработки информации и управления); 09.04.01 Информатика и вычислительная техника(Системы автоматизированного проектирования); 09.04.03 Прикладная информатика(Прикладная информатика в экономике); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья(Технология бродильных производств и виноделия)
--------------------------	-----------------------------	--	--------	---------	--------------------------	---------------------------	--------	--	----	----	---

Хасцаев Марат Борисович	Доцент	научно-исследовательская работа, Технологическая (проектно-технологическая) практика	Высшее	Математик	Математика			<p>1. Удостоверение о повышении квалификации, № 15350000807, рег.номер З/ФДПО/8, от 26.01.2023г., по программе «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования», 36 часов, Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет), г. Владикавказ.</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации, № 772418710089, рег.номер ПК-183891-655ФМ, от 15.12.2022г., по программе «Оказание первой помощи пострадавшим», 32 часа, ООО «Международный центр образования и социально-гуманитарных исследований», г. Москва.</p> <p>3.</p>	15	1	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций)
-------------------------	--------	--	--------	-----------	------------	--	--	---	----	---	--

Хетагурова Тамара Григорьевна	Доцент	Инновационный менеджмент и маркетинг	Высшее	экономика горной промышленности	Горный инженер	Кандидат экономических наук	Доцент	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации в Северо-Кавказском Горно-Металлургическом институте (Государственном Технологическом Университете) № 153500000805 «Информационно-коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза» с 03 мая 2023 по 19 мая 2023 г. (36 ч)</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации в Северо-Кавказском Горно-Металлургическом институте (Государственном Технологическом Университете) № 153500000793 «Методы машинного обучения и искусственного интеллекта» с 03 мая 2023 по 19 мая 2023 (36 ч)</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет» № 571803277505 «Электронные государственные услуги для граждан и бизнеса» с 06.03.2023 по 22.03.2023 г. (72 ч)</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации в Северо-Кавказском Горно-Металлургическом институте (Государственном Технологическом Университете) № 153500000766 «Педагогика и психология высшей школы» с 10 апреля 2023 по 24 апреля 2023 (36 ч)</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации в Северо-Кавказском Горно-Металлургическом институте (Государственном Технологическом Университете) № 153500000718 «Педагогика в инклюзивном образовании» с 23 марта 2023 по 03 апреля 2023 (36 ч)</p> <p>6. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет» № 571802740923 «Основы оказания первой медицинской помощи» с 24.05.2022 по 03.06.2022</p> <p>7. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет» № 571802322329 «Современные аспекты совершенствования профессиональной деятельности преподавателя Вуза (в рамках преподаваемой дисциплины)» с 20.09.2022 по 17.10.2022 (72 ч)</p> <p>8. Удостоверение о повышении квалификации в ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» ГК МГУ № 037981 с 1 сентября 2022 по 31 октября 2022 (108 ч)</p> <p>9. Удостоверение о повышении квалификации в «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова» № 153101658508 «Управление персоналом организации» с 14 сентября 2021 года по 08 октября 2021 года (72 ч)</p> <p>10. Удостоверение о</p>	43	34	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 23.03.01 Технология транспортных процессов(Организация и безопасность движения); 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное регулирование экономики); 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника); 38.04.04 Государственное и муниципальное управление; 38.04.04 Государственное и муниципальное управление(Государственное управление экономическим развитием)
-------------------------------	--------	--------------------------------------	--------	---------------------------------	----------------	-----------------------------	--------	--	----	----	--

Фариев Виталий Владимирович	Доцент	Методология современной науки, Самоорганизация и технологии личного роста	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(Электрооборудование); 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>
-----------------------------	--------	---	--------	-----------	--------------------	---------------------------	--------	---	----	----	---

Таучелова 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	<p>1. "Инновационные педагогические технологии в преподавании исторических дисциплин в высшей школе" - объем часов- 72 ч. Ижевск 25.02.23 удостоверение 152022001186</p> <p>2. Формирование цифровых компетенций педагогов в соответствии с ФГОС для профессорско-преподавательского состава ВПО" - объем часов- 72 ч Г. Петрозаводск 06.03.2023 удостоверение РК 3101051483</p> <p>3. "Информационно-коммуникационные технологии как средство повышения качества образования" - объем часов- 72 ч Г. Петрозаводск 06.03.2023 удостоверение РК 3101051441</p> <p>4. Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации Ижевск 16.02.23 удостоверение-000000010260</p> <p>5. "Методика преподавания основ российской государственности" удостоверение 0000130940 объем -72 часа РАНХиГС Москва 2023г.</p> <p>6. Педагогика в инклюзивном образовании" удостоверение 15350000198 объем 36 ч. Северо-Кавказский горно-металлургический институт (ГТУ) 2022 г.</p> <p>7. "История: теория и методика преподавания в образовательной организации". Диплом о профессиональной переподготовке 770300023929 ООО Учебный центр "Профессионал", Москва 2019 г.</p>	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)
----------------------------------	--------	--	--------	---	---	------------------------------	--------	---	----	--