

Информация о персональном составе педагогических работников
образовательной программы бакалавриата направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль 13.03.02.06 Гидроэлектростанции

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования	Квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере)	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Андряе Андрей Александрович	Доцент, и.о. заведующего кафедрой	Гидравлика, Гидромеханика, Водоснабжение и водоотведение, Рабочие жидкости и уплотнения, Механика жидкости и газов, Термодинамика и теплообмен	Высшее профессиональное	Инженер	Лесоинженерное дело	Кандидат технических наук	Доцент	03.02.2020-21.02.2020 - "Информационно-коммуникационные технологии для обеспечения функционирования электронной информационно-образовательной среды вуза"- 72 ч. Удостоверение № 7550-20 ПК ИКТ ФГБОУ ВО СибГУ им. М.Ф. Решетнева 22.04.2020-29.05.2020 - "Язык служебных документов" - 20 ч. Удостоверение № 243200000655 27.12.2021 "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий" - 108 часов удостоверение № 340000161454, СФУ 01.11.2022-22.11.2022 "Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика" - 72 ч. ул. 312402057156, ООО ИК "Сибинжиниринг"	17	17	08.03.01 Строительство (бакалавриат) 09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат) 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат) 15.03.02 Технологические машины и оборудование (бакалавриат) 08.04.01 Строительство (магистратура) 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (магистратура)
Астапов Вячеслав Юрьевич	старший преподаватель	Электроэнергетические системы и сети	Высшее	Бакалавр, магистр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет		3	3	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Ачитаев Андрей Александрович	доцент	Электрические станции и подстанции; Электроснабжение; Цифровые системы управления	Высшее профессиональное	Инженер	Электроэнергетика и электротехника	Кандидат технических наук	Доцент	12.10.2020 по 27.11.2020 "Цифровые информационные ресурсы Научной библиотеки СФУ" - 18 ч. удостоверение № 243200002692; 02.11.2020 по 13.11.2020 "Корпоративные сервисы СФУ" - 18 ч. удостоверение № 243200002548; 05.10.2020-11.12.2020 "Вебинары в сервисах Mind, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams"-36 ч., удостоверение № 243200005594; 19.10.2020-18.12.2020 "Облачные технологии в образовательной и научной деятельности" - 36 ч удостоверение № 243200007033 09.07.2023-15.07.2023 "Методические вопросы исследования надежности больших систем энергетики" - 40 ч, сертификат RSES 2023.95.07 ИСЭМ СО РАН	8	8	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Беляев Николай Александрович	доцент	Переходные процессы в электроэнергетических системах; Переходные процессы в электроэнергетических сетях; Автоматика энергосистем	Высшее профессиональное	Инженер	Электроэнергетика и электротехника	Кандидат технических наук	нет	13.09.2021-17.09.2021- "Надежность систем энергетики в условиях цифровой трансформации" - 40 ч, сертификат RSES 2021.93.017, МЭИ 19.09.2022-23.09.2022- "Надежность систем энергетики в условиях энергетического перехода" - 24 ч., сертификат RSES 2022.94.054, МЭИ	13	13	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Беляев Роман Юрьевич	доцент	Теоретические основы электротехники; Электромагнитная совместимость в электроэнергетике; Основы электротехники и электрооборудования ГЭС; Электротехника и электроника	Высшее профессиональное	Инженер	Электроснабжение	Кандидат технических наук	нет	09.04.2018-20.04.2018 "Корпоративные сервисы СФУ" - 18 ч. Рег номер 26-1/18-Э 576 09.04.18-22.04.18 "Методики преподавания технических дисциплин в современном информационном обществе", 36 ч., удостоверение 192406735727 14.03.2023-24.03.2023 "Основы инклюзивного образования в вузе" - 16 ч. ул. 193102586544, ХГУ	14	14	08.03.01 Строительство; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование

