

Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы бакалавриата 13.03.02.07 Электроснабжение

Ф. И. О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника, в том числе научной	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей))	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Глушкин Евгений Яковлевич	доцент	Электрические машины; Силовая электроника и ПЛК; Теоретические основы электротехники; Электрический привод; Типовой электропривод; ГИА (руководство ВКР)	высшее	инженер-электрик	канд. техн. наук	доцент	Электрический привод и автоматизация промышленных установок; научная – Электротехнические комплексы и системы	ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 02.11.2020 г. по 11.12.2020 г. (рег. Номер 93/20 – Б 587) номер документа 243200002866. Дата выдачи 11.12.2020 г. Красноярск (18 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Разработка электронных курсов в системе LMS Moodle» с 19.10.2020 г. по 18.12.2020 г., г.	44	44	13.03.02.07 Электроснабжение, 13.04.02.09 Автоматизация энергетических систем

								Красноярск (рег. номер 93/20 - Э 1357), дата выдачи 18.12.2020, г. Красноярск (номер документа 243200005837) (36 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Облачные технологии в образовательной и научной деятельности» с 09.03.2021 г. по 14.05.2021 г. Красноярск (рег. номер 93/21 – Э 668) дата выдачи 14.05.2021 г. (36 ч)			
Демина Анастасия Викторовна	старший преподаватель	Экология; Начертательная геометрия и инженерная графика	высшее	инженер	отсутствует	отсутствует	Экспертиза и управление недвижимостью	ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» с 26.10.2020 г. по 25.12.2020 г. по программе «Интерактивные инструменты электронного обучения» (регистрационный номер 93/20 – Э 1981), номер документа 243200008948. Дата выдачи 25.12.2020 г. ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Психотехнологии влияния в педагогических коммуникациях. Уровень I» с 15.02.2021 по 26.03.2021 г., Регистрационный номер 93/21 Б 048, г. Красноярск, Номер документа 243200010958, Дата выдачи 26 марта 2021 г. (24 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Вебинары в сервисах Mind, Zoom, Google-Meet, MicrosoftTeams», с 24.02.2021 по 30.04.2021 г., Рег. номер 93/21-Э384, Номер документа 340000155805, дата выдачи 30.04.2021 г., г. Красноярск (36 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных	18	15	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++), 13.03.02.07 Электроснабжение, 38.03.01.33 Экономика предприятий и организаций

							<p>программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (рег. номер 93/21 - Э 841), дата выдачи 25.05.2021 г. г. Красноярск. Номер документа 340000156307 (72 ч);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 13 марта 2023 г. по 31 марта 2023 г. (рег. Номер 93/23 – Б 356) номер документа 240400045089. Дата выдачи 31 марта 2023 г. Красноярск</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Геоинформационные технологии в градостроительстве», с 06 марта 2023 г. по 26 мая 2023 г., рег. номер 93/23-Б 777, дата выдачи 26 мая 2023 г., Красноярск, (номер документа 240400047684)</p>			
Дулесова Наталья Валериевна	доцент	Электроснабжение; Экономика энергетики; Системы электроснабжения; Специальные вопросы электроснабжения; Электротехника и электроснабжение; Преддипломная практика; ГИА (руко-	высшее	инженер-электрик	канд. экон. наук	отсутствует	<p>Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства; научная – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 02.11.2020 г. по 11.12.2020 г. (рег. Номер 93/20 – Б 589) номер документа 243200002868. Дата выдачи 11.12.2020 г. Красноярск (18 ч);</p> <p>ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Разработка электронных курсов в системе LMS Moodle»</p>	44	44	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++), 13.03.02.07 Электроснабжение,

