

## Кадровое обеспечение образовательного процесса по образовательной программе

### 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Профиль: «Электроснабжение»

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин*	Уровень (уровни) профессионального образования	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Анандаева Цындыма Цымпиловна	доцент	философия	Высшее образование, специальность - История, обществоведение с дополнительной специальностью советское право, квалификация - учитель истории, обществоведения с дополнительной специальностью советское право	Кандидат философских наук, КТ № 145680	Доцент, ДОЦ № 008797	Философия буддизма (2023 г., г. Чита, ФГБОУ ВО "ЗаБГУ"), удостоверение о повышении квалификации № 753103425945 от 30.10.2023 г., 144 час.	-	22 год 1 месяц	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения, 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительством высотных и большепролетных зданий и сооружений, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 38.05.02 Таможенное дело / Таможенный контроль, 44.03.02 Психолого -

									педагогическое образование / Психология образования, 38.03.01 Экономика / Экономика и финансы, 40.03.01 Юриспруденция / Юриспруденция, 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность / Судебная деятельность, 41.03.05 Международные отношения / Международные отношения, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Технология и экономика
Бояркина Мария Владимировна	доцент	Физика	Высшее образование, специальность - Биология, квалификация - учитель биологии и химии	Кандидат педагогических наук, ДКН 061341	Доцент, ДОЦ 002226	Комьюнити-менеджмент образовательных организаций. Курс от Рыбаков Фонда (2023, г. Москва, АНОР ДО "Рыбаков ПРОдетей"), удостоверение о повышении квалификации 770400594468 от 03.02.2023 г, 48 час.; Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС (2023, г. Смоленск, ООО "Инфоурок"), удостоверение о повышении квалификации ПК 00505537, 72 час.; Контроль и аттестация в дистанционном образовании (2023, г. Москва, ООО "Юрайт-Академия"), удостоверение о повышении квалификации КА20 № 00352060 от 06.04.2023 г., 28 час.; Инклюзивное	-	23 года 8 мес	13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции 13.03.02. Электроэнергетика и электротехника, профиль Электроснабжение

						образование в учебном заведении (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004880 от 03.06.2022, 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004469 от 10.03.2022, 24 час.			
Буслаева Светлана Викторовна	доцент	Инженерная и компьютерная графика	Высшее образование специальность – Обогащение полезных ископаемых квалификация горный Инженер - обогатитель -	-	Доцент, ДЦ № 010713	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003787 от 15.05.2021, 24 час.	-	34 года 4 месяца	13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
Валова Ольга Валерьевна	доцент	Информатика и информационные технологии	Высшее образование специальность - Механика, прикладная математика квалификация	кандидат технических наук, ДКН 036273	доцент, ДЦ 024978	Сертификат о прохождении обучения № 2545099 от 23.08.2024 г. "Программирование на Python", онлайн-курс Stepik Удостоверение о	Информатика и вычислительная техника (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"),	27 лет 1 месяц	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем;

			прикладная математика			<p>повышении квалификации №773301165333 от 30.10.2022, 150 час. "Анализ данных и искусственный интеллект".</p> <p>ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана "</p>	<p>диплом о профессиональной переподготовке 752401670550 от 25.03.2017, 252 час.; Преподаватель высшей школы (2016, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"),</p> <p>диплом о профессиональной переподготовке 752401668056 от 30.06.2016, 1040 час.</p>		<p>09.03.01 Информатика и вычислительная техника, профиль Вычислительные машины, комплексы, системы и сети;</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Технология разработки программных систем;</p> <p>09.04.01 Информатика и вычислительная техника, магистерская программа Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений;</p> <p>21.05.02</p> <p>Прикладная геология, специализация Поиски и разведка подземных вод и инженерно – геологические изыскания;</p> <p>08.05.01</p> <p>Строительство уникальных Строительств о высотных и большепролетных зданий и сооружений;</p> <p>08.03.01</p> <p>Строительств о, профиль</p> <p>Промышленное и гражданское строительство;</p> <p>13.03.02</p> <p>Электроэнергетика и электротехника, профиль Электроснабжение;13.03.01</p> <p>Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции; 09.02.06 Сетевое и системное администрирование</p>
Васильева Татьяна	Доцент	История России	Высшее образование	кандидат историче	Доцент, ДЦ №	"Преподавание курса "История России" в	-	24 года 11 месяцев	09.03.01 Информатика и вычислительная