Букатов Александр Викторович	старший преподаватель	Электрическая часть ГЭС; Электрические машины; Информационно-измерительная техника и электроника; Силовая электроника; Современная теория автоматического управления; Переходные процессы в электроэнергетических системах	Высшее профессиональное	Инженер	Электроснабжение (энергетика)	нет	нет	17.09.2018-30.09.2018 "Информационные технологии в образовании". 36 ч., удостоверение № 192406735674, Саяно-Шушенский филиал ФГАОУ ВО СФУ	20	19	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Бодо Светлана Юрьевна	старший преподаватель	Физическая культура и спорт, Прикладная физическая культура и спорт	Высшее профессиональное	Специалист по физической культуре и спорту	Физическая культура и спорт (физкультурно-оздоровительные технологии)	нет	нет	Профессиональная переподготовка "Менеджмент в образовании"- 502 ч. диплом № 180000170804 ФГБОУ ВО "Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова" 10.03.2020-05.06.2020 "Разработка электронных курсов в системе LMS MOODLE"- 36 ч удостоверение № 24320000944 ФГАОУ ВО СФУ 19.10.2020-18.12.2020 "Интеграция массовых открытых онлайн-курсов в основные образовательные программы" - 36 ч. удостоверение № 243200005958 11.10.2021-19.11.2021 "Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях I уровень" - 24 часа удостоверение № 340000158545 ФГАОУ ВО СФУ 30.01.2023-10.02.2023 "Корпоративные сервисы СФУ" - 18 ч. уд. № 240400043068 06.03.2023-24.03.2023 "Вопросы обеспечения доступности для студентов-инвалидов в организациях высшего образования" - 24 ч, уд. 240400043456 ФГАОУ ВО СФУ 20.03.2023-13.06.2023 "Адаптивная физическая культура: теория и организация." - 72 ч. , уд. 240400048694 ФГАОУ ВО СФУ	28	24	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)
Валецкая Анастасия Ивановна	старший преподаватель	Безопасность жизнедеятельности	Высшее	Бакалавр, магистр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет	Обучение в аспирантуре 09.12.2019-23.12.2019 "Разработка практико-ориентированных программ непрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области природоохранных сооружений и технологий" - 108 ч. удостоверение № У-1965/19 05.10.2020-11.12.2020 "Вебинары в сервисах Mind, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams"-36 ч., удостоверение № 243200005661 05.10.2020-11.12.2020 "Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные задачи преподавателя в современной цифровой среде" - 36 ч. НОЦ "Институт непрерывного образования" ФГАОУ ВО СФУ, удостоверение № 243200002918 19.10.2020-18.12.2020 "Разработка электронных курсов в системе LMS MOODLE" - 36 ч. удостоверение № 243200007459	6	5	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Волошин Александр Михайлович	старший преподаватель	Основы программирования микроконтроллеров; Информационно-измерительная техника и электроника; Микропроцессорные средства и системы; Автоматизированные системы управления ГЭС; Электроника и схемотехника; Контрольно-измерительная аппаратура ГЭС; Автоматизация природных наблюдений на ГЭС;	Высшее профессиональное	Инженер	Радиотехника	нет	нет	09.04.18-22.04.18 "Методики преподавания технических дисциплин в современном информационном обществе", 36 ч., удостоверение № 192406735726 СШФ ФГАОУ ВО СФУ 17.09.18-30.09.18 "Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности", 36 ч, удостоверение № 192406735702	41	41	08.04.01 Строительство (магистратура); 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Глушенкова Елена Александровна	старший преподаватель	Физика	Высшее профессиональное	Физик	Физика	нет	нет	05.10.2020-11.12.2020 "Вебинары в сервисах Mind, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams"-36 ч., удостоверение № 243200005603 15.03.2021-21.05.2021 "Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные задачи деятельности преподавателя в современной цифровой среде. Модуль 1." - 36 ч. Удостоверение № 340000156201.	38	24	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электротехника и электротехника (бакалавриат)
Елохова Галина Владимировна	доцент	Иностранный язык	Высшее профессиональное	Учитель немецкого и английского языков	Филология (иностранные языки)	Кандидат филологических наук	нет	21.09.2020-30.11.2020 "Научный проект: идея, финансирование, публикация" - 144 ч. удостоверение № 243200002966; 15.11.2021-30.12.2021 "Модели формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности" - 108 ч удостоверение ПК МГУ № 033141 МГУ имени М.В. Ломоносова; «Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные задачи деятельности преподавателя в современной цифровой среде. Модуль 1» в объеме 36 ч., СФУ, Красноярск, с 20 марта по 26 мая 2023.	26	21	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 13.03.02 Электротехника и электротехника (бакалавриат)