		водство ВКР). ГИА (член ГЭК).					и управление предприяти- ями, отрас- лями, ком- плексами промышлен- ности	с 19.10.2020 г. по 18.12.2020 г., г. Красноярск (рег. номер 93/20 - Э 1361), дата выдачи 18.12.2020 г., г. Красноярск.(номер документа 243200001361) (36 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Облачные технологии в образовательной и научной деятельности» с 09.03.2021 г. по 14.05.2021 г. (рег. номер 93/21 – Э 672) дата выдачи 14.05.2021 г. г. Красноярск (36 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (рег. номер 93/21 - Э 892), дата выдачи 01.06.2021 г. г. Красноярск. Номер документа 340000156454 (72 ч); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» с 09.12.2022 по 23.12.2022 г. по дополнительной профессиональной программе «Сопровождение и поддержка студента в рамках программы наставничества». Рег. номер 93/22 – Б 2692. Дата выдачи 23.12.2022 г. г. Красноярск. Номер документа 240400051732			13.04.02.09 Ав- томатизация энергетических систем
Кадычего- ва Анто- нина Ни- колаевна	доцент	Химия; Безопасность жизнедеятель- ности	высшее	учитель биологии и химии	канди- дат сель- скохо- зяй- ствен- ных наук	отсут- ствует	Биология, научная – Почвоведение	Профессиональная переподготовка по программе «Педагогическое образование: безопасность жизнедеятельности», Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова. ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе с 09.03.2022 по 16.05.2022 г. «Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные задачи деятельности преподавателя в со-	24	14	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролет- ных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++),

								<p>временной цифровой среде. Модуль 1», Регистрационный номер 93/22 – Э 390, Номер документа 340000165318, Дата выдачи 16.05.2022 г. (36 ч);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий». Рег. Номер 93/22 – Э 547. Дата выдачи 27.05.2022 г. г. Красноярск. Номер документа 340000162378 (72 ч);</p> <p>ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» с 15.02.2021 г. по 30.04.2021 г. по дополнительной профессиональной программе «Мобильное обучение» (регистрационный номер 93/21 – Э 566), номер документа 340000156015. Дата выдачи 30.04.2021 г. г. Красноярск (36 ч);</p> <p>Сертификат об аттестации Directum, Дата выдачи 13.04.2023 г. № 23-0757. Имеет статус Сертифицированный пользователь Directum RX»;</p> <p>Сертификат об аттестации Directum, Дата выдачи 18.04.2023 г. № 23-0793. Имеет статус Сертифицированный специалист по настройке Directum RX»</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Цифровой профессионал. Использование современных инструментов при реализации обучения в цифровой среде Модуль 2», с 20 марта 2023 г. по 26 мая 2023 г., рег. номер 93/23-Э 604, дата выдачи 26.05.2023 г., Красноярск, (номер</p>			<p>09.03.03.04 Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении, 13.03.02.07 Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология машиностроения, 23.03.03.32 Автомобили и автомобильное хозяйство, 38.03.01.33 Экономика предприятий и организаций</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

								документа 240400047646); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Цифровой профессионал. Дизайн цифрового образовательного контента (модуль 3)», с 13 марта 2023 г. по 02 июня 2023 г., рег. номер 93/23-Э 645, дата выдачи 02.06.2023 г., Красноярск, (номер документа 240400043568)			
Коловский Алексей Владимирович	доцент	Информационные технологии в электроэнергетике; Переходные процессы в электроэнергетических системах; Теория автоматического управления; Типовой электропривод; Общая энергетика; Электрические машины; Научно-исследовательская работа; Производственно-эксплуатационная практика; ГИА (руководство ВКР); ГИА (секретарь ГЭК)	высшее	инженер	канд. техн. наук	отсутствует	Электро-снабжение; научная – Электротехнические комплексы и системы	ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Методические приемы организации учебной деятельности в условиях электронного обучения и дистанционных образовательных технологий» с 15.10.2020 г. по 21.12.2020 г. (рег. Номер 93/20 – Э 1837) номер документа 243200007324. Дата выдачи 21.12.2020 г. Красноярск (72 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (рег. номер 93/21 - Э 055), дата выдачи 29.01.2021 г. г. Красноярск. Номер документа 243200010657 (72 ч); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» с 09.12.2022 по 23.12.2022 г. по дополнительной профессиональной программе «Сопровождение и поддержка студента в рамках программы наставничества». Рег. номер 93/22 – Б 2702. Дата выдачи	15	15	13.03.02.07 Электроснабжение, 13.04.02.09 Автоматизация энергетических систем

