

«Педагогический состав»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	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
Абзалова Светлана Вячеславовна	Доцент	Физическая культура и спорт	Высшее образование, Учитель физической культуры	кандидат биологических наук, 03.00.13	доцент по специальности «Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры»	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 усло-		20	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>виях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 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, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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"</p> <p>04.04.2022-04.04.2022, "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Аверьянова Юлия Аркадьевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование, инженер химик технолог	кандидат технических наук 02.00.16	доцент по кафедре безопасности жизнедеятельности	<p>11.2024, «Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей», ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ"</p> <p>27.05.2024-27.05.2024, "Оказание первой помощи в образовательной</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>01.03.2017-27.06.2022, Техносферная безопасность (защита от ЧС)</p>	20 лет	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>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"</p>			
Арзамасова Альфия Габдулловна	Доцент	Правоведение и предпринимательское право Социология и политология	Высшее образование, специалист, 23.00.02	кандидат политических наук 23.00.02	-	<p>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"</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	16 лет 2 месяца	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>10.06.2023-10.06.2023, Технология практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский федеральный университет"</p> <p>14.04.2023-07.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <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>			
Аскарлов Рафаэль Рафилевич	Доцент	Электрические и электронные аппараты	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук 01.02.06	-	<p>11.11.2024, Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.10. 2024, Испытание и измерение в электроустановках до и выше 1000В, НЧОУ ДПО «Учебный центр» «Межрегиональной распределительной сетевой компании Урала»</p> <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>	01.09.2017-02.03.2018 Метрология, стандартизация и сертификация, диплом о профессиональной переподготовке, №162404591430, рег.ном. IDPO-427	18	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<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 обеспечения, ГАПОУ «Казанский энергетический колледж»</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Аухадеев Авер	Доцент	Основы технической экс-	Высшее образование,	кандидат тех-	доцент по ка-	11.2024, Математическое моделирование тяговых электромобилей и электротехнического оборудования	17.01.2022-31.03.2023, "Разработка приложений	18	Проектирование и экс-

Эрикович		платации электрических машин	Инженер	нических наук 05.09.03	федеральный транспорт	<p>зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Курсы повышения квалификации "Fundamentals of DC and AC Motor Control", Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова</p> <p>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»</p> <p>20.10.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-06.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>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"</p> <p>31.03.2023-31.03.2023, Программная инженерия для систем машинного обучения, ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>03.11.2022-03.11.2022, Электромотоцикл: устройство, обслуживание, ремонт, ГБПОУ г. Москвы "Колледж современных технологий имени Героя Советского Союза М.Ф. Панова"</p> <p>01.08.2022-01.08.2022, Программирование на Python, ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p> <p>29.04.2022-29.04.2022, Аккредита-</p>	<p>искусственного интеллекта"</p> <p>20.02.2017-04.12.2017, "Электротехника, электромеханика и электро-технологии"</p> <p>09.09.2002-27.01.2003, "Педагогика высшей школы"</p>		платация электрохозяйства потребителей
----------	--	------------------------------	---------	---------------------------	-----------------------	---	--	--	--

						ция 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"			
Бадретдинова Гузель Рамилевна	Ассистент	Теоретические основы теплотехники	Высшее образование, Магистр	-	-	07.10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 19.10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 28.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.02.2024, Автоматизация технологических процессов и производств, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 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 воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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 05.07.2023-05.07.2023, дополнительная профессиональная программа "Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования",	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	3	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет" 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 пре-</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>подавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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 трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Бунтин Артём Евгеньевич	Доцент	Материаловедение и технология конструктивных материалов	Высшее образование, Учитель биологии и химии	кандидат технических наук 05.17.01	-	<p>11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>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"</p> <p>17.04.2023-28.04.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>14.04.2023-30.08.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>27.09.2022-27.09.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	15.10.2016-01.02.2017, Материаловедение и технология новых материалов	6 года 7 месяцев	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Васенков Николай Владимирович	Заведующий кафедрой	Оздоровительная физическая подготовка Прикладная физическая	Высшее образование	кандидат биологических наук 03.03.01	доцент по кафедре спортивных дисциплин	<p>13.10.2024 Оказание первой помощи</p> <p>25.03.2024-25.03.2024, дополнительная профессиональная программа "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ Казанский государственный энергетический университет</p>	02.04.2018-29.06.2018, Программа "Преподаватель высшей школы" в объеме 292 часа в Казанском филиале ФГБОУ ВО "Российский госу-	32	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

