

Направление подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»

Образовательная программа Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации за последние 3 года и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	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	11
Абзалова Светлана Вячеславовна	Доцент	Физическая культура и спорт	Высшее образование, Учитель физической культуры	Физическая культура, 03.00.13	кандидат биологических наук	доцент	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.10.2023-21.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.03.2023-23.03.2023, "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.07.2022-13.07.2022, "Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады", Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма"	20	20	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							04.04.2022-04.04.2022, "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Аверьянова Юлия Аркадьевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование, инженер химик технолог	240501.65 Химическая технология высокомолекулярных соединений/ Химическая технология синтетического каучука, 02.00.16	кандидат технических наук	доцент по кафедре безопасности жизнедеятельности	27.05.2024-27.05.2024, "Оказание первой помощи в образовательной организации", ООО "Образовательный центр "ИТ-перемена" 20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты"), Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-22.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 04.05.2022-04.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	35 лет	20 лет	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Арзамасова Альфия Габдулловна	Доцент	Правоведение и предпринимательское право Социология и политология	Высшее образование, специалист, 23.00.02	Социолог, преподаватель социально-политических дисциплин 23.00.02	кандидат политических наук	-	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, фгбоу ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 05.07.2023-05.07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, ФГАОУ ВО "ТюмГУ" 10.06.2023-10.06.2023, Технология практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский федеральный университет" 14.04.2023-07.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ	16 лет 07 месяцев	16 лет 2 месяца	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>07.04.2023-07.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России</p> <p>18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Аскарон Рафаэль Рафилевич	Доцент	Электрические и электронные аппараты	Высшее образование, инженер	Электрические и электронные аппараты, 01.02.06	кандидат технических наук	-	<p>07.11.2023-07.11.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>24.10.2023-13.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.03.2023-20.03.2023, Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явления. Основные меры предотвращения каскадных аварий, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет «МЭИ»»</p> <p>27.09.2022-27.09.2022, Актуальные аспекты организации деятельности предприятий в области охраны труда в связи с изменениями нормативно-правового</p>	20	18	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							обеспечения, ГАПОУ «Казанский энергетический колледж» 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Аухаде-ев Авер Эрикович	Доцент	Основы технической эксплуатации электрических машин	Высшее образование, Инженер	Радиотехника, специальность 05.09.03	кандидат технических наук	доцент по кафедре "Электрический транспорт"	31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 20.10.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-06.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023-29.08.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.03.2023-31.03.2023, Программная инженерия для систем машинного обучения, ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 03.11.2022-03.11.2022, Электромобили: устройство, обслуживание, ремонт, ГБПОУ г. Москвы "Колледж современных технологий имени Героя Советского Союза М.Ф. Панова" 01.08.2022-01.08.2022, Программирование на Python, ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 29.04.2022-29.04.2022, Аккредитация пользователя "Автоматизированной системы обеспечения надежности и качества аппаратуры "АСОНИКА", НИИ "АСОНИКА" 15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.01.2022-31.03.2023, "Разработка приложений искусственного интеллекта"	20	18	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Бадретдинова Гузель Рамилевна	Ассистент	Теоретические основы теплотехники	Высшее образование, Магистр	Техническая физика/Теплофизика 16.04.01	-	-	20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Молодежная политика и вос-	7	3	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>питательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>04.10.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>05.07.2023-05.07.2023, дополнительная профессиональная программа "Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования", Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"</p> <p>17.04.2023-17.04.2023, дополнительная профессиональная программа "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.04.2023, дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>22.10.2022-22.10.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>17.06.2022-17.06.2022, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, "Энергетика и цифровая</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Бунтин Артём Евгеньевич	Доцент	Материаловедение и технология конструкционных материалов	Высшее образование, Учитель биологии и химии	Биология и химия, 05.17.01	кандидат технических наук	-	07.05.2023-30.08.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.04.2023-28.04.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-30.08.