Гавриловна			специальность - История с дополнительной специальностью советское право квалификация - учитель истории, обществоведения и советского государства и права	ских наук, ДКН № 008179	048715	высшем учебном заведении" (2023, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 753103425721 от 03.07.2023, 72 часа;			техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем. 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение. 38.05.02 Таможенное дело / Таможенный контроль. 39.03.01 Социология / Социология. 39.03.02 Социальная работа / Социальная работа в различных сферах жизнедеятельности. 40.03.01 Юриспруденция / Юриспруденция. 41.03.05 Международные отношения / Международные отношения. 44.03.01 Педагогическое образование / Историческое образование
Ганина Оксана Борисовна	Старший преподав атель	Психолог ия	Высшее образование специальность - Биология-химия, квалификация - учитель биологии	-	-	Управление муниципальной Службой психолого - педагогического и социального сопровождения системы	-	30 лет 11 мес	21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых. 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы. 44.03.01 Педагогическое образование

			и химии			образования в условиях ФГОС (2022, Чита, ГУ ДПО ""Институт развития образования Забайкальского края"), удостоверение о повышении квалификации р/н 77577 от 30.11.2022, 36 час.; Электронная информационно - образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 75000005029 от 28.10.2022, 24 час. Инклюзивное образование в учебном заведении (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 75000004887 от 03.06.2022, 72 час.;			/ Образование в области иностранного языка. 44.03.02 Психолого – педагогическое образование / Психология образования. 05.03.06 Экология и природопользование / Экологическая безопасность. 43.03.01 Сервис / Социально - культурный сервис. 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Иностранные языки (английский и немецкий языки). 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Иностранные языки (китайский и английский языки). 45.03.02 Лингвистика / Перевод и переводоведение. 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование / Психолого -педагогическое сопровождение образования лиц с нарушениями в развитии
Геллер Юрий Александрович	профессор	Теоретическая механика	Высшее образование специальность - Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты квалификация - инженер-механик	Доктор технических наук, ДНД 003120	Доцент, ДЦ 004886	Онлайн-курс: от проектирования до выхода на платформу (2021, Томск, НИ «Томский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 700800060366 от 17.05.2021, 36 час.	-	48 лет 9 месяцев	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение 08.03.01. Строительство / Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01. Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений

Горбунов Роман Викторович	старший преподаватель	Электротехнические и конструкционные материалы, Электроэнергетические системы и сети, Электрические и электронные аппараты ВН	Высшее образование, специальность – Электроснабжение квалификация - инженер	-	-	Современные методы диагностики электроэнергетических установок (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"), удостоверение о повышении квалификации ПК № 319456 от 21.12.2022 г., 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004416 от 28.01.2022, 24 час.;	-	10 лет 4 месяца	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение
Грабко Геннадий Иванович	доцент	Метрология, стандартизация и сертификация, Электрические и электронные аппараты НН, Техника высоких напряжений	Высшее образование специальность – Физика квалификация - физик, преподаватель физики	Кандидат физико-математических наук, ДКН № 193742	Доцент, ДОЦ № 009852	Современные методы диагностики электроэнергетических установок (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"), удостоверение о повышении квалификации ПК № 319457 от 21.12.2022 г, 72 час.;	-	17 лет 1 месяцев	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение
Григорьева Наталья Владимировна	доцент	Основы российской государственной	Высшее образование, специальность – История	кандидат политических наук, КТ	Доцент, ДЦ № 050092	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита,	Педагог образовательной организации (2017, Чита,	24 г. 1 мес.	38.05.02 Таможенное дело / Таможенный контроль; 40.03.01 Юриспруденция /

		венности	квалификация- учитель истории и права	№ 184058		<p>ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003835 от 30.05.2021, 24 час.</p>	<p>ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000930 от 11.09.2017, 252 час.;</p> <p>Юриспруденция (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000903 от 21.09.2017, 252 час.; Экономика и право (2002, Москва "Московский государственный университет экономики, статистики и информатики"), диплом о профессиональной переподготовке ПП 341224 от 16.04.2002, 578 час.</p>		<p>Юриспруденция; 40.04.01 Юриспруденция / Публично-правовая (государственно-правовая), 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность / Судебная деятельность; 09.03.01, 09.03.03 Информатика и вычислительная техника, Прикладная информатика / Прикладная информатика в экономике, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 11.03.02 Инфокоммуникационн ые технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей; 11.03.02, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, Инфокоммуникационн ые технологии и системы связи / Инженерное дело вмедико -биологической практике, Мобильная связь и интернет вещей; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 13.03.02 Электроэнергетика и</p>
--	--	----------	---	----------	--	--	--	--	---