Ерцкина Елена Борисовна	доцент	Инженерная графика Техническая механика Электротехническое конструкционное материаловедение	Высшее профессиональное	Инженер-строитель	Методология и технология профессионального образования	Кандидат педагогических наук	нет	13.11.2019-11.12.2019 "Передовые технологии обучения в непрерывном образовании" - 72 ч. удостоверение № 700800034850 Томский государственный университет 03.04.2023-15.04.2023 "Содержание и методика преподавания предмета "Инженерная графика" в условиях реализации ФГОС ВО" 72 ч., уд. 612418284839 - НИИОБр	33	29	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электротехника и электротехника (бакалавриат)
Закарлюка Алексей Васильевич	доцент	Физика	Высшее профессиональное	Физика	Техническая физика	Кандидат физико-математических наук	нет	Удостоверение о повышении квалификации № 93/20-Э 725. от 9.10.20г., по дополнительной образовательной программе «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий». 126 часов. ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет. Удостоверение о повышении квалификации № 93/20-Э 1728. от 18.12.20г., по дополнительной образовательной программе «Мобильное обучение». 36 часов. ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет. Удостоверение о повышении квалификации № 93/22-Э 387. от 16.05.22г., по дополнительной образовательной программе «Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные задачи деятельности преподавателя в современной цифровой среде. Модуль 1». 36 часов. ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет.	23	20	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электротехника и электротехника (бакалавриат)
Закутский Андрей Владимирович	доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее профессиональное	Врач	Лечебное дело	Кандидат медицинских наук	нет	08.04.2020 г. выдан сертификат специалиста по специальности "Терапия" срок действия - 5 лет № 1177180975385 АНО ДПО "Современная научно-технологическая академия"	27	27	08.03.01 Строительство; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электротехника и электротехника

Затеева Елена Юрьевна	Доцент	Использование водной энергии, Оптимальное использование водных ресурсов, НИР	Высшее профессиональное	Инженер-гидроэлектростроитель	Гидроэлектроэнергетика	Кандидат технических наук	нет	17.06.2019-21.06.2019 ГБОУ ДПО РХ "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям" "Руководители организаций"- 36 ч. Удостоверение № 00000002562 09.12.2019 по 07.02.2020 "Противодействие коррупции в сфере образования" -72 ч удостоверение № 242410955099 ФГАОУ ВО СФУ 19.10.2020-18.12.2020 "Разработка электронных курсов в системе LMS MOODLE" - 36 ч. удостоверение № 243200005846 19.10.2020-18.12.2020 "Облачные технологии в образовательной и научной деятельности" - 36 ч удостоверение № 243200007071 23.05.2022-20.06.2022 "Ремонт зданий и сооружений ГЭС с использованием новых технологий и материалов для обеспечения промышленной безопасности ГТС" - 72 ч , ул. 192408489756 24.05.2022-22.06.2022 "Промышленная безопасность гидросооружений энергетики: А1 Основы промышленной безопасности В2 Гидротехнические сооружения объектов энергетики" - 72 ч, ул. 192408489766 СШФ СФУ	39	39	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат) 08.04.01 Строительство (магистратура) 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (магистратура)
Зоболев Никита Сергеевич	старший преподаватель	Общая энергетика; Электротехническое и конструкционное материаловедение; Безопасность жизнедеятельности	Высшее	бакалавр, магистр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет	-	4	4	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Игнатов Сергей Васильевич	старший преподаватель	Система автоматического управления гидроагрегата; Системы возбуждения гидрогенераторов и технологическая автоматика ГЭС	Высшее профессиональное	инженер гидроэнергетик	Гидроэлектроэнергетика	нет	нет	19.10.2020-18.12.2020 - "Мобильное обучение" - 36 ч, ул. 243200007216, ФГАОУ ВО СФУ	38	38	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Кравцова Ольга Вадимовна	профессор	Математика	Высшее профессиональное	Математик	Математическая логика, алгебра и теория чисел	Доктор физико-математических наук	Доцент	01.02.2022 "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий" - 72 ч, ул. 340000162116, ФГАОУ ВО СФУ 17.02.2023-28.02.2023 "Подготовка экспертов по математике по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ" - 20 ч, ул. рег. номер 138105/уд 13.03.2023-31.03.2023 "Иключивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике." - 18 ч, ул. 240400045133, ФГАОУ ВО СФУ	30	30	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)