		подготовка			плин	<p>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"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, дополнительная профессиональная программа «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>28.06.2023-28.06.2023, дополнительная профессиональная программа «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными 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</p>	дарственный университет правосудия"Профессиональная переподготовка		
--	--	------------	--	--	------	---	--	--	--

					<p>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: Инновационные подходы к обучению в цифровой образовательной среде, ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						08.06.2022-08.06.2022, дополнительная профессиональная программа «Планирование и организация диссертационного исследования», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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,	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент, Тепловые электрические станции	02.11.2024 Ташкентский государственный технический университет им. Ислама Каримова, по программе «Гибридные энергоустановки» 30.11.2024 ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" 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»	01.10.2013-14.05.2014, Менеджмент		Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

Гавриленко Андрей Николаевич	Доцент	Основы релейной защиты	Высшее образование, преподаватель	кандидат физико-математических наук 01.04.10	<p>10.2024 "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024 "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024 "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024 «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <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 "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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"</p> <p>18.11.2022-18.11.2022, Профессиональная переподготовка по программе "Преподаватель высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энер-</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>29.01.2018-23.04.2018, «Релейная защита, автоматика и автоматизация электроэнергетических систем»</p>	12 лет	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
------------------------------	--------	------------------------	-----------------------------------	---	--	---	--------	---

						<p>гетический университет" 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"</p> <p>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"</p>		
Гайнутдинова Диляра Фаритовна	Доцент	Химия	Высшее образование, учитель биологии и химии средней школы	кандидат химических наук 02.00.02	доцент по кафедре химии КГЭУ	<p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Материалы и технологии водородной энергетики, ФГБОУ ВО «ВГУ» г. Киров</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, ПК по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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"</p> <p>28.11.2022-28.11.2022, Перспектив-</p>	25	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>ные водородные технологии, Национальный исследовательский Томский политехнический университет</p> <p>11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</p>			
Гайсин Азат Фивзатович	Профессор	Физика	Высшее образование, Инженер	доктор технических наук 01.02.05	профессор Техническая физика	<p>31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета., ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержаний, методик и технологий профессионального образования в современных условиях., ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Применение эффектов кросс-релаксации между протонной и квадрупольными системами для решений прикладных задач радиоспектророскопии, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p>	05.09.2017-15.12.2017, ИППК КНИТУ-КАИ по программе профессиональной переподготовки Физика №180000170038	23г 9м	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Галиахметова Альбина Тагировна	Доцент	Филология	Высшее образование	кандидат педагогических наук 13.00.01	доцент по кафедре иностранных языков	<p>08.11.24 Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>01.11.24 Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.10.24 Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.10.24 Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		16 лет 6 месяцев	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>28.10.24 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ</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>07.04.2023-07.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, 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>13.10.2022-13.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.06.2022-27.06.2022, Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Галиуллина Диляра Тимерзяновна	Преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее образование, Бакалавр	-	-	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 культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	26.09.2017-15.12.2017, 49.03.01 Физическая культура	4	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Гарькавый Станислав Олегович	Старший преподаватель	Физика	Высшее образование, Инженер	-	-	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-		8	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						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			
Гафиятуллина Лейсан Гумеровна	Доцент	История России	Высшее образование, Историк. Преподаватель истории	кандидат исторических наук, , 07.02.00	-	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 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" 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная проф.программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023-14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский	20	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей	

						государственный энергетический университет" 02.12.2022-02.12.2022, Дополнительная профессиональная программа" Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Гибадуллин Рамил Рифатович	Доцент, Заведующий(ая) кафедрой	Электроснабжение, Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, Магистр	кандидат технических наук 05.11.13	доцент 2.4.2	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, 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" 31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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 "ПрофСтандарт-Качество" 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" 24.03.2023-24.03.2023,	10 лет 1 месяц	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей	

						<p>OPENSCIENCE 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> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>22.04.2022-22.04.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>22.04.2022-22.04.2022, OPEN SCIENCE: современные практики информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника</p>		
Голенищев-Кутузов Александр	Профессор	Цифровая техника и электроника	Высшее образование, радиофизик	доктор физико - математических	профессор (Промышленная	<p>28.10.2024-31.10.2024, 1. Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в</p>	43	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства по-