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.09.2022-27.09.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	14 лет 6 месяцев	6 года 7 месяцев	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Васенков Николай Владимирович	Заведующий(ая) кафедрой	Оздоровительная физическая подготовка Прикладная физическая подготовка	Высшее образование	Учитель физической культуры, 2114 физическое воспитание	кандидат биологических наук	доцент	25.03.2024-25.03.2024, дополнительная профессиональная программа "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ Казанский государственный энергетический университет 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.06.2023-28.06.2023, дополнительная профессиональная программа «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными	34	32	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>ми организациями», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.06.2023-22.05.2023, дополнительная профессиональная повышение квалификации "Инклюзивная практика в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов , Казанский филиал ФГБОУ ВО "Российский государственный университет правосудия"</p> <p>10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа «Для руководителей, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации» , Общество с ограниченной ответственностью «ПрофСтандартКачество»</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>23.03.2023-23.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>01.03.2023-01.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>26.11.2022-26.11.2022, дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация спортивно-массовой работы в студенческом спортивном клубе» , ФГБОУ ВО «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК»</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Оказание первой помощи» , ФГБОУ Казанский государственный энергетический университет</p> <p>29.09.2022-29.09.2022, Дополнительная профессиональная программа:Иновационные подходы к обучению в цифровой образовательной среде, ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, дополнительная профессиональная программа «Планирование и организация диссертационного исследования» , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универси-</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							тет" 26.04.2022-26.04.2022, дополнительная профессиональная программа «Образовательные и информационные технологии в физической культуре», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Вилданов Рустем Ренатович	Доцент	Тепловая, ядерная и гидроэнергетика	Высшее образование,	Магистр теплотехнологий, Теплоэнергетика, 05.11.1	кандидат технических наук,	доцент, Тепловые электрические станции	10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740796, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742635, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 31.10.2023, №340000741038, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Гавриленко Андрей Николаевич	Доцент	Основы релейной защиты	Высшее образование, преподаватель	Релейная защита, автоматика и автоматизация электроэнергетических систем, 01.04.10	кандидат физических наук	доцент	01.11.2023-01.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Применение эффектов кросс-релаксации между протонной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.08.2023-31.08.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Не разрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2022-18.11.2022, Профессиональная переподготовка по программе "Преподаватель высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	30 лет	12 лет	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							04.04.2022-04.04.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Особенности применения цифровых симуляторов энергосистем RTDS и PSCAD", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Гайнутдинова Диляра Фаритовна	Доцент	Химия	Высшее образование, учитель биологии и химии средней школы	Биология и химия, 02.00.02	кандидат химических наук	доцент	20.10.2023-20.10.2023, ПК по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, ПК по программе "Организация обучения и комплексного сопровождение обучающихся с ВОЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.11.2022-28.11.2022, Перспективные водородные технологии, Национальный исследовательский Томский политехнический университет 11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	31	25	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Гайсин Азат Фивзатович	Профессор	Физика	Высшее образование, Инженер	Радиоэлектронные системы, 01.02.05	доктор технических наук	профессор Техническая физика	31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета., ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях., ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, Применение эффектов кросс-релаксации между протонной и квадрупольными системами для решений прикладных задач радиоспектротроскопии, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	24г 2м	23г 9м	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Галияхметова	Доцент	Филология	Высшее образование	Учитель английского и	кандидат пе-	доцент по ка-	02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельно-	18 лет 1 месяцев	16 лет 6 месяцев	Проектирование и экс-

Альбина Тагирова				немецкого языков, 13.00.01	дагогических наук	федеральных языков	сти преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2022-13.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-27.06.2022, Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			платация электрохозяйства потребителей