Киселев Александр Викторович	доцент	Электрические машины; Электропривод и автоматика; Электрический привод	Высшее профессиональное	Бакалавр, магистр	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	Кандидат технических наук	нет	10.03.2020-20.03.2020 "Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа" - 18 ч, ул. 70 АВ 027097 08.06.2020-28.10.2020 "Инженерная педагогика" - 36 ч, ул. 70 АВ 030126 Томский политехнический университет 12.10.2020-23.11.2020 "Повышение педагогического мастерства преподавателя: психолого-педагогические аспекты обучения"	12	12	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование

Ключач Александр Александрович	старший преподаватель	Электрические и электронные аппараты; Диагностика гидроагрегатов; Техника высоких напряжений; Мониторинг оборудования ГЭС; Виброконтроль гидроагрегатов	Высшее профессиональное	Инженер - электрик	Электрические станции	нет	нет	09.04.2018-22.04.2018 "Методики преподавания технических дисциплин в современном информационном обществе" - 36 ч. удостоверение № 192406735731 15.10.2018-14.12.2018 - "Педагогическое проектирование электронного учебного курса по смешанной модели обучения" - 36 ч. Сертификат № 26-1/18-Э3301 25.02.2019-26.05.2019 "История и философия науки. Общие проблемы философии науки. Философия техники и технических наук" - 108 ч. Сертификат № 19-29.237-4325 от 17.06.2019 Томский государственный университет. 16.09.2019-31.12.2019 "Английский язык. Подготовка к кандидатскому экзамену" направление подготовки Языкознание и литературоведение - 72 ч. Сертификат № 00003290 от 10.01.2020 г. Санкт-Петербургский государственный университет	45	45	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Кожемякин Вячеслав Евгеньевич	старший преподаватель	Введение в инженерную деятельность; Информатика	Высшее	Бакалавр, магистр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет	19.10.2020 по 18.12.2020 "Разработка электронных курсов в системе LMS MOODLE" 36 ч. ФГАОУ ВО СФУ, удостоверение № 243200005857 15.02.2021-26.03.2021 "Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях. Уровень I" - 24 ч. удостоверение № 243200010970 01.03.2021-07.05.2021 - "Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях. Уровень II" - 36 ч. удостоверение № 340000155854 11.10.2021-17.12.2021 "Облачные технологии в образовательной и научной деятельности" - 36 ч удостоверение № 340000161411 14.06.2023-16.06.2023 "Повышение квалификации лиц, на которых возложена функция по проведению противопожарного инструктажа" - 16 ч, удостоверение № 230266 ЧОУ ДПО "Хакасский центр охраны труда"	3	3	08.03.01 Строительство; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Королькова Надежда Николаевна	доцент	Теоретическая механика	Высшее профессиональное	Инженер	Промышленное и гражданское строительство	Кандидат технических наук	нет	02.10.2020 "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий" - 72 ч. удостоверение № 243200001377 23.05.2022-20.06.2022 "Ремонт зданий и сооружений ГЭС с использованием новых технологий и материалов для обеспечения промышленной безопасности ГЭС" - 72 ч СШФ СФУ 24.05.2022-22.06.2022 "Промышленная безопасность гидросооружений энергетики: А1 Основы промышленной безопасности В2 Гидротехнические сооружения объектов энергетики" - 72 ч 23.11.2022-27.11.2022 "Электронная информационно-образовательная среда: основы разработки онлайн-курса в системе дистанционного обучения Moodle" - 44 ч., ул. 193102586249, ФГБОУ ВО "ХГУ им. Н.Ф. Катанова"	23	22	08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)
Кохачев Павел Сергеевич	старший преподаватель	Физическая культура и спорт, Прикладная физическая культура и спорт	Высшее	Бакалавр	Педагогическое образование	нет	нет	14.03.2022-25.03.2022 "Корпоративные сервисы СФУ" - 18 ч удостоверение № 340000162654 ФГАОУ ВО СФУ	11	11	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)