Вадимович				наук 01.04.10	электроника)	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"			требителей
Губаева Ольга Германовна	Доцент	Теоретические основы электротехники	Высшее образование, инженер-электрик	кандидат физико-математических наук 05.12.01	доцент по кафедре электрических станций	19.10.2024 « Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.10.2024 «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.10.2024 « Организация обучение и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.11.2024, Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2024 «Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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	22.06.2022-18.11.2022, преподаватель высшей школы		Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>КГЭУ</p> <p>05.10.2023-05.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>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</p> <p>19.09.2023-19.09.2023, Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя , ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>13.03.2023-13.04.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, КГЭУ</p> <p>01.03.2023-01.03.2023, Высоковольтная энергетика и электротехника, КГЭУ</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.07.2022-04.07.2022, Проектирование рабочих программ для подготовки ИТ-специалистов энергетической инфраструктуры, АНО ВО Университет Иннополис</p> <p>04.04.2022-04.04.2022, Особенности применения цифровых симуляторов энергосистем RTDS и PSCAD , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>		
Гурьянов Алексей Сергеевич	Профессор	Философия	Высшее образование, учитель английского и арабского языков	доктор философских наук 09.00.01	доцент по кафедре ТОК	<p>08.11.2023-08.11.2023, Инновации в работе с иностранными студентами, КНИТУ</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, OPEN SCIENCE, ФГБОУВО КГЭУ</p> <p>04.10.2023-04.10.2023, ОВЗ в условиях инклюзивного образования, ФГБОУ КГЭУ</p> <p>04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ</p> <p>04.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная</p>	23	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						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			
Денисова Али-на Рена-товна	Доцент	Проектирование внутренних электрических сетей, Проектирование и расчет систем искусственного освещения, Проектирование электрохозяйства потребителей, Энергоэффективность и энергосберегающие технологии в энергетике, Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, магистр	кандидат технических наук 05.09.03	доцент, 05.09.03	05.2024, Современные подходы к укреплению общероссийской гражданской идентичности, ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина» 11.2024, Перспективные направления развития в энергетике, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 04.2024, Диплом о профессиональной переподготовке «Информатика и вычислительная техника», № 846/2024. ФГБОУ ВО КГЭУ 09.2024, Свидетельство о стажировке руководящих работников и специалистов по новым направлениям развития техники, технологии и экономики БНТУ, филиал БНТУ «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров» 09.2024, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования (для педагогических работников), ТЮМГУ 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 университе-	18 лет 10 мес	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей	

						<p>та", 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", 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 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"</p>		
Женжурист Ирина Александровна	Доцент	Материаловедение и технология конструктивных материалов	Высшее образование,	кандидат технических наук № 063710	доцент № 043507	<p>11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»  20.05.2023-20.05.2023, Удостоверение-Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет  14.04.2023-14.04.2023, Удостоверение-Электронная информационно-</p>	20 года 2 месяца	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						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			
Ибраева Гульнара Рамилевна	Доцент	Правоведение и предпринимательское право	Высшее образование,	кандидат педагогических наук, 5.8.1	доцент по кафедре ИиП	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	27.06.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы" 20.03.2018-18.01.2019, "Социология" 05.07.2017-16.03.2018, "Политология"	24 года 1м	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>вызовов безопасности и устойчивого развития, Казанский государственный энергетический университет 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 антикоррупционной 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>			
Иванова Вилия Равильевна	Доцент	<p>Введение в инженерную деятельность, Основы автоматизации электротехнических систем,</p> <p>Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности,</p> <p>Производственная практика (преддипломная) (Концентри-</p>	Высшее образование, магистр	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент 05.09.03	<p>11.2024, Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024, Перспективные направления развития в энергетике, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Оперативно – диспетчерское управление в ЕЭС России, АО СО ЕЭС ОДУ Средней Волги</p> <p>10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024, Разработка методологических признаков оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника 12.11.2007-01.10.2008, Педагогика высшей школы	11 лет 5 мес	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

		<p>рованная, Производст- венная) прак- тика</p>				<p>09.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>09.2024, Основы пусконаладочных работ адресной системы противопожарной защиты, Учебный центр</p> <p>01.09.2024 Рубеж, г. Саратов</p> <p>Свидетельство эксперта Всероссийского конкурса «Золотые имена высшей школы»</p> <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 универси-</p>		
--	--	---	--	--	--	---	--	--