Галиуллина Диляра Тимерзяновна	Преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее образование, Бакалавр	Геодезия и дистанционное зондирование, 21.03.03	-	-	09.10.2023-09.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.09.2023-25.09.2023, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.03.2023-23.03.2023, Образовательные и информационные технологии в физической культуры", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	4	4	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Гарька- вый Стани- слав Олего- вич	Старший преподава- тель	Физика	Высшее об- разование, Инженер	Светотехника	-	-	02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ 02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО КГЭУ 20.05.2023-20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ	8	8	Проектиро- вание и экс- плуатация электрохо- зяйства по- требителей
Гафия- туллина Лейсан Гуме- ровна	Доцент	История Рос- сии	Высшее об- разование, Историк. Преподава- тель истории	История, Оте- чественная история	канди- дат ис- ториче- ских наук,	-	24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессио- нальная программа "Обновление содержания, мето- дик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессио- нальная программа "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, дополнительная профессио- нальная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная проф.программа "Организация обучения и комплекс- ного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требова- ниями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государствен- ный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессио- нальная программа "Open Science: современные прак- тики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетиче- ский университет" 14.04.2023-14.04.2023, Дополнительная профессио- нальная программа "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универ- ситет" 02.12.2022-02.12.2022, Дополнительная профессио- нальная программа "Современные педагогические	20	20	Проектиро- вание и экс- плуатация электрохо- зяйства по- требителей

							технологии в практике преподавания в ВУЗе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Гибдуллин Рамил Рифатович	Доцент, Заведующий(ая) кафедрой	Электроснабжение, Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, Магистр	Электроэнергетика и электротехника, 05.11.13	кандидат технических наук	доцент 2.4.2	<p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.05.2023-10.05.2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПрофСтандартКачество"</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, OPENSOURCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.03.2023-01.03.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.03.2023-01.03.2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM технологий, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	10 лет 1 месяц	10 лет 1 месяц	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 22.04.2022-22.04.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 22.04.2022-22.04.2022, OPEN SCIENCE: современные практики информационные ресурсы и инструменты публикации информационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника			
Голенищев-Кутузов Александр Вадимович	Профессор	Цифровая техника и электроника	Высшее образование, радиофизик	Радиофизика и электроника, 01.04.10	доктор физико - математических наук	профессор (Промышленная электроника)	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	43	43	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Губаева Ольга Германовна	Доцент	Теоретические основы электротехники	Высшее образование, инженер-электрик				13.10.2023-13.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях , ФГБОУ ВО КГЭУ 06.10.2023-06.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета , ФГБОУ ВО КГЭУ 05.10.2023-05.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО КГЭУ 25.09.2023-25.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованием ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 19.09.2023-19.09.2023, Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикации информационной активности и грантовой деятельности преподавателя , ФГБОУ ВО КГЭУ 13.03.2023-13.04.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, КГЭУ 01.03.2023-01.03.2023, Высоковольтная энергетика и электротехника, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022, Проектирование рабочих программ для подготовки ИТ-специалистов энергетической инфраструктуры, АНО ВО Университет Иннополис			Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							04.04.2022-04.04.2022, Особенности применения цифровых симуляторов энергосистем RTDS и PSCAD , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" " "			
							22.06.2022-18.11.2022, преподаватель высшей школы			
Гурьянов Алексей Сергеевич	Профессор	Философия	Высшее образование, учитель английского и арабского языков	Иностранные языки, 09.00.01	доктор философских наук	доцент по кафедре ТОК	08.11.2023-08.11.2023, Инновации в работе с иностранными студентами, КНИТУ 13.10.2023-13.10.2023, OPEN SCIENCE, ФГБОУ ВО КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, ОВЗ в условиях инклюзивного образования, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет	26	23	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Денисова Алина Ренаатовна	Доцент	Проектирование внутренних электрических сетей, Проектирование и расчет систем искусственного освещения, Проектирование электрохозяйства потребителей, Энергоэффективность и энергосберегающие технологии в энергетике, Производственная практика	Высшее образование, магистр	Электроэнергетика и электротехника, 05.09.03	кандидат технических наук	доцент, 05.09.03	11.09.2024-11.09.2024, Стажировка по программе: "Инженерное программирование и моделирование для электроэнергетических задач", Филиал БИТУ «Институт повышения квалификации переподготовки кадров по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БИТУ» 06.10.2023-06.10.2023, ДПП "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 05.10.2023-05.10.2023, ДПП "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 05.10.2023-05.10.2023, ДПП "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.09.2023-14.09.2023, ДПП "Актуальные вопросы и современные тенденции развития электроэнергетики и электротехники", ФГБОУ ВО "Вятский государственный университет" 14.03.2023-14.03.2023, ДПП Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе"е, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-17.03.2023, ДПП "Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM технологий", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 19.12.2022-13.10.2023, ДПП "Коммерциализация	20 лет 1 мес	18 лет 10 мес	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