Курленко Ксения Павловна	ассистент преподавателя	Электроэнергетические системы и сети; Переходные процессы в электроэнергетических системах	Высшее	Бакалавр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет	-	нет	нет	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Лазарева Наталья Михайловна	старший преподаватель	Иностранный язык, Основы российской государственности	Высшее профессиональное	Преподаватель дошкольной педагогики и психологии. Учитель английского языка	Филология (иностранный язык)	нет	нет	10.03.2020-05.06.2020 "Мобильное обучение" - 36 ч удостоверение № 243200000899 11.10.2021-19.11.2021 "Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях. I уровень" - 24 ч удостоверение №340000158559 11.10.2021-17.12.2021 "Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях. II уровень" - 36 ч удостоверение №340000159261 08.11.2021-27.12.2021 "Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях. III уровень" - 36 ч удостоверение №340000161544 24.10.2022-16.12.2022 "Цифровой профессионал. Модуль I" - 36 ч 07.06.2023-28.06.2023 "Методика преподавания основ российской государственности" - 72 ч, ул. 0000132223 Российская академия народного хозяйства	22	22	08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)
Лапасова Вера Владимировна	доцент	Экономика, Экономика энергетики, Экономика гидроэнергетики, Экономика гидротехнического строительства, Экономика машиностроения, Инвестиционная деятельность предприятия, Управление проектами, Управление IT проектами	Высшее профессиональное	Экономист	Экономика и социальное планирование	Кандидат экономических наук	нет	09.12.2019-23.12.2019 "Разработка практико-ориентированных программ непрерывного дополнительного профессионального образования в области современных строительных технологий" - 108 ч. удостоверение № У-1755/19 01.11.2021-30.12.2021 "Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) для формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности" - 108 часов Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова удостоверение ПК МГУ № 034789	30	30	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат); 08.04.01 Строительство (магистратура); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (магистратура)
Лебедева Наталья Владимировна	доцент	Устойчивое развитие предприятия, Карьера в компании, Экология ГЭС, руководство магистрантами; руководство бакалаврами	Высшее профессиональное	Эколог	Экология; научная специальность - 25.00.02 - палеонтология и стратиграфия	Кандидат геолого-минералогических наук	нет	05.08.2020 "Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий" - 93 ч. НОЦ "Институт непрерывного образования" ФГАОУ ВО СФУ Удостоверение № 242410830968 29.09.2020 АНО ДПО "Высшая школа лидерства" г. Москва "Право на педагогическую деятельность и требования к применению профессиональных стандартов, квалифицированных справочников в организациях высшего и дополнительного профессионального образования после отмены профессионального стандарта....." - 16 ч. удостоверение ПК № 0512367 09.11.2020-02.12.2020 "Организационные и психологические основы инклюзивного высшего образования" - 72 ч. Тюменский государственный университет, удостоверение № 720300009616 07.12.2020-28.12.2020 "Перспективы университета: разработка проектов изменений в контексте задач развития" - 80 ч. удостоверение № 243200010577 15.11.2021-30.12.2021 "Модели формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности" - 108 часов Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова удостоверение ПК МГУ № 033160 20.06.2023-28.06.2023 "Осень-2023: кто пройдет аккредитационный мониторинг?" - 36 ч., ул. 122418538194 АНО ДПО "Учебно-консультационный центр" Йошкар-Ола	15	15	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат); 08.04.01 Строительство (магистратура); 15.03.02 Технологические машины и оборудование (бакалавриат)