									электротехника / Электроснабжение
Дейс Данил Александрович	доцент	Электрические машины, Промышленная электроника, Электрический привод	Высшее образование, специальность - Электроснабжение промышленных предприятий квалификация инженер	Кандидат технических наук, КТ № 167866	Доцент, ДЦ № 022322	Программа "ИКТ в преподавании профильных дисциплин" 2023, г.Нерюнгри ФГАОУ "Северо-Восточный федеральный университет им. К.Аммосова", удостоверение о повышении квалификации №143102367767 от 24.04.2023 г., 72 час.;	-	21 лет 10 месяцев	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств / Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 15.03.05 Конструкторско - технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения; 21.05.04 Горное дело; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Вычислительные машины, комплексы, системы и сети
Ермолаев Юрий Владимирович	доцент	Теоретические основы электротехники, Информационно-измерительная техника,	Высшее образование, специальность - Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства квалификация - инженер-электрик	Кандидат технических наук, КД № 039436	Доцент, ДЦ № 003003	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003839 от 30.05.2021, 24 час.	Преподаватель высшей школы (2016, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401668059 от 30.06.2016, 1040 час	35 года 11 месяцев	12.03.04 Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медикобиологической практике; 15.03.05 Конструкторско - технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в

									<p>чрезвычайных ситуациях;  23.03.03 Эксплуатация транспортно - технологически х машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство; 23.05.01 Наземные транспортн о - технологически е средства / Подъемно - транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование; 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологически х процессов и производств; 21.05.04 Горное дело</p>
Звягинцева Ольга Юрьевна	доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование специальность - Лечебное дело квалификация - врач	Кандидат биологических наук, КНД № 000570	-	Инклюзивное образование в учебном заведении (2023 г., г. Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ"), удостоверение о повышении квалификации 7500000005332 от 17.04.2023 г., 72 час.;	Техносферная безопасность (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670670 от 14.09.2017, 264 час.	18 л. 1 мес.	<p>08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Вычислительные машины, комплексы, системы и сети, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, 09.03.03 Прикладная информатика / Прикладная информатика в экономике, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети</p>

									связи, 11.03.02 Инфокоммуникационн ые технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей, 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях, 20.03.01 Техносферная безопасность / Безопасность технологических процессов и производств, 21.05.02 Прикладная геология /Поиски и разведка подземных вод и инженерногеологические изыскания, 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы, 21.05.04 Горное дело / Обогащение полезных ископаемых
Ивагин Илья Евгеньевич	ассистент	Электробезопасность, Электрическая часть станций и подстанций, Электроснабжение	Высшее образование специальность – Системы обеспечения движения поездов квалификация - Инженер путей сообщения	-	-	-	-	1 год 2 месяца	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение
Иванова Анастасия Викторовна	доцент	Деловые коммуникации и культура речи	Высшее образование специальность - Русский язык и литература Квалификация учитель русского языка и литературы	Кандидат филологических наук, ДКН № 080656	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004026 от 15.06.2021, 24 час.;	-	19 лет 1 месяц	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение 13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции44.03.05 Педагогическое образование/Русский язык и литература
Какаулов Сергей	доцент	Электроснабжение	Высшее образование	Кандидат технических	-	Современные методы диагностики	-	10 лет 7 месяцев	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника /

Владимиров ич		Ремонт электроу становок, Диагност ика электроу становок. Учебная практика (ознаком ительная) Производ ственная практика (эксплуат ационная ), Производ ственная практика (профили рующая), Производ ственная практика (преддип ломная ), Руководс тво ВКР	специальность – Электроснабжен ие квалификация - инженер	ких наук, КНД № 033331		электроэнергетических установок (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"), удостоверение о повышении квалификации ПК № 319545 от 21.12.2022, 72 час.;			Электроснабжение
Кислощаев Павел Андреевич	доцент	Экономи ческая теория	Высшее образование специальность - Государственное и муниципальное управление, квалификация - менеджер	Кандидат экономич еских наук, ДКН № 189339	Доцент, ЗДЦ № 020404	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 75000000516516.12.2022 г. 72 час.	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000629 от 16.03.2018, 270 час.;	18 лет 1 месяц	38.05.02 Таможенное дело, 38.05.01 Экономическая безопасность, 41.03.01, Зарубежное регионоведение, 41.03.05 Международные отношения, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность, 40.03.01 Юриспруденция, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 11.03.02Инфокоммуникацион