		(преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика					результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 27.10.2022-27.10.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "DataScience, нейронные сети, машинное обучение и искусственный интеллект. Алгоритмы машинного обучения на языке Python", ЧОУ ДПО "ОЦ "Кодесанс" 25.03.2022-25.03.2022, ДПП "OPEN SIENSE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Женжурист Ирина Александровна	Доцент	Материаловедение и технология конструктивных материалов	Высшее образование,	инженер - технолог № 677636 Химическая технология пластических масс	кандидат технических наук № 063710	доцент № 043507	20.05.2023-20.05.2023, Удостоверение-Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет 14.04.2023-14.04.2023, Удостоверение-Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Удостоверение-Организация обучения и комплексного сопровождения с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 16.01.2023-16.01.2023, Удостоверение- Развитие языковой среды, Казанский государственный энергетический университет	47 года 2 месяца	20 года 2 месяца	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Ибраева Гульнара Рамилевна	Доцент	Правоведение и предпринимательское право	Высшее образование,	специалист, Юриспруденция, история педагогики и образования	Кандидат педагогических наук	Доцент	31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет 23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, Российская академия народного хозяйства и государственной службы 05.07.2023-05.07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, Томский государственный университет 25.05.2023-25.05.2023, «Технологии практической реализации дисциплины «Основы российской государственности», ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета , Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого	24 года 7м	24 года 1м	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>развития, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>19.11.2022-19.11.2022, "Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Юриспруденция), ФГБОУ ВО "Казанский государственный медицинский университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные вопросы анти-коррупционной политики", Казанский государственный энергетический университет</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы" (252 ч.)</p>			
Иванова Вилия Равильевна	Доцент	Введение в инженерную деятельность, Основы автоматизации электротехнических систем, Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности, Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, магистр	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий кандидат технических наук, 05.11.13	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент 05.09.03	<p>26.04.2024-26.04.2024, Краткосрочное повышение квалификации "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.10.2023-06.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>26.09.2023-26.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе., ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>01.03.2023-01.03.2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM технологий, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ИДДО "ФГБОУ ВО "НИУ МЭИ""</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития., ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.06.2022-25.06.2022, Дополнительная профессио-</p>	12 лет 3 мес	11 лет 5 мес	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>нальная образовательная программа «СПК1хх и ПЛКТхх базовый курс (программирование в среде CODESYS 3.5)», Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Академия дополнительного профессионального образования»г. Санкт-Петербург 10.06.2022-10.06.2022, Краткосрочное повышение квалификации "Smart energy systems 2021: развитие новых энергетических систем и технологий", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 30.05.2022-30.05.2022, Повышение квалификации "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис" 26.01.2022-26.01.2022, Прохождение курса Introduction to IoT Сетевой академии Cisco, Cisco Networking Academy</p> <p>01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника;12 лет 3</p>			
Киснеева Лейля Нургалиевна	Старший преподаватель	Электрические машины	Высшее образование, Магистр техники и технологии	Электроника и микроэлектроника	-	-	<p>07.03.2024-07.03.2024, "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.11.2023-14.11.2023, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.11.2023-08.11.2023, Mathematical modeling of electric drives' dynamic modes of autonomous vehicles., Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и</p>	20	20	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>комплексов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>30.04.2023-30.04.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24(модуль задачи и проекты), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.11.2022-27.11.2022, Повышение квалификации по программе: "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, Повышение квалификации по программе: " Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Клейдман Ольга	Доцент	Механика	Высшее образование,	Механик, математик-прикладник,	кандидат физико-	-	<p>05.03.2024-05.03.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>05.03.2024-05.03.2024, Эксплуатация и диагностика</p>	21	13	Проектирование и эксплуатация