						<p>тет"</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 профессиональная образовательная программа «СПК1хх и ПЛК1хх базовый курс (программирование в среде CODESYS 3.5)», Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Академия дополнительного профессионального образования»г. Санкт-Петербург</p> <p>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"</p> <p>30.05.2022-30.05.2022, Повышение квалификации "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис"</p> <p>26.01.2022-26.01.2022, Прохождение курса Introduction to IoT Сетевой академии Cisco, Cisco Networking Academy</p>			
Киснеева Лейля Нургалиевна	Старший преподаватель	Электрические машины	Высшее образование, Магистр техники и технологии	-	-	<p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Математическое моделирование тяговых электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>20.02.2017-01.12.2017, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке</p>	20	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Fundamentals of DC and AC Motor Control, Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова</p> <p>07.03.2024-07.03.2024, "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", 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 имени Ислама Каримова</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 комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда университета", 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>30.04.2023-30.04.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энер-</p>	<p>по программе «Электротехника, электромеханика и электротехнологии»</p> <p>10.02.2003-20.06.2003, "Казанский государственный энергетический университет" Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика высшей школы»</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>гетический 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"</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.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Клейдман Ольга Владимировна	Доцент	Механика	Высшее образование,	кандидат физико-математических наук 01.02.04	-	<p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <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 газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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»</p> <p>17.04.2023-28.04.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>05.12.2022-05.12.2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной поли-</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	13	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						тики, 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"			
Косулин Валерий Валентинович	Доцент	Основы информационной безопасности	Высшее образование, Инженер	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент по кафедре ИИУС	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 государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет"	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы 01.10.2018-30.12.2018, 01.03.04. Прикладная математика 10.02.2017-10.06.2016, 09.00.00. Информатика и вычислительная техника (модуль 2) 19.09.2016-30.12.2016, 09.00.00. Информатика и вычислительная техника (модуль 1)	27	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>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 про-</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>грамма "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 антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Липачева Екатерина Владимировна	Доцент	Математика	Высшее образование, математик, Факультет	кандидат физико-математических наук, 01.01.06	доцент по кафедре ВМ	<p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная</p>	18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	27 лет 11 месяцев	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</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>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"</p>			
Львова Татьяна Николаевна	Доцент	Электрический привод и автоматика	Высшее образование, физик	кандидат физико-математических наук, 01.04.07	Доцент по кафедре ЭПА	<p>26.01.2024-26.01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет</p> <p>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"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>18.10.2023-18.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p>	<p>26.04.2024-16.05.2024, Информатика и вычислительная техника</p> <p>30.10.2017-02.03.2018, Мехатроника и робототехника</p> <p>05.05.2017-29.09.2017, Приборостроение</p>	22 года 11 мес	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Малацион Свет-	Доцент	Физика	Высшее образование,	кандидат тех-	доцент по ка-	02.11.2023-02.11.2023, Дополнительная профессиональная про-		25г. 1м	Проектирование и экс-

лана Фиалов- на			физик	ниче- ских наук 05.11.13	федре Физика	<p>грамма "Электронная информаци- онно-образовательная среда универ- ситета", ФГБОУ ВО КГЭУ 01.11.2023-01.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Применение эффекторов кросс- релаксации между протонной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радио- спектроскопии", ФГБОУ ВО КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Ор- ганизация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образова- ния в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Об- новление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных услови- ях", ФГБОУ ВО "Казанский госу- дарственный энергетический уни- верситет" 20.05.2023-20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Ока- зание первой помощи", ФГБОУ ВО Казанский государственный энерге- тический университет 06.03.2023-06.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Ак- туальные проблемы энергосбереже- ния в ТЭК и ЖКХ" ФГБОУ ВО КГЭУ "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023-02.02.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Ос- новы работы в Битрикс 24 (модуль Задачи и проекты)", ФГБОУ ВО КГЭУ "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, дополнитель- ная профессиональная программа</p>		плуатация электрохо- зяйства по- требителей
-----------------------	--	--	-------	-----------------------------------	-----------------	---	--	--

						"Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022, дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет			
Манахов Валерий Александрович	Преподаватель	Производственная практика (практика по получению первичных профессиональных навыков) (Распределенная, Производственная) практика	Высшее образование, Магистр	к.т.н. 2.2.8	-	03.2024, Вибродиагностика и виброналадка, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Технология проектной деятельности жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.03.2024-07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 07.11.2023-07.11.2023, Электронная информационно-образовательная среда, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 07.11.2023-07.11.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 20.10.2023-05.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание	3	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей	