								23.12.2022 г. г. Красноярск. Номер документа 240400051742; ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 13 марта 2023 г. по 31 марта 2023 г. (рег. Номер 93/23 – Б 394) номер документа 240400045127. Дата выдачи 31 марта 2023 г. Красноярск			
Папина Ольга Витальевна	доцент	История России	высшее	историк, преподаватель	кандидат исторических наук	доцент	История, научная – Отечественная история	Профессиональная переподготовка по программе «Философия: история и современные проблемы преподавания философских дисциплин в образовательных организациях высшего образования», Алтайский государственный университет. ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Групповая учебная деятельность в электронном курсе» с 12.10.2020 года по 27.11.2020 года, Рег. номер 93/20-Э1055, дата выдачи 27.11.2020 г. (номер документа 243200002789), г. Красноярск. (24 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Корпоративные сервисы СФУ» с 30.11.2020 года по 11.12.2020 года. г. Красноярск (рег. номер 93/20-Э 1135, Номер документа 243200005502) от 11.12.2020 г. (18 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Облачные технологии в образовательной и научной деятельности» с 19.10.2020 г. по 18.12.2020 г. Красноярск (рег. номер 93/20	21	20	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++), 09.03.03.04 Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении, 13.03.02.07 Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология машиностроения, 23.03.03.32 Автомобили и автомобильное

								<p>– Э 1637) дата выдачи 18.12.2020 г. (36 ч);  ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Вебинары в сервисах Mind, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams», с 05.10.2020 по 11.12.2020 г., Рег. номер 93-20-Э1278, Номер документа 243200005658, дата выдачи 11.12.2020 г.;</p> <p>ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (рег. номер 93/21 - Э 089), дата выдачи 29.01.2021 г. г. Красноярск. Номер документа 243200010691 (114 ч);</p> <p>ПК, ФГБУ Национальное аккредитационное агентство в сфере образования, дополнительная профессиональная программа «Оценка деятельности образовательной организации», с 24 ноября 2022 г. по 26 ноября 2022 г., г. Москва, рег. номер 2460, дата выдачи 26.11.2022 г. (24 ч);</p> <p>ПК, ГАОУ РХ ДПО «ХакИРОиПК» по дополнительной профессиональной программе «Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования по истории», с 13 февраля по 15 февраля 2023 г., рег. номер 192-23, дата выдачи 15.02.2023 г., г. Абакан номер документа 192418716186;</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Проведение</p>			<p>хозяйство,  38.03.01.33  Экономика  предприятий и  организаций</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---



								<p>ние экспортного контроля в высшем учебном заведении» с 20 марта 2023 г. по 17 апреля 2023 г. (рег. Номер 93/23 – Б 592) номер документа 240400045448. Дата выдачи 17 апреля 2023 г. Красноярск;</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Разработка образовательных программ в профессиональном образовании», с 15 февраля 2023 г. по 15 мая 2023 г., рег. номер 93/23-Б 750, дата выдачи 15 мая 2023 г., Красноярск, (номер документа 240400047542);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Актуальные практические вопросы управления основными процессами разработки и реализации образовательных программ», с 06 марта 2023 г. по 28 апреля 2023 г., рег. номер 93/23-Б 681, дата выдачи 28 апреля 2023 г., Красноярск, (номер документа 240400043698);</p> <p>ПК, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАН-ХиГС), по дополнительной профессиональной программе «Методика преподавания основ российской государственности» в срок с 24 мая 2023 г. по 14 июня 2023 г. Регистрационный номер 00791-2023-У-ФИРО, город Москва, дата выдачи 18.08.2023 г., номер документа 0000128744</p>			
Перехожева Елена Владимировна	доцент	Высшая математика; Информатика; Дифференциальные и интегральные	высшее	учитель математики, информатики и вычислительных наук	кандидат педагогических наук	отсутствует	Математика; научная – Теория и методика профессионального образования	ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе с 04.10.2021 по 10.12.2021 г. «Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные	29	26	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01.01 Строительство