Владимирова				механика, 01.02.04	математических наук		газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-27.09.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 17.04.2023-28.04.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 05.12.2022-05.12.2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-27.06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			электрохозяйства потребителей
Косулин Валерий Валентинович	Доцент	Основы информационной безопасности	Высшее образование, Инженер	Промышленная электроника, 05.11.13 - Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	кандидат технических наук	доцент	22.04.2024-22.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники. технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная образовательная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.05.2023-31.05.2023, программа повышения квалификации "Основы SQL", Федеральное государствен-	27	27	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>ное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, дополнительная образовательная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>11.03.2023-11.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Дополнительная профессиональная программа ""Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.03.2022-25.03.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>10.03.2022-10.03.2022, программа "Инновационные и цифровые технологии в образовании", ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, дополнительная образовательная программа "Актуальные вопросы антикоррупци-</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							онной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Липачева Екатерина Владимировна	Доцент	Математика	Высшее образование, математик, Факультет	Вычислительной математики и кибернетики, 01.01.06 - математическая логика, алгебра и теория чисел	кандидат физико-математических наук	доцент	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ АНО ВО "Университет Иннополис" 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	27 лет 11 месяцев	27 лет 11 месяцев	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Львова Татьяна Николаевна	Доцент	Электрический привод и автоматика	Высшее образование, физик	Физика, 01.04.07	кандидат физико-математических наук	доцент	26.01.2024-26.01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет 02.11.2023-02.11.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.10.2023-18.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, "Open Science": современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 26.04.2024-16.05.2024, Информатика и вычислительная техника	32 года 6 мес	22 года 11 мес	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Малацион Светлана	Доцент	Физика	Высшее образование, физик	Физика, 05.11.13	кандидат технической	доцент по кафедре	02.11.2023-02.11.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО КГЭУ	35г. 3м	25г. 1м	Проектирование и эксплуатация

Фиалов-на					ских наук	Физика	<p>01.11.2023-01.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Применение эффектов кросс-релаксации между протонной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии", ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p> <p>06.03.2023-06.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные проблемы энергосбережения в ТЭК и ЖКХ" ФГБОУ ВО КГЭУ "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Основы работы в Битрикс 24 (модуль Задачи и проекты)", ФГБОУ ВО КГЭУ "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p>			электрохозяйства потребителей
Манахов Валерий Александрович	Преподаватель	Производственная практика (практика по получению первичных профессиональных	Высшее образование, Магистр	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника / Проектирование развивающихся систем электроснаб-	к.т.н.	-	<p>07.03.2024-07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>07.11.2023-07.11.2023, Электронная информационно-образовательная среда, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>07.11.2023-07.11.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с</p>	5 лет 4 мес	3	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

		навыков) (Распределенная, Производственная) практика		жения, 2.2.8			<p>требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>20.10.2023-05.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>03.01.2023-03.01.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p>			
Минкин Ахметгарей Султанович	Доцент	Учебная практика (ознакомительная) (Концентрированная, Учебная) практика	Высшее образование,	Физик, Физика, 01.04.12	кандидат физико-математических наук	-	<p>26.04.2024-26.04.2024, "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>07.03.2024-07.03.2024, "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>01.03.2024-01.03.2024, "Задачи и методы сопровождения оперативно-диспетчерского управления", АО "Системный оператор Единой Энергетической Системы"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>23.06.2023-23.06.2023, "Базовые подстанции электроэнергетического комплекса", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.03.2023-20.03.2023, "Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры</p>	44 года	19 лет	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>предотвращения каскадных аварий", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, "Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, "Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.04.2022-04.04.2022, "Особенности применения цифровых симуляторов энергосистем RTDS и PSCAD", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы"</p>			
