

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 наноэлектроника(Микро- и наноэлектроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(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	Автоматизация проектирования электронных устройств, Методы и технологии искусственного интеллекта	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 Металлургия(Металлургия цветных металлов)
Рыжков Александр Александрович	Старший преподаватель	Автоматизация проектирования электронных устройств	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)	

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	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Организация проектной деятельности, Проектирование технологических процессов и технологических операций производства изделий микроэлектроники, Элементы и устройства нанозлектроники, Основы проектирования полупроводниковых приборных структур	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 нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.02 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Микро- и нанозлектроника); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника)
--------------------------------	-----------	---	--------	--------------	--------------	-------------------------	-----------	--	----	----	--

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; 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)
Козырев Евгений Николаевич	Заведующий кафедрой	научно-исследовательская работа, преддипломная практика, Основы научных исследований, Выполнение и защита выпускной квалификационной работы, Технологическая (проектно-технологическая) практика, Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), Актуальные проблемы современной электроники и нанoeлектроники, Нанотехнологии, Микроволновые полупроводниковые приборы и устройства, Проектирование электронных средств	Высшее	инженер-электроник	Инженер-электрик	Доктор технических наук	Профессор	«Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования» 36 часов № удостоверения о ПК 153500000618 3/ФДПО/19 Дата выдачи: 26.01.2023	65	65	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Микро- и нанoeлектроника); 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника(Промышленная электроника)

Дедекаева Лариса Магометовна	Доцент	Научно-педагогическая практика	Высшее	электронные приборы	Инженер электронной техники	Кандидат технических наук	Доцент	1. «Современные технологии электроники, радиотехники, систем связи и программирования» 36 часов № удостоверения о ПК 153500000617 3/ФДПО/18 Дата выдачи: 26.01.2023 2. «Современные проблемы электроники и нанозлектроники» 36 часов Удостоверение о ПК 153500000887 Reg.№ 135/ФДПО/3 Дата выдачи: 02.08.2023 3. «Инклюзивное образование. Психолого-педагогические аспекты работы преподавателей ВУЗа с обучающимися инвалидами и лицами с ОВЗ» 72 часов Удостоверение о ПК 00000024174 Reg.№ 170953 Дата выдачи: 16.12.2022 4. «Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации» 16 часов Удостоверение о ПК 00000000417 Reg.№ 170954 Дата выдачи: 20.12.2022	41	32	11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Микро- и нанозлектроника)
Гончаров Игорь Николаевич	Профессор	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы. Математическое моделирование устройств и систем, Проектирование приборов и устройств квантовой электроники и фотоники, Инновационные технологии в электронике, Физико-химические основы технологии микро- и нанозлектроники	Высшее	инженер ЭТ	Инженер электронной техники	Доктор технических наук	Доцент	«Современные проблемы электроники и нанозлектроники» 36 часов Удостоверение о ПК 153500000886 Reg.№ 135/ФДПО/2 Дата выдачи: 02.08.2023	34	32	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи(Интеллектуальные инфокоммуникационные системы); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Промышленная электроника); 11.03.04 Электроника и нанозлектроника(Нанотехнологии в электронике); 11.04.04 Электроника и нанозлектроника(Микро- и нанозлектроника)

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>
-------------------------	--------	-------------------------------	--------	-----------------------------------	---------	---------------------------	--	----	----	--

<p>Лолаева Диана Таймуразовна</p>	<p>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 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. 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 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 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 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>
---------------------------------------	----------------------------	---	---------------	---	----------------	----------------------------------	---------------	--	-----------	--

Санакова 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	<p>Повышение квалификации: Менеджмент в образовании 36 ч., Удостоверение о повышении квалификации, рег. номер 77056, г. Красноярск, 16.11.2021г.-17.11.2021г.</p> <p>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.</p> <p>3. ООО Центр повышения квалификации и переподготовки "Преподаватель русского языка и культуры речи" "Луч знаний" 300 ч. ДПП 180000712937, г. Красноярск, 10.03.2023г. ПК по программе «Педагогика в инклюзивном образовании». 36 часов. Удостоверение №15350000192 выдан 13.04.2022г.</p>	16	9	<p>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 Информационные технологии и системы связи(Сети, системы и устройства телекоммуникаций); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Микро- и наноэлектроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Промышленная электроника); 11.04.04 Электроника и наноэлектроника(Электроника и фотоэлектронные изделия); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника(Электроэнергетика); 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)</p>
--------------------------	-----------------------	--	--------	--	--	------------------------------	---	----	---	---