		уравнения; Математический анализ		тельной техники			вания	<p>задачи деятельности преподавателя в современной цифровой среде. Модуль 1», Регистрационный номер 93/21 – Э 1515, Номер документа 340000161006, Дата выдачи 10.12.2021 г. (36 ч);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе с 09.03.2022 по 16.05.2022 г. «Цифровой профессионал. Использование современных инструментов при реализации обучения в цифровой среде. Модуль 2», Регистрационный номер 93/22 – Э 454, Номер документа 340000165382, Дата выдачи 16.05.2022 г.;</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», Регистрационный номер 93/22 – Э 1161, Номер документа 242415994022, Дата выдачи 03.11.2022 г.</p> <p>ПК, ФГБУ Национальное аккредитационное агентство в сфере образования, дополнительная профессиональная программа «Оценка деятельности образовательной организации», с 24 ноября 2022 г. по 26 ноября 2022 г., г. Москва, рег. номер 2460, дата выдачи 26.11.2022 г. (24 ч);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе с 24.10.2022 по 23.12.2022 г. «Цифровой профессионал. Дизайн цифрового образовательного контента (модуль 3)», Регистрационный номер 93/22 – Э 1605, Номер документа 240400052916, Дата выдачи 23.12.2022 г.;</p> <p>ПК, в ООО «Университет дополнительно-</p>			<p>высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++), 09.03.03.04 Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении, 13.03.02.07 Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология машиностроения, 23.03.03.32 Автомобили и автомобильное хозяйство</p>
--	--	-------------------------------------	--	--------------------	--	--	-------	--	--	--	---

								го профессионального образования» по дополнительной профессиональной программе «Теория и методика преподавания математики в Вузе» с 23.01.2023 по 05.02.2023 г., номер документа ПК № 0666302, Регистрационный номер 23/0588, Дата выдачи 05.02.2023 г., г. Самара; ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 13 марта 2023 г. по 31 марта 2023 г. (рег. Номер 93/23 – Б 440) номер документа 240400045173. Дата выдачи 31 марта 2023 г. Красноярск			
Платонова Елена Владимировна	доцент	Энергосбережение и энергоаудит; Электроэнергетические системы и сети; Организация электроэнергетического предприятия; Специальные вопросы электроэнергетических систем и электрических сетей; Электробезопасность; Ознакомительная практика; ГИА (руководство ВКР).	высшее	инженер-электрик	канд. техн. наук	доцент	Электро-снабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства; научная – Электрические станции и электроэнергетические системы	ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 02.11.2020 г. по 11.12.2020 г. (рег. Номер 93/20 – Б 596) номер документа 2875 Дата выдачи 11.12.2020 г. Красноярск (18 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Разработка электронных курсов в системе LMS Moodle» с 19.10.2020 г. по 18.12.2020 г., г. Красноярск (рег. Номер 93/20 – Э 1414), дата выдачи 18.12.2020 г., г. Красноярск.(номер документа 243200005894) (36 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Облачные технологии в образовательной и научной деятельности» с 09.03.2021 г. по	36	31	13.03.02.07 Электроснабжение, 13.04.02.09 Автоматизация энергетических систем

								14.05.2021 г. Красноярск (рег. номер 93/21 – Э 697) дата выдачи 14.05.2021 г. (36 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (рег. Номер 93/21 – Э 898), дата выдачи 01.06.2021 г. г. Красноярск. Номер документа 340000156460 (72 ч)			
Потылицина Татьяна Ивановна	ст. преподаватель	Основы российской государственности	высшее	юрист	отсутствует	отсутствует	Юриспруденция, научная - отсутствует	Программа профессиональной переподготовки «Преподаватель высшей школы», квалификация «Преподаватель высшей школы», Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова, 2011 г.; Программа профессиональной переподготовки «Специалист в сфере закупок», АНО ДПО «Учебный центр Сибирского Центра Госзаказа», г. Новосибирск, 2017 г.; Программа профессиональной переподготовки «Специалист сферы государственной молодежной политики (Организация работы с молодежью)», Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова, 2018 г.; Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Методика преподавания основ российской государственности», Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, 2023 г.	18	3	13.03.02.07 Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология машиностроения
Сагалакова Марина Михайловна	доцент	Прикладная механика	высшее	инженер-механик	канд. техн. наук	доцент	Машины и аппараты легкой промышленности; научная – Материаловедение и термическая	ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», Красноярск, рег. номер 93/20-Э 764. Дата выдачи 23.10.2020 г. (72 ч);	37	22	08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++),