Надеждина Мария Евгеньевна	Доцент	Информационные технологии	Высшее образование, специалист	Логистика и управление, 05.02.22	кандидат технических наук	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, Искусственный интеллект и машинное обучение, ФГАУ ВО "УРФУ имени первого президента России Б. Н. Ельцина"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ</p>	8	7	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							ВО "НИУ "МЭИ" 15.04.2022-15.04.2022, Ораторское искусство - Science Slam, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Новокрещенов Виталий Викторович	Старший преподаватель	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования, Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности, Электромагнитные переходные процессы, Производственная практика (технологическая) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, магистр	Электроэнергетика	-	-	31.10.2023-13.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 14.04.2023-04.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, КГЭУ 29.03.2023-29.03.2023, Молодёжная политика и воспитательная деятельность в ВУЗах России, КГЭУ 01.03.2023-04.09.2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM технологий, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, КГЭУ	14	5	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Орехов Владимир Владимирович	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее образование, Военный инженер-электрик	Электрооборудование летательных аппаратов, 20.02.14	кандидат технических наук	доцент	20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ФГОС. , ФГБОУ ВО "Казанский государственный	51	30	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							энергетический университет 06.06.2022-06.06.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Попкова Оксана Сергеевна	Доцент	Теоретические основы теплотехники	Высшее образование, магистр	16.04.01 Техническая физика профиль Теплофизика, 01.04.14	кандидат технических наук	Доцент по кафедре "ТОТ"	07.11.2023-07.11.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-07.04.2023, дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2023-24.03.2023, дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.03.2023-23.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-01.02.2023, повышение квалификации по программе "Развитие языковой среды.Elementary A1-A2", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи",	24	16	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств 01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств			
Прец Мария Арнольдовна	Старший преподаватель	Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее образование, специалист	Проектирование зданий	-	-	13.10.2023-13.10.2023, ПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 12.10.2023-12.10.2023, ПК "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 12.10.2023-12.10.2023, ПК "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.12.2022-17.12.2022, ПК "Актуальные вопросы антикоррупции", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, ПК "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.03.2022-25.03.2022, Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в вузе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.06.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы", диплом №340000740957	8	4	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Романова Людмила Михайловна	Доцент	Основы российской государственности	Высшее образование, Ветеринарный врач	Высшее, Ветеринария, Теория и методика проф.образования	к. пед.н.	-	23.08.2023-23.08.2023, краткосрочное повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности", РАНХиГС 13.03.2023-13.03.2023, повышение квалификации "ЭИОС университета", КГЭУ 02.02.2023-02.02.2023, краткосрочное повышение квалификации "Основы работы в Битрикс24", КГЭУ 02.12.2022-02.12.2022, краткосрочное повышение квалификации "Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе ", КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022, краткосрочное повышение квалификации "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ", КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, краткосрочное повышение квалификации "Оказание первой помощи", КГЭУ	25	20	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Салтанова Елена Андреевна	Доцент	Алгоритмизация и программирование Информационные техно-	Высшее образование, экономист-математик	Математические методы и исследование операций в экономике, 05.02.07	кандидат технических наук	-	31.10.2023-31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессио-	25	17	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

		ЛОГИИ				<p>нальная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Повышение квалификации по программе "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ИДПО ФГБОУ ВО "НИУ" "МЭИ"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиона-</p>		
--	--	-------	--	--	--	--	--	--

							<p>нальная программа "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>29.04.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Технологии построения интеллектуального предприятия", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Семенова Ольга Дмитриевна	Преподаватель	Проектирование внутренних электрических сетей, Проектирование и расчет систем искусственного освещения, Проектирование электрохозяйства потребителей	Высшее образование, Инженер	Электрические станции	-	-	<p>13.09.2024-13.09.2024, Инженерное программирование и моделирование для электроэнергетических задач, Белорусский национальный технический университет</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>01.03.2023-01.03.2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM технологий, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>10.10.2022-10.10.2022, Семинар по вопросам преподавания профессиональных дисциплин по направлению подготовки 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	17 лет 5 мес	4	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