Литвинов Илья Игоревич	доцент	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Высшее профессиональное	Бакалавр, магистр	Электроэнергетика и электротехника	Кандидат технических наук	доцент	15.06.2022-15.11.2022 "Управление жизненным циклом продукции" - 16 ч, уд. № 312401471363 "Имитационное моделирование электротехнических систем" - 16 ч, уд. № 312402056884 "Современная промышленная автоматизация в энергетическом машиностроении" - 16 ч, уд. № 312402056620 "Современные производственные технологии в тепло- и электроэнергетике" - 16 ч, уд. № 312402057011 СибГУ им. М.Ф. Решетнева 24.10.2022-30.11.2022 "Психология командной работы" - 16 ч, уд. № 771803271558 "Управление профессиональным "выгоранием" (стрессом)" - 16 ч, уд. № 771803271958 "Психология межкультурных коммуникаций" - 16 ч, уд. № 771803271758 "Коммуникативные техники в профессиональном общении" - 16 ч, уд. № 771803271158 "Психология конфликта" - 16 ч, уд. № 771803271358 ФГБОУ ВО Московский авиационный институт	9	9	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Лукуц Иван Алексеевич	Старший преподаватель	Гидравлические машины, Лопастные гидромашин и гидродинамические передачи, Электрические станции и подстанции, Основы программирования промышленных контроллеров	Высшее	Бакалавр, Магистр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет	3	3	08.03.01 Строительство (бакалавриат) 09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат) 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат) 15.03.02 Технологические машины и оборудование (бакалавриат)	
Лукуц Наталья Сергеевна	Старший преподаватель	Использование водной энергии, Гидротехнические сооружения	Высшее	Бакалавр, Магистр	Электроэнергетика и электротехника; Строительство	нет	нет	3	3	08.03.01 Строительство (бакалавриат) 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)	
Масленикова Александра Валерьевна	Доцент	Гидравлические машины	Высшее профессиональное	Инженер	Гидроэлектростанции	нет	нет	12	12	08.03.01 Строительство (бакалавриат) 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)	

Матвиенко Илья Александрович	старший преподаватель	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Высшее профессиональное	Бакалавр, магистр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет	2018 г. - "Эксплуатация устройств и комплексов релейной защиты и противоаварийной автоматики (модуль – релейная защита и автоматика средней сложности оборудования главной схемы станции)" - 44 ч, уд. ПК № 0000040, Ф-л ПАО «РусГидро» - «Корпоративный университет гидроэнергетики» 2021 г. - "Первоначальная подготовка спасателей аварийно-спасательных служб (формирований) организаций тэк»; «организация и управление деятельностью АСС (асф) п" - 40 ч, уд. ПК 9335 - СЦПС, Новосибирск 2021 г. "Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа допуска - филиал пао «РусГидро» – «Саяно-Шушенская ГЭС имени П.С. Непорожного») безоп" - 40 ч, уд. ПК 88204210, КорУнГ-СШУЦ	6	6	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Митрофанов Сергей Владимирович	доцент	Теория автоматического управления; Электронные аппараты; Методы и средства научных исследований объектов электроэнергетики	Высшее профессиональное	Инженер	Гидроэлектростанции	Кандидат технических наук	Доцент	02.11.2020-13.11.2020 "Корпоративные сервисы СФУ" - 18 ч. Удостоверение № 243200002587 ФГАОУ ВО СФУ 13.02.2020-27.02.2020 "Применение методов машинного обучения в энергетике" -72ч удостоверение № 661610002990 Уральский федеральный университет 21.09.2021-23.09.2021 "SMART ENERGY SYSTEMS 2021: развитие новых энергетических систем и технологий" - 16 ч, удостоверение № 162411620881, Казанский государственный энергетический университет. 28.02.2022-25.03.2022 "Научно-исследовательские компетенции для технических специалистов в условиях цифровой трансформации промышленности" - 72 ч. удостоверение № 661610016342 Уральский федеральный университет	12	11	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Мосин Константин Юрьевич	Старший преподаватель	Гидрология, Инженерная геология, Механика грунтов, Инженерные изыскания для строительства ГТС	Высшее профессиональное	Горный инженер-геолог	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	нет	нет	10.10.2022-02.12.2022 "Вебинары: организация, подготовка, проведение" - 36 ч, уд. № 242415995556, ФГАОУ ВО СФУ 23.05.2022-20.06.2022 "Ремонт зданий и сооружений ГЭС с использованием новых технологий и материалов для обеспечения промышленной безопасности ГТС" - 72 ч, уд. 192408489755 24.05.2022-22.06.2022 "Промышленная безопасность гидросооружений энергетики: А1 Основы промышленной безопасности В2 Гидротехнические сооружения объектов энергетики" - 72 ч, уд. 192408489769 СШФ СФУ	35	35	08.03.01 Строительство (бакалавриат) 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)