						<p>квалификации 75000005172 16.12.2022 г. 72 час.;</p> <p>Хроматография, хроматомасс-спектрометрия: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс), удостоверение о повышении квалификации 2203719 от 01.04.2022, 40 час.;</p> <p>Спектральные методы анализа: теоретические основы и практическое применение (2022, Санкт-Петербург, ООО "Аналит Продактс), удостоверение о повышении квалификации 2203712 от 18.03.2022, 40 час.;</p> <p>Химические основы современных биотехнологий (2022, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 223101855345 от 11.05.2022, 72 час.;</p>	<p>14.04.2016, 250 час.;</p> <p>Формирование профессиональных компетенций преподавателя химии в системе современного университетского образования (2016, Барнаул, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 220400000407 от 30.06.2016, 260 час.</p>		<p>21.05.04 Горное дело, Прикладная геология / Обогащение полезных ископаемых, Открытые горные работы, Поиски и разведка подземных вод и инженерно - геологические изыскания,</p>
<p>Маслова Алла Владимировна</p>	<p>доцент</p>	<p>Экология</p>	<p>Высшее образование специальность – Гидромелиорация квалификация - Инженер-гидротехник</p>	<p>Кандидат технических наук, КТ № 007845</p>	<p>Доцент, ДЦ № 012636</p>	<p>"Гидрологические и водохозяйственные расчеты", 62 часа, г. Екатеринбург, ФГБУ Российский научно исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов", удостоверение о повышении</p>	<p>Гидрометеорология (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 75000000369 от 11.09.2017, 252</p>	<p>32 год 1 месяц</p>	<p>13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции 08.03.01 Строительство /Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и</p>

						квалификации 661635000730 № 730 от 23.04.2024 г.	час.		большепролетных зданий и сооружений, 20.03.02 Природообустройство и водопользование / Природоохранное обустройство и инженерная защита территорий 20.04.02 Природообустройство и водопользование / Охрана и воспроизводство природных ресурсов, 20.04.02 Природообустройство и водопользование / Экспертиза, контроль и надзор в области природообустройства и водопользования
Мурашко Светлана Владимировна	доцент	Техническая механика	Высшее образование специальность - Технология деревообработки и квалификация - инженер-технолог	кандидат педагогических наук, ДКН 155740	доцент, ДЦ 054454	Цифровые компетенции современного педагога (2021, Томск, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 700800085062 от 23.12.2021, 72 час.	-	23 года 11 месяцев	38.04.08 Финансы и кредит, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 38.05.01 Экономическая безопасность транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование», 20.03.01 Техносферная безопасность «Защита в чрезвычайных ситуациях», 08.03.01 Строительство/ Промышленное и гражданское строительство», 20.03.01 Техносферная безопасность «Безопасность технологических процессов и производств», 21.05.04 Горное дело «Открытые горные работы», 21.05.04 Горное дело «Обогащение полезных ископаемых», 23.03.03 Эксплуатация транспортно технологических машин и комплексов «Автомобили и автомобильное хозяйство»
Новоселова	доцент	Физическая	Высшее	Кандидат	Доцент,	Электронная	Спортивная	18 лет 10	09.03.01 Информатика и

Галина Алексеевна		ая культура и спорт	образование специальность - Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья, квалификация - специалист по адаптивной физической культуре	педагоги ческих наук, кнд № 011029	ДОЦ № 006831	информационно- образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005049 от 28.10.2022, 24 час.;	тренировка (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000446 от 11.11.2017, 256 час. ; Преподаватель высшей школы (2012 Чита, "Забайкальский государственный гуманитарно- педагогический университет"), диплом о дополнительном (к высшему) образовании ППК 114121 от 27.06.2012, 1080 час.	месяцев	вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника / Интеллектуальный анализ больших данных в системах поддержки принятия решений; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника / Технология разработки программных систем; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника /Тепловые электрические станции 13.03.02. Электроэнергетика и электротехника, профиль Тепловые Электроснабжение
Панченко Елена Юрьевна	доцент	Экономи ка электроэ нергетик и	Высшее образование специальность - Менеджмент, специальность - Электроснабжен ие промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства квалификация - экономист- менеджер, инженер- электрик	Кандидат экономич еских наук, КТ № 168581	Доцент, ДЦ № 042911	Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005199 от 16.12.2022 г. 72 час.;	1С: Бухгалтерия 8 ред.3.0 по технологии 1С:FRSH (1С: Предприятие через Интернет) (2018, Чита, Компания "Бухучет и Управление"), диплом 2110071909381 от 13.11.2018, 32 час.; Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный	26 лет 0 месяцев	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение 38.03.01 Экономика, 38.04.01 Экономика 38.04.08 Финансы и кредит, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 38.05.01 Экономическая безопасность