Серазеева Елена Владимировна	Старший преподаватель	Промышленная экология	Высшее образование, инженер	Электроснабжение промышленных предприятий, городов	-	-	15.11.2023-15.11.2023, Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления", ФГБОУ ВО КГЭУ 20.10.2023-20.10.2023, ПК "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.10.2023-02.10.2023, "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.09.2023-30.09.2023, CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT course in Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, Republic of Turkiye MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY Faculty of Fisheries 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность, ФГБОУ ВО КГЭУ 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-14.06.2022, дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	22,7	13	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Сидоров Александр Евгеньевич	Доцент	Надежность и диагностика электрооборудования, Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, Инженер-электрик	Системы управления летательных аппаратов, 20.02.14	кандидат технических наук	доцент, по кафедре	02.11.2023-02.11.2023, КПК "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2023-31.10.2023, КПК "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2023-31.10.2023, КПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, КПК "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-23.09.2023, КПК "OPEN SCIENCE современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО КГЭУ	44 года	11 лет 9 мес.	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							15.02.2022-15.02.2022, КПК "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО КГЭУ			
Сорокина Кристина Владиславовна	Старший преподаватель	Экономика	Высшее образование,	Экономист-Мировая экономика	-	-	24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-08.02.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, «OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.10.2022-27.10.2022, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022, Тарифная политика электроэнергетического сектора региона, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 19.02.2022-19.02.2022, "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ"			Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Тимофеев Роман Андреевич	Доцент	Менеджмент	Высшее образование, Менеджер	Менеджмент организации, 08.00.05	кандидат экономических наук	доцент по кафедре "Экономическая теория"	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государ-	20,4	14,1	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>ственный энергетический университет 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p>			
Федосеева Екатерина Владимировна	Старший преподаватель	Возобновляемые источники энергии	Высшее образование,	Инженер, Электроснабжение	-	-	<p>01.12.2023-01.12.2023, Приоритеты и основные тренды научно-технологического развития отраслей экономики, ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский университет 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.03.2023-24.03.2023, "Open Science VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО КГЭУ 24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования станций и подстанций, ФГБОУ ВО КГЭУ 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 26.12.2022-28.02.2023, "Сеть Интернет в противодействии террористическим угрозам", ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО КГЭУ 15.02.2022-15.02.2022, "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен.", ФГБОУ ВО КГЭУ 15.02.2022-15.02.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики.", ФГБОУ ВО КГЭУ ФГБОУ ВО КГЭУ 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>	18	15	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Федотов	Доцент	Электриче-	Высшее об-	Электрообо-	канди-	доцент,	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, мето-	22	19	Проектиро-

Евгений Александрович		ские станции и подстанции	разование, инженер	рудование летательных аппаратов, 05.09.01	дат технических наук	05.14.02	дик и технологий профессионального образования в современных условиях , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Организация первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			вание и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Фетисов Леонид Валерьевич	Доцент, Работник профильной организации	Основы проектной деятельности Потребители электрической энергии Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности Энергосиловое оборудование Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование,	Инженер электромеханик, Летательные аппараты, 05.02.02	кандидат технических наук	доцент, 05.09.03	19.09.2024-19.09.2024, КПК "Платформа nanoCAD. Основы 3D-Моделирования , ООО "Нанософт разработка" 26.04.2024-26.04.2024, КПК "Информационное моделирование в строительстве: принципы построения сводной цифровой модели", ООО "Нанософт разработка" 26.04.2024-26.04.2024, КПК "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.03.2024-28.03.2024, КПК "CADLib BIM-Сервер. Сборка и анализ сводной цифровой модели", ООО "Нанософт разработка" 21.02.2024-22.02.2024, КПК "nanoCAD BIM Вентиляция 23.1.: новый уровень автоматизации проектирования и анализа систем вентиляции", ООО "Нанософт разработка" 18.01.2024-18.01.2024, КПК "Автоматизация в проектировании", ООО "Нанософт разработка" 31.10.2023-31.10.2023, КПК "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2023-31.10.2023, КПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.10.2023-30.10.2023, КПК "Платформа nanoCAD. Базовый курс", ООО "Нанософт разработка" 24.10.2023-24.10.2023, КПК "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, КПК "Электронная информационно-образовательная среда Университета",	35 лет 01 мес	14	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, КПК "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.03.2023-01.03.2023, КПК "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.12.2022-20.12.2022, КПК "Разработка технологических схем и документации с использованием САПР", ИДПО ФГБОУ ВО "КНИТУ"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, КПК "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, КПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.09.2022-14.09.2022, Программа "Летняя инженерная школа по продукту Платформа nanoCAD", ООО "Нанософт разработка"</p> <p>01.02.2024-24.04.2024, "Информатика и вычислительная техника"</p>			