							обработка	ПК, ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет» по программе «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» с 09.11.2020 г. по 02.12.2020 г., рег. номер 47.02-579 (номер документа 720300009656), г. Тюмень (72 ч); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Сопровождение и поддержка студента в рамках программы наставничества» с 09 декабря 2022 г. по 23 декабря 2022 г. (рег. Номер 93/22 – Б 2715) номер документа 240400051755. Дата выдачи 23 декабря 2022 г. Красноярск			13.03.02.07 Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология машиностроения, 23.03.03.32 Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство
Сулейманова Галина Сафиуллаевна	профессор	Высшая математика	высшее	учитель математики и информатики	д -р физ.-мат. наук	доцент	математика; научная – математическая логика, алгебра и теория чисел	ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (рег. номер 93/20 - Э 733), дата выдачи 09.10.2020 г., г. Красноярск. (Номер документа 243200001398) (72 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Разработка электронных курсов в системе LMS Moodle» с 19.10.2020 по 18.12.2020 года, г. Красноярск (рег. номер 93/20 - Э 1441), дата выдачи 18.12.2020 г. г. Красноярск.(номер документа 243200005921) (36 ч); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», дополнительная профессиональная программа «Цифровой профессионал. Дизайн цифрового образо-	22	18	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.04.01.16 Промышленное и гражданское строительство: проектирование, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++), 13.03.02.07 Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология машиностроения, 23.03.03.32

							<p>вательного контента (модуль 3)» с 09.03.2022 по 03.06.2022 г., рег. номер 93/22-Э 727, Номер документа 340000166610, г. Красноярск. Дата выдачи 03.06.2022 г. (54 ч);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Аналитика больших данных на Python», с 13 марта 2023 г. по 19 мая 2023 г., рег. номер 93/23-Б 973, дата выдачи 19.05.2023 г., Красноярск, (номер документа 240400047882);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Введение в искусственный интеллект», с 13 марта 2023 г. по 19 мая 2023 г., рег. номер 93/23-Б 939, дата выдачи 19.05.2023 г., Красноярск, (номер документа 240400047848)</p>			<p>Автомобили и автомобильное хозяйство, 38.03.01.33 Экономика предприятий и организаций</p>
Танков Евгений Владимирович	доцент	Иностранный язык; Основы российской государственности; Философия	высшее	учитель немецкого и английского языков	Кандидат филологических наук	доцент	<p>Филология (иностран-ные языки); научная – Германские языки</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные задачи деятельности преподавателя в современной цифровой среде», с 05.10.2020 по 11.12.2020 г., (рег. Номер 93/20 – Э 1114), дата выдачи 11.12.2020 г., Красноярск (номер документа 243200002928) (36 ч);</p> <p>ПК, ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет» по программе «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» с 09.11.2020 г. по 02.12.2020 г., рег. номер 47.02-583 (номер документа 720300009660), г. Тюмень;</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению</p>	23	23	<p>08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.04.01.16 Промышленное и гражданское строительство: проектирование, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++), 09.03.03.04 Прикладная информатика в</p>