							<p>университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000660 от 16.03.2018, 270 час.;</p> <p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670710 от 16.06.2017, 552 час.</p>		
Побежимов Дмитрий Михайлович	старший преподаватель	Правоведение	Высшее образование специальность – Юриспруденция квалификация – юрист	-	-	<p>Электронная информационно-образовательная среда организации (2021, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000003861 от 30.05.2021, 24 час.;</p>	<p>Педагог образовательной организации (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000918 от 11.09.2017, 252 час.</p> <p>Преподаватель высшей школы (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), диплом о профессиональной переподготовке 753100347344 от 30.06.2022, 1040</p>	16 л. 0 мес.	<p>13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции 38.05.02 – Таможенное дело. 38.05.01 – Экономическая безопасность; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем; 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях; 49.03.01 Физическая культура / Спортивная тренировка; 23.03.03 Эксплуатация транспортно -</p>

							час.;		технологических машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство; 01.03.02 Прикладная математика и информатика / Исследование операций и системный анализ; 05.03.06 Экология и природопользование / Экология; 11.03.02 Информационные технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей; 08.04.01 Строительство / Экспертиза и управление объектами недвижимости; 44.03.01 Педагогическое образование; 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки);
Риккер Юлия Олеговна	старший преподаватель	Основы проектной деятельности, Введение в профессиональную деятельность	Высшее образование, специальность - Теплоэнергетика и теплотехника, квалификация - Магистр	-	-	Антикоррозионная защита трубопроводов и технологического оборудования: современные подходы (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"), удостоверение о повышении квалификации ПК № 318545 от 14.12.2022, 72 час;	Диплом о профессиональной переподготовке 753100347366 от 26.06.2023 г. Преподаватель высшей школы "Теплоэнергетика и теплотехника" Чита, ФГБОУ ВО ЗабГУ;	9 лет 7 месяцев	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение 13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции
Романова Виктория Викторовна	доцент	Математические задачи энергетики, Нетрадиционные и возобновляемые	Высшее образование специальность – Электроснабжение квалификация - инженер	Кандидат технических наук, КАН № 035125	-	Современные методы диагностики электроэнергетических установок (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"),	Преподаватель высшей школы (2015, Чита, ФГБОУ ВПО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной	12 лет 8 месяцев	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение

		источник и электрической энергии, Релейная защита и автоматика, Переходные процессы				удостоверение о повышении квалификации ПК № 319450 от 21.12.2022 г., 72 час.;	переподготовке 752401667998 от 30.06.2015, 1080 час.,		
Рыбакова Ирина Юрьевна	старший преподаватель	Организация работ в электроустановках, Эксплуатация электроустановок	Высшее образование направление - 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, квалификация, направление - 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, специальность – Физика квалификация - Магистр, Бакалавр, Учитель физики и информатики	-	-	Современные методы диагностики электроэнергетических установок (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"), удостоверение о повышении квалификации ПК № 319455 от 21.12.2022 г., 72 час.	Планово-экономическое обеспечение строительного производства (2020, Чита, ЧУ ДПО "Учебно-Методический центр Гранд"), диплом о профессиональной переподготовке 752412481123 от 21.12.2020, 256 час.	1 год 10 мес	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение
Серебрякова Светлана Станиславовна	доцент	Физика	Высшее образование специальность - физика и информатика квалификация - учитель физики и информатики	Кандидат педагогических наук, КТ № 155481	Доцент, ДЦ № 029241	Современные образовательные технологии изучения астрономии с учетом ФГОС и концепций преподавания учебных предметов (2023 г., г. Чита, ФГБОУ ВО "ЗабГУ"), удостоверении о повышении квалификации 750000005868 от 15.09.2023 г., 36 час.; Инклюзивное образование в учебном заведении	-	26 лет 11 мес	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции. 44.03.01 Педагогическое образование / Информатика и информационные технологии в образовании. 44.03.01 Педагогическое образование / Образование в области безопасности жизнедеятельности. 44.03.02