Петрик Анастасия Евгеньевна	ассистент преподавателя	Общая энергетика	Высшее	Бакалавр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет	27.04.2022-09.09.2022- "Оператор кол-центра" - 36 ч. ФГАОУ ВО СФУ удостоверение per. Номер 93/22 - У 280	1	1	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Погоняйченко Игорь Юрьевич	старший преподаватель	Основы эксплуатации оборудования и сооружений	Высшее профессиональное	инженер-электрик	Электрические станции	нет	нет		40	40	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Размахнин Михаил Сергеевич	старший преподаватель	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Высшее профессиональное	Инженер-электрик	Электрические станции	нет	нет	18.09.2021 по 19.11.2021 "Цифровые информационные ресурсы Научной библиотеки СФУ" 18 ч. ФГАОУ ВО СФУ, удостоверение № 340000158615; 11.10.2021-19.11.2021 "Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях. Уровень I" - 24 ч, удостоверение № 34000158571; 21.02.202-30.04.2022 - "Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях. Уровень II" - 26 ч. удостоверение № 340000165860	29	29	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Решетникова Екатерина Николаевна	Старший преподаватель	Гидротехнические сооружения, Мониторинг состояния ГТС, Речные гидротехнические сооружения, Технология гидротехнического строительства	Высшее профессиональное	Инженер - гидротехник	Гидротехническое строительство речных сооружений и гидроэлектростанций	нет	нет		46	46	08.03.01 Строительство (бакалавриат) 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат) 08.04.01 Строительство (магистратура)
Савельева Наталья Сергеевна	старший преподаватель	Метрология, Безопасность жизнедеятельности, Информационно-измерительная техника и электроника	Высшее	Бакалавр, магистр	Электроэнергетика и электротехника	нет	нет	09.11.2020-02.12.2020 "Организационные и психолого педагогические основы инклюзивного высшего образования" - 72 ч. Тюменский государственный университет, удостоверение № 720300009655 15.11.2021-30.12.2021 "Модели формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности" - 108 ч удостоверение ПК МГУ № 033187 МГУ имени М.В. Ломоносова 27.04.2022-09.09.2022- "Оператор кол-центра" - 36 ч. ФГАОУ ВО СФУ удостоверение рег. Номер 93/22 - У 304	3	1	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Селищев Александр Родионович	старший преподаватель	Электрические машины; Электроснабжение	Высшее профессиональное	Инженер-электрик	Электрические станции	нет	нет		46	46	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Середкина Елена Викторовна	Старший преподаватель	Архитектура ГЭС, Основы архитектуры и строительных конструкций	Высшее профессиональное	Инженер-строитель	Промышленное и гражданское строительство	Кандидат архитектуры	нет	09.01.2020-29.01.2020 –«Схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения» - 80 ч. АНО ДПО «Межотраслевая Академия Профессионалов»	27	27	08.03.01 Строительство (бакалавриат) 09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат) 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат) 15.03.02 Технологические машины и оборудование (бакалавриат)
Степанов Михаил Геннадьевич	доцент	История России История	Высшее профессиональное	Историк. Преподаватель	История	Кандидат исторических наук	Доцент	04.10.2021-15.10.2021 "Основы инклюзивного образования в вузе" - 16 ч. Удостоверение № 193101798919 ФГБОУ ВО "ХГУ им. Н.Ф. Катанова " 12.04.2023-20.06.2023 «Электронная информационно-образовательная среда: основы разработки онлайн курса в системе дистанционного обучения Moodle» - 36 ч. Удостоверение № 90400001877 ФГБОУ ВО "ХГУ им. Н.Ф. Катанова"	18	18	08.03.01 Строительство (бакалавриат); 09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)
Танков Евгений Владимирович	доцент	Иностранный язык, Профессиональный иностранный язык, Русский язык и культура речи	Высшее профессиональное	Учитель немецкого и английского языков	Филология (иностранные языки)	Кандидат филологических наук	Доцент	05.10.2020-11.12.2020 «Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные задачи преподавателя в современной цифровой среде» - 36 ч удостоверение № 243200002928 ФГАОУ ВО СФУ 09.11.2020-02.12.2020 – «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» -72 ч. Удостоверение № 720300009660 ТЮМГУ 04.10.2021-10.12.2021 "Интерактивные инструменты электронного обучения" - 36 ч, уд. № 34000001611344, ФГАОУ ВО СФУ Профессиональная переподготовка с 26.02.2023 по 07.06.2023- диплом № 000000184612 от 7 июня 2023 г. по программе "Философия: теория и методика преподавания в образовательной организации" - 270 ч., квалификация - Преподаватель философии.	23	23	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат); 08.04.01 Строительство (магистратура); 15.03.02 Технологические машины и оборудование (бакалавриат); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (магистратура)