								«Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий». Рег. Номер 93/22 – Э 043. Дата выдачи 04.03.2022 г. г. Красноярск. Номер документа 340000162584			государственном и муниципальном управлении, 13.03.02.07 Электроснабжение, 23.03.03.32 Автомобили и автомобильное хозяйство, 38.03.01.33 Экономика предприятий и организаций
Тимченко Вероника Владимировна	доцент	Физика	высшее	учитель физики	кандидат педагогических наук	нет	Физика; научная – Методика преподавания физики в школе и вузе	ПП, в ХТИ – филиале ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Прикладная информатика в социальной сфере» с 16 марта 2020 г. по 22 июня 2020 г. Рег. Номер 05/20/223 дата выдачи 22.06.2020 г. (Диплом о профессиональной переподготовке № 192411935871) г. Красноярск	41	39	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 09.03.03.04 Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении, 13.03.02.07 Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология машиностроения
Торопов Андрей Сергеевич	доцент	Метрология; Электрические станции и подстанции; Теоретические основы электротехники; Теоретические	высшее	инженер	кандидат технических наук	доцент	Электроснабжение; научная – Электротехнические комплексы и системы	ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» с 09.12.2022 по 23.12.2022 г. по дополнительной профессиональной программе «Сопровождение и поддержка студента в рамках программы наставничества». Рег. номер 93/22 – Б 2721. г. Красноярск. Номер документа	16	15	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 13.03.02.07 Электроснабжение, 13.04.02.09 Ав-

		основы электротехники. Часть 2; Электрические машины; Автономное энергоснабжение; Научно-исследовательская работа; Производственно-эксплуатационная практика; ГИА (руководство ВКР); ГИА (член ГЭК)						240400051761 Дата выдачи 23.12.2022 г. ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 13 марта 2023 г. по 31 марта 2023 г. (рег. Номер 93/23 – Б 478) номер документа 240400045211. Дата выдачи 31 марта 2023 г. Красноярск; ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Проведение экспортного контроля в высшем учебном заведении» с 20 марта 2023 г. по 17 апреля 2023 г. (рег. Номер 93/23 – Б 597) номер документа 240400045453. Дата выдачи 17 апреля 2023 г. Красноярск			томатизация энергетических систем, 23.03.03.32 Автомобили и автомобильное хозяйство
Чезыбаева Наталья Владимировна	доцент	Теория и практика эффективного речевого общения; Этика делового общения; Профессиональный иностранный язык	высшее	учитель английского и испанского языков	кандидат филологических наук	отсутствует	Иностранный (английский язык с дополнительной специальностью Иностранный (испанский)) язык; научная – Германские языки	Профессиональная переподготовка по программе «Теория и практика речевого общения современной молодежи», Алтайский государственный университет. ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Корпоративные сервисы СФУ» с 2.11.2020 года по 13.11.2020 года. (рег. Номер 93/20-Э 927, Номер документа 243200002612) от 13.11.2020 г. г. Красноярск. (18 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (рег. Номер 93/20 – Э 954), дата выдачи 27.11.2020 г. г. Красноярск. Номер документа 243200002686 (72 ч);	14	11	08.04.01.16 Промышленное и гражданское строительство: проектирование, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++), 09.03.03.04 Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении, 13.03.02.07



								ПК, ГАОУ РХ ДПО «ХакИРОиПК» по дополнительной профессиональной программе «Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования по иностранному языку», с 15 февраля 2023 г. по 18 февраля 2023 г., рег. номер 277-23, дата выдачи 17.02.2023 г., г. Абакан номер документа 192418716272; ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 13 марта 2023 г. по 31 марта 2023 г. (рег. Номер 93/23 – Б 488) номер документа 240400045221. Дата выдачи 31 марта 2023 г. Красноярск			Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология машиностроения, 23.03.03.32 Автомобили и автомобильное хозяйство, 38.03.01.33 Экономика предприятий и организаций
Чистяков Геннадий Николаевич	доцент	Электротехническое и конструкционное материаловедение; Электромагнитная совместимость в электроэнергетике; Электрические и электронные аппараты; Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; Математические задачи	высшее	инженер-электрик	канд. техн. наук	доцент	Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства; научная – Электротехнические комплексы и системы	ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Инклюзивное образование в вузе. Модуль 1. Основы инклюзивного образования: от теории к практике» с 02.11.2020 г. по 11.12.2020 г. (рег. Номер 93/20 – Б 601) номер документа 243200002880. Дата выдачи 11.12.2020 г. Красноярск (18 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Разработка электронных курсов в системе LMS Moodle» с 19.10.2020 г. по 18.12.2020 г., г. Красноярск (рег. Номер 93/20 – Э 1951), дата выдачи 18.12.2020 г., г. Красноярск (номер документа 243200007469) (36 ч);	40	37	13.03.02.07 Электроснабжение, 13.04.02.09 Автоматизация энергетических систем.