						<p>(17.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005371, 72 часа;</p>			<p>Психологопедагогическое образование / Психология образования. 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование / Логопедия. 01.03.02 Прикладная математика и информатика / Исследование операций и системный анализ. 05.03.06 Экология и природопользование / Экологическая безопасность. 08.03.01 Строительство / Промышленное и гражданское строительство. 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика. 44.04.01 Педагогическое образование / Информационные технологии в физико - математическом образовании. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение. 44.04.01 Педагогическое образование / Физико - математическое образование. 21.05.04 Горное дело / Открытые горные работы. 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях. 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств / Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям). 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Безопасность жизнедеятельности</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									география, Технология и экономика. 44.03.02 Психологопедагогическое образование / Психология образования, 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование / Психологопедагогическое сопровождение образования лиц с нарушениями в развитии
Серёдкин Александр Алексеевич	доцент	Общая энергетика	Высшее образование специальность - Тепловые электрические станции квалификация - Тепловые электростанции	Кандидат технических наук, КТ № 127010	Доцент, ДЦ № 022325	Антикоррозионная защита трубопроводов и технологического оборудования: современные подходы (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"), удостоверение о повышении квалификации ПК № 318546 от 14.12.2022, 72 час.; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005212 от 16.12.2022 г. 72 час.;	-	24 года 1 месяц	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Автомобили и автомобильное хозяйство; 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии / Энерго- и ресурсосберегающие химические процессы производств
Серёжин Константин Сергеевич	доцент	Релейная защита и автоматизация электроэнергетики	Высшее образование специальность - Антикризисное управление, специальность -	Кандидат технических наук, ДКН 117192	-	«Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы» (2024, Чита, Читинский филиал ЧУДПО	Преподаватель высшей школы (2008, Чита, "Читинский государственный университет),	8 лет 4 мес	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение

		еских систем, Электрическая часть станций и подстанций, Руководство ВКР	Электроснабжение (по отраслям), квалификация - Инженер, экономист-менеджер			"Сибирский корпоративный энергетический учебный центр»), удостоверение о повышении квалификации ЧТ-02 № 2343 от 18.06.2024 г., 16 час.; «Повышение квалификации электротехнического персонала (Обслуживание высоковольтного оборудования. Проведение испытаний и измерений в электроустановках)» (2023, Чита, Читинский филиал ЧУДПО "Сибирский корпоративный энергетический учебный центр»), удостоверение о повышении квалификации ЧТ-02 № 5308 от 07.12.2023 г., 40 час.;	диплом о дополнительном (к высшему) образовании, ППК 034995 от 14.06.2008, 1080 час.		
Слонич Евгений Александрович	старший преподаватель	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Высшее образование направление - 44.04.01 Педагогическое образование направление - 49.03.01 Физическая культура квалификация - магистр, бакалавр	-	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004530 от 10.03.2022, 24 час.;	Спортивная тренировка (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000454 от 11.11.2017, 256 час.; Адаптивная физическая культура (2017, "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке	7 лет 1 месяц	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение

							752401670800 от 28.06.2017, 256 час.		
Старостина Светлана Ефимовна	профессор	Физика	Высшее образование специальность - Физика и математика Квалификация- учитель физики и математики	Доктор педагогических наук, ДДН 020263	Доцент, ДЦ 016874	"Национальное аккредитационное агенство в сфере образования", 24 час, удостоверение о повышении квалификации 3710, 15.09.2023 г., "Без права на ошибку: как пройти аккредитацию и не попасть в зону риска?" (2023 г, г. Йошкар-Ола, АНО ДПО "Учебно-консультационный центр"), удостоверение о повышении квалификации 122418537882, выдано 18.02.2023 г., 36 час.;	Педагог профессионального о обучения, профессионального о образования и дополнительного профессионального о образования (2019, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 753100139686 от 26.06.2019, 510 час.; Менеджмент в образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000713 от 09.01.2018, 520 час.; Менеджмент в образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000710 от	37 л. 9 мес.	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика. 44.04.01 Педагогическое образование / Физико-математическое образование. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение. 08.03.01, Строительство / Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений, 44.04.01 Педагогическое образование / Менеджмент в образовании