Филимонова Тамара Константиновна	Доцент	Деловая коммуникация на русском языке	Высшее образование,	радиофизик, Радиофизика и электроника, 01.04.10	кандидат физико-математических наук	старший научный сотрудник	<p>26.04.2024-26.04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>12.04.2024-12.04.2024, Разработка электронного учебного курса vLMS Moodle, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.10.2023-25.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>30.04.2023-30.04.2023, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО</p>	48 лет 2 месяца	39 лет 2 месяца	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>"Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.03.2023-13.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Филина Ольга Алексеевна	Доцент	Экономика	Высшее образование, магистр техники и технологии	Электротехника, электромеханика и электротехнологии, 2.4.2	кандидат технических наук	<p>07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.11.2023-14.11.2023, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.11.2023-08.11.2023, Mathematical modeling of electric drives' dynamic modes of autonomous vehicles., Ташкентский государственный технический университет</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального оборудования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и ком-</p>	19	18	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>плексного сопротивления обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, "OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностики оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>17.04.2023-17.04.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Казанский государственный энергетический университет / Преподаватель высшей школы			
Хаки-муллина Лариса Шарифовна	Доцент	Механика	Высшее образование,	Механик, Механико-математический, 05.07.05	кандидат технических наук	доцент - Механика	18.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2022-12.11.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.10.2022-28.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.10.2022-29.10.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	51 год 3 месяца	45 лет	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Хизбуллин Радик Накибович	Доцент	Электрические машины	Высшее образование,	Инженер-исследователь, Радиофизик/Радиофизика и электроники, 01.04.10	кандидат физико-математических наук	доцент	24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-27.09.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-26.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "Казанский государ-	38	33	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>ственный энергетический университет" 31.05.2023-31.05.2023, Кибербезопасность в электр-энергетике, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина, г.Екатеринбург</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Технический аудит и управление энергосбережением, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе., ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Хизбуллин Роберт Накибович	Профессор	Системы автоматического регулирования и управления	Высшее образование,	инженер, инженер электронной техники, 2.2.12	доктор технических наук	доцент	<p>24.10.2023-24.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>23.08.2023-23.08.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	28	24	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>28.07.2023-28.07.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.07.2023-19.07.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Основы работы в Битрикс24", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ "Национальный исследовательский университет "МЭИ"</p>			
Шорина Татьяна Владимировна	Доцент	Алгоритмизация и программирование	Высшее образование,	Математик, Прикладная математика, 13.00.01	кандидат педагогических наук	-	<p>26.04.2024-26.04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>24.10.2023-24.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-03.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-03.10.2023, "Open science" современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием</p>	24	5	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							<p>математического моделирования, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>01.11.2022-26.08.2023, Open science v: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Муллахметова Гульнара Рашидовна	Иностранный язык	Иностранный язык	Иностранные языки	Учитель французского и английского языков, 10.02.20	кандидат филологических наук	доцент	<p>07.04.2023 Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>28.02.2023 Электронная информационно-образовательная среда Университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.07.2022 Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях мультинациональной образовательной среды ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.05.2022 Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.05.2022 Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннопо-</p>	22,7	19,9	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

							лис"			
--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--