		энергетики; Электрические станции и подстанции; Электрические и электронные аппараты. Производственно-технологическая практика; ГИА (руководство ВКР).						ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по программе «Облачные технологии в образовательной и научной деятельности» с 11.10.2021 г. по 17.12.2021 г. Красноярск (рег. Номер 93/21 – Э 1898) дата выдачи 17.12.2021 г. (номер документа 340000161434) (36 ч); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий». Рег. Номер 93/22 – Э 044. Дата выдачи 04.03.2022 г. г. Красноярск. Номер документа 340000162585 (72 ч)			
Шелеметьева Ольга Михайловна	старший преподаватель	Физическая культура и спорт; Прикладная физическая культура и спорт	высшее	специалист по физической культуре и спорту	отсутствует	отсутствует	Физическая культура и спорт; научная – отсутствует	ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Вебинары в сервисах Mind, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams», с 24.02.2021 по 30.04.2021 г., Рег. номер 93/21-Э 421, Номер документа 340000155842, дата выдачи 30.04.2021 г., г. Красноярск (36 ч); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению «Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий». Рег. Номер 93/22 – Э 037. Дата выдачи 14.02.2022 г. г. Красноярск. Номер документа 340000158540 (72 ч); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Научный проект: идея, финансирование, публикации» с 16 мая 2022 г. по 11 июля 2022 г.,	20	8	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3++), 09.03.03.04 Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении, 13.03.02.07 Электроснабжение, 15.03.05.32 Технология

								Регистрационный номер 93/22 – Б 782, Номер документа 340000167327, Дата выдачи 11 июля 2022 г., г. Красноярск; ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», дополнительная профессиональная программа «Особенности подготовки документов для представления НПП к присвоению учёных званий по научным специальностям», с 03.10.2022 по 13.10.2022 г., рег. номер 93/22 – Б 1096, номер документа 242415993654, г. Красноярск, дата выдачи 13.10.2022 г. (16 ч); ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» с 09.12.2022 по 23.12.2022 г. по дополнительной профессиональной программе «Сопровождение и поддержка студента в рамках программы наставничества». Рег. номер 93/22 – Б 2731. Дата выдачи 23.12.2022 г. г. Красноярск. Номер документа 240400051771			машиностроения, 23.03.03.32 Автомобили и автомобильное хозяйство, 23.03.03.01 Автомобили и автомобильное хозяйство, 38.03.01.33 Экономика предприятий и организаций
Шибасва Татьяна Анатольевна	доцент	Правовые основы энергетики; Противодействие экстремизму и терроризму	высшее	экономист-менеджер, юрист	канд. эконом. наук	отсутствует	Экономика и управление на предприятии (машиностроение); Юриспруденция; научная – Экономика и управление народным хозяйством: региональная экономика	ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Корпоративные сервисы СФУ» с 2.11.2020 года по 13.11.2020 года. г. Красноярск (рег. номер 93/20-Э 935, Номер документа 243200002620) от 13.11.2020 г. (18 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» с 26.10.2020 г. по 25.12.2020 г. по программе «Интерактивные инструменты электронного обучения» (регистрационный номер 93/20 – Э 2053), номер документа 243200007486. Дата выдачи 25.12.2020 г. (36 ч); ПК в НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по направлению	19	4	08.03.01.01 Промышленное и гражданское строительство, 08.04.01.16 Промышленное и гражданское строительство: проектирование, 08.05.01.01 Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3+), 08.05.01.01 Строительство