							09.01.2018, 520 час.; Менеджмент в образовании (2009, Чита, "Забайкальский государственный гуманитарно-педагогический университет им. Н. Г. Чернышевского"), диплом о профессиональной переподготовке ПП-I 101463 от 19.06.2009, 885 час.		
Степанов Николай Петрович	профессор	Физика	Высшее образование специальность - физика и математика, квалификация-учитель физики и математики	Доктор физико-математических наук, ДК № 025556	Доцент, ДЦ № 006634	Преподаватели ОБЖ (2023, ГУ ДПО "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Забайкальского края") удостоверение о повышении квалификации № 018620 от 12.01.2023 г., 64 час.;	-	38 лет 3 месяца	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции. 44.03.01 Педагогическое образование / Информатика и информационные технологии в образовании. 12.03.04 Биотехнические системы и технологии / Инженерное дело в медико-биологической практике. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение. 08.03.01, Строительство / Промышленное и гражданское строительство. 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений / Строительство высотных и большепролетных



									зданий и сооружений. 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) / Информатика и физика, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей, 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы локаций, связи и обработки информации, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи, 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Безопасность инфокоммуникационных систем и сетей
Самуилова Ольга Сергеевна	старший преподаватель	Переходные процессы	Высшее образование направление - 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, направление - 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника квалификация- магистр, бакалавр	-	-	-	-	6 лет 9 мес	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение

<p>Суворов Иван Флегонтович</p>	<p>профессор</p>	<p>Электробезопасность, Руководство ВКР</p>	<p>Высшее образование специальность - Электрификация и автоматизация горных работ, квалификация - горный инженер-электрик</p>	<p>Доктор технических наук, ДДН № 001305</p>	<p>Профессор, ПР № 002475</p>	<p>Цифровая инженерная горная инженерная школа «Новые технические решения в сфере высокопроизводительных конвейерных систем горных предприятий» (2023, Москва, ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»), удостоверение о повышении квалификации № 040000262297 от 31.10.2023 г., 16 час.; Цифровая инженерная горная инженерная школа «Практики импортозамещения в горно-металлургической отрасли. Трансфер технологий » (2024, Москва, ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»), удостоверение о повышении квалификации № 040000600751 от 28.06.2024 г., 16 час.; Современные методы диагностики электроэнергетических установок (2022, Казань, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"), удостоверение о повышении квалификации ПК №</p>	<p>Информатика и вычислительная техника (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670555 от 25.03.2017, 252 час.</p>	<p>48 лет 1 месяц</p>	<p>13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение</p>
---	------------------	---	---	--	-------------------------------	--	---	-----------------------	---

						319453 от 21.12.2023 г., 72 час.;			
Фетисов Анатолий Алексеевич	доцент	Физическая культура и спорт	Высшее образование специальность - начальное военное обучение и физическое воспитание Квалификация - преподаватель начального военного обучения и физического воспитания	Кандидат педагогических наук, КТ № 088713	-	Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), удостоверение о повышении квалификации 750000005067 от 28.10.2022, 24 час. Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004542 от 10.03.2022, 24 час.;	Спортивная тренировка (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000456 от 11.11.2017, 256 час.; Адаптивная физическая культура (2017, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670806 от 28.06.2017, 256 час.	24 года 3 месяца	09.03.01 Информатика и вычислительная техника/Вычислительные машины, комплексы, системы и сети, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника/ Электроснабжение, 21.05.04 Горное дело/Открытые горные работы, 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность/Судебная деятельность», 42.03.02 Журналистика/ Мультимедийная журналистика, 43.03.01 Сервис/Социально - культурный сервис, 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки/Русский язык и литература, 45.03.02 Лингвистика/Перевод и переводоведение, Все реализуемые образовательные программы высшего образования в ЗабГУ (Элективные курсы по физической культуре и спорту)
Филимонов Андрей Викторович	доцент	Менеджмент	Высшее образование специальность – История квалификация - учитель истории, обществоведения и советского права	Кандидат философских наук, КНД № 044152	-	Организация научно-исследовательской работы студентов в соответствии с требованиями ФГОС (2023, Смоленск, ООО «Инфоурок»), удостоверение о повышении квалификации 00470367 от 18.01.2023, 72 час.; Финансы: управление структурой капитала (2023, Смоленск, ООО «Инфоурок»), удостоверение о	Педагог образовательной организации (2018, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000689 от 16.03.2018, 270 час.; Менеджмент	27 лет 10 месяцев	38.05.02 – Таможенное дело; 01.03.02, Прикладная математика и информатика, Исследование операций и системный анализ, 43.03.01 Сервис / Социально - культурный сервис; 11.03.02 Информационные технологии и системы связи / Оптические системы и сети связи; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, Электроэнергетика и