Татарников Василий Иванович	доцент	Основы технологии машиностроения; Основное и вспомогательное оборудование ГЭС; Гидравлические машины; Современные проблемы энергетики; Эксплуатация ГЭС; Гидромеханическое оборудование ГЭС; Нетрадиционные способы производства электроэнергии; Лопастные гидромашин и гидродинамические передачи; Управление техническими системами; Технологические процессы ГЭС	Высшее профессиональное	Инженер	Гидроэлектроэнергетика	нет	нет	27.03.2017-07.04.2017 - "Основы компьютерного графического проектирования в деятельности преподавателя ВУЗА" - 20 ч. Удостоверение № 242404796961 Саяно-Шушенский филиал ФГАОУ ВО СФУ 09.04.2018-20.04.2018 - "Корпоративные сервисы СФУ-18 ч. сертификат № 26-1/18-Э 905	41	41	08.03.01 Строительство (бакалавриат); 08.04.01 Строительство (магистратура); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Тюмеркова Ольга Юрьевна	доцент	Химия	Высшее профессиональное	Учитель химии и биологии	Химия	Кандидат педагогических наук	нет	1. С 21.11.2022 - 02.12.2022 Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий. Место прохождения: ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный технический университет». Выдан документ 540800388612 32530 от 08.12.2022. 2. С 20.02.-22.02.2023 Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной аттестации по образовательным программам общего образования по химии. Место прохождения: ГАОУ РХ ДПО «ХакиРОнПК». Выдан документ 192418716436 439-23 от 22.02.2023. 3. С 12.04. – 20.06.2023 Электронная информационно-образовательная среда: основы разработки онлайн-курса в системе дистанционного обучения Moodle. Место прохождения ФГБОУ ВШ «ХГУ им. Н.Ф. Катанова». Выдан документ 190400001881 У-795/23 от 26.06.2023	17	17	08.03.01 Строительство Профиль 08.03.01.02 Гидротехническое строительство; 09.03.02 Информационные системы и технологии Профиль 09.03.02.13 Информационные системы и технологии в гидроэнергетике; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника Профиль 13.03.02.06 Гидроэлектростанции
Чистанов Марат Николаевич	профессор	Философия, Философия технических наук, Философия информационной цивилизации	Высшее профессиональное	Философ, Преподаватель философии	Философия	Доктор философских наук	Доцент	27.10.20 - 30.10.20 "Противодействие коррупции" - 16 ч. Удостоверение № 193100349551 ХГУ им. Н.Ф. Катанова; 22.11.2021 - 20.12.2021 "Управление развитием туризма в регионах и муниципальных образованиях на основе проектного подхода" - 72 часа. Удостоверение ПК МГУ № 034410 МГУ им. М.В. Ломоносова; 24.02.2022 - 28.02.2022 "Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении ГИА по образовательным программам среднего общего образования по обществознанию" - 36 часов. Удостоверение № 192415238656 ГАОУ РХ ДПО "ХакиРОнПК"; 28.03.2023 - 02.03.2023 "Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении ГИА по образовательным программам среднего общего образования по обществознанию" - 36 часов. Удостоверение № 192418716645 ГАОУ РХ ДПО "ХакиРОнПК"; 13.11.2013 - 31.05.2014 Профессиональная переподготовка по программе Подготовка управленческих кадров для организаций народного хозяйства РФ: специальность "Менеджмент", профиль "Менеджмент в сфере образования". Диплом № 242400969613 СФУ	29	29	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат); 08.04.01 Строительство (магистратура); 15.03.02 Технологические машины и оборудование (бакалавриат); 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (магистратура)
Якунина Татьяна Валерьевна	старший преподаватель	Математика	Высшее профессиональное	Учитель математики и информатики	Математика с дополнительной специальностью информатика	нет	нет	02.11.2020 по 13.11.2020 "Корпоративные сервисы СФУ" - 18 ч. удостоверение № 243200002623 НОЦ "Институт непрерывного образования" ФГАОУ ВО СФУ	13	13	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (бакалавриат)