							<p>«Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий», (рег. номер 93/21 - Э 129), дата выдачи 29.01.2021 г. г. Красноярск. Номер документа 243200010731 (72 ч);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» по дополнительной профессиональной программе «Современные педагогические технологии в обучении и оценке образовательных достижений студентов» с 17 октября 2022 г. по 16 декабря 2022 г., Регистрационный номер 93/22 Б 2139, г. Красноярск, Номер документа 240400050863, Дата выдачи 16 декабря 2022 г.;</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Геоинформационные технологии в градостроительстве», с 06 марта 2023 г. по 26 мая 2023 г., рег. номер 93/23-Б 790, дата выдачи 26 мая 2023 г., Красноярск, (номер документа 240400047697);</p> <p>ПК, НОЦ «Институт непрерывного образования» ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», по дополнительной профессиональной программе «Основы нефтегазового дела», с 03 апреля 2023 г. по 22 мая 2023 г., рег. номер 93/23-Б 772, дата выдачи 22 мая 2023 г., Красноярск, (номер документа 240400047586)</p>			<p>высотных и большепролетных зданий и сооружений (ФГОС ВО 3+), 13.03.02.07</p> <p>Электроснабжение, 23.03.03.32</p> <p>Автомобили и автомобильное хозяйство, 38.03.01.33</p> <p>Экономика предприятий и организаций, 38.03.01.10.09</p> <p>Экономика предприятий и организаций</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

Информация о персональном составе привлекаемых к реализации образовательной программы бакалавриата 13.03.02.07 Электроснабжение руководителей и (или) работников организаций, осуществляющих трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники

Ф. И. О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника, в том числе научной	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей))	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Вольф Татьяна Витальевна	Ведущий специалист по охране труда отдела охраны труда управления производственной безопасности и производственного контроля Филиала "Хакасэнерго" ("Россети Сибирь")	Электробезопасность	высшее	инженер	отсутствует	отсутствует	Электроснабжение; научная – отсутствует	ПК Хакасский филиал частного учреждения дополнительного профессионального образования «Сибирский корпоративный энергетический учебный центр», по доп. проф. программе «Охрана труда на электросетевых предприятиях» 14.05.2021 г. Рег.номер 11190, (40 ч); ПК «Краевой центр подготовки кадров строительства, ЖКХ и энергетики» по проф. программе: «Охрана труда» по теме:» Изменения по охране труда 2021-2022 г» с 09.02.22 г по 10.02.2022 г. Рег. но-	13	13	13.03.02.07 Электроснабжение

								мер 596 (16 ч). ПК ЧУ ДПО «Сибирский корпоративный энергетический учебный центр» Хакасский филиал, по доп. общеразвивающей программе: «Основные изменения законодательства в области охраны труда в 2022 г», с 25.02.2022 г по 28.02.2022 г., рег. номер 14536 (16 ч)			
Годовников Владимир Викторович	Ведущий инженер службы диагностики Филиала «Россети Сибирь» – «Хакасэнерго», в ХТИ – филиале СФУ – преподаватель	Техника высоких напряжений; Диагностика состояния электрооборудования	высшее	инженер-электрик	отсутствует	отсутствует	Электроснабжение; научная – отсутствует	Профессиональная переподготовка по программе «Техносферная безопасность: безопасность труда» в Хакасском филиале Частного учреждения дополнительного профессионального образования «Сибирский корпоративный энергетический учебный центр» с 01.10.2021г. по 19.11.2021г., рег. номер 12655, дата выдачи 19.11.2021г. (272 ч)	23	23	13.03.02.07 Электроснабжение
Петрунин Василий Викторович	По основному месту работы – ведущий эксперт в филиале АО «СО ЕЭС» Хакасское РДУ. В ХТИ – филиале СФУ – преподаватель	Моделирование в электроэнергетике (УИРС); Введение в специальность	высшее	инженер	отсутствует	отсутствует	Электроснабжение; научная – отсутствует	ПК «Режимные задачи оперативно-диспетчерского управления», Центр тренажерной подготовки персонала. с 13.09.2021 по 08.10.2021 г. г. Кемерово. Номер 10286 (70 ч)	13	13	13.03.02.07 Электроснабжение