					<p>повышении квалификации 00470366 от 18.01.2023, 108 час.; Государственная политика в сфере противодействия коррупции (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005224 от 16.12.2022 г. 72 час.; Электронная информационно-образовательная среда организации (2022, Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 750000004581 от 08.04.2022, 24 час.;</p>	<p>(2017, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 752401670572 17.02.2017, 520 час.; Экономика и управление на предприятии ЖКХ (2017, Чита, ФГБОУ ВО "Забайкальский государственный университет"), диплом о профессиональной переподготовке 750000000331 от 28.08.2017, 492 час.</p>	<p>электротехника / 13.03.02 Оптические системы и сети связи, Тепловые электрические станции, Электроснабжение; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника / Электроснабжение; 15.03.05 Конструкторско - технологическое обеспечение машиностроительных производств / Технология машиностроения; 18.03.02 Энерго - и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии / Энерго - и ресурсосберегающие химические процессы производств; 37.03.01 Психология / Психология; 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) / Адаптивное физическое воспитание, 38.03.03 Управление персоналом / Документационное обеспечение и учет персонала/Рекрутмент; 38.03.04 Государственное и муниципальное управление; 38.04.02 Менеджмент / Производственный менеджмент; 42.03.01 Реклама и связи с общественностью / Реклама и связи с общественностью в государственных и бизнес - структурах</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

Черкасов Валерий Георгиевич	профессор	Теоретическая механика	Высшее образование специальность - Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, квалификация - инженер- механик	Доктор технических наук, ДДН 002546	Доцент, ДЦ 004898	Цифровые технологии в образовании (2022, Томск, НИ «Томский государственный университет»), удостоверение о повышении квалификации 70080054411 от 21.01.2022, 72 час.;	-	50 лет 3 мес	13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника, профиль Тепловые электрические станции 13.03.02. Электроэнергетика и электротехника, профиль Электроснабжение
Чижова Наталия Николаевна	старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее образование специальность – Филология Квалификация- филолог (по специализации в области востоковедения)	-	-	Методика преподавания общеобразовательной дисциплины "Иностранный язык" с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования (2022, Москва, ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образовательных Министерства просвещения Российской Федерации"), удостоверение о повышении квалификации 150000007111 от 21.03.2022 г. 40 час.;	-	9 лет 3 месяца	20.03.01 Техносферная безопасность/ Безопасность технологических процессов и производств / Защита в чрезвычайных ситуациях. 23.03.03 Эксплуатация транспортно - технологических машин и комплексов/ Автомобили и автомобильное хозяйство. 09.03.01 Информатика и вычислительная техника/ Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем./ Вычислительные машины, комплексы, системы и сети. 09.03.03 Прикладная информатика / Прикладная информатика в экономике. 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые и электрические станции. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника /Электроснабжение. 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств /Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям). 12.03.04 Биохимические системы и технологии/ Инженерное дело в медико-биологической практике
Швецова	заведую	Высшая	Высшее	Кандидат	Доцент,	Аккредитационный	Геометрия и	30 лет 0	13.03.01

Ирина Ивановна	ций кафедрой математики и черчения	математика	образование специальность – Математика квалификация - учитель математики, информатики и вычислительной техники	физико-математических наук, КТ 019743	ДЦ 022415	мониторинг: подготовка, анализ и расчет показателей (28.04.2023 г., Чита, ФГБОУ ВО «Забайкальский государственный университет») удостоверение о повышении квалификации 750000005475, 36 часов;	топология (преподаватель - исследователь), (1995, Москва, "Московский педагогический государственный университет"), диплом исследователя АС 036805 от 15.01.1996	месяцев	Теплоэнергетика и теплотехника / Тепловые электрические станции; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника/ Электроснабжение; 18.03.02 Энерго- и Ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии / Энерго - и ресурсосберегающие химические процессы производств), 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Мобильная связь и интернет вещей; Оптические системы и сети связи
----------------	------------------------------------	------------	--	---------------------------------------	-----------	--	--	---------	---