						<p>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,	кандидат физико-математических наук 01.04.12	-	<p>10.2024"Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, "Электронная информационно-образовательная среда Университета "ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, "Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024, "Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>26.04.2024-26.04.2024, "Энергетика</p>	27.06.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы"	19 лет	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>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 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>			
Надеждина Мария Евгеньевна	Доцент	Информационные технологии	Высшее образование, специалист	кандидат технических наук 05.02.22	-	<p>05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессио-</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>27.12.2020-17.02.2021, Информатика и вычислительная техника</p>	7	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>нального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <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 ВО "НИУ "МЭИ"</p> <p>15.04.2022-15.04.2022, Ораторское искусство - Science Slam, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		
Новокрещенов Виталий Викторович	Старший преподаватель	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования, Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности, Электромагнитные переходные процессы, Производственная прак-	Высшее образование, магистр	-	-	<p>10.2024, Основы пусконаладочных работ адресной системы противопожарной защиты, Учебный Центр «РУБЕЖ»</p> <p>11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ</p> <p>14.04.2023-04.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, КГЭУ</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодёжная политика и воспитательная деятель-</p>	5	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

		тика (технологическая) (Концентрированная, Производственная) практика				ность 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			
Орехов Владимир Владимирович	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее образование, Военный инженер-электрик	кандидат технических наук 20.02.14	доцент	11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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 энергетический университет" 06.06.2022-06.06.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	02.03.2018-02.03.2018, Метрология, стандартизация и сертификация 28.11.2016-31.03.2017, Электроэнергетика и электротехника	30	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Попкова Оксана Сергеевна	Доцент	Теоретические основы теплотехники	Высшее образование, магистр	кандидат технических наук 01.04.14	Доцент по кафедре "ТОТ"	01.02.2024, Автоматизация технологических процессов и производств, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.11.2023-07.11.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных услови-	09.09.2002-27.01.2003, Педагогика высшей школы	16	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>ях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</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>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"</p> <p>23.03.2023-23.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, повышение квалификации по программе "Развитие языковой среды.Elementary A1-A2", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский госу-</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>дарственный энергетический университет"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, 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>			
Прец Мария Арнольдовна	Старший преподаватель	Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее образование, специалист	-	-	<p>03.2024 Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа</p> <p>10.2024 Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов</p> <p>04.2024 Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, ПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>12.10.2023-12.10.2023, ПК "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>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"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, ПК "Актуальные вопросы антикоррупции", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, ПК "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.03.2022-25.03.2022, Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в вузе, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	27.06.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы", диплом №340000740957 30.10.2017-10.02.2018, "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств", диплом о профессиональной переподготовке 162404591352, регистрационный номер ГДРО-379, дата выдачи 10.02.2018 г., ФГБОУ ВО «КГЭУ»	4	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Романова Люд-	Доцент	Основы российской госу-	Высшее образование,	к. пед.н. 13.00.08	-	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики,	01.03.2004-01.06.2006, Преподаватель высшей	20	Проектирование и экс-

мила Михайловна		дарственности	Ветеринарный врач			<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>23.08.2023-23.08.2023, краткосрочное повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности", РАНХиГС</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, повышение квалификации "ЭИОС университета", КГЭУ</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, краткосрочное повышение квалификации "Основы работы в Битрикс24", КГЭУ</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, краткосрочное повышение квалификации "Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе", КГЭУ</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, краткосрочное повышение квалификации "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ", КГЭУ</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, краткосрочное повышение квалификации "Оказание первой помощи", КГЭУ</p>	школы 01.11.2004-01.06.2006, Практическая психология		платация электрохозяйства потребителей
Салтанова Елена Андреевна	Доцент	Алгоритмизация и программирование Информационные технологии	Высшее образование, экономист-математик	кандидат технических наук 05.02.07	-	<p>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Дополни-</p>	12.11.2007-01.10.2008, Педагогика высшей школы. ФПКП ГОУ ВПО КГЭУ	17	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>тельная 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 Уни-</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>верситета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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 профессиональная 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	-	-	<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</p>	4	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>соответствии с требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет 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>			
Серазеева Елена Владимировна	Старший преподаватель	Промышленная экология	Высшее образование, инженер	-	-	<p>08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения" ГАЗ-ИНСТИТУТ</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи,</p>	30.03.2017-27.06.2017, "Экология и техносферная безопасность" с присвоением квалификации преподаватель экологии и дисциплин направле-	13	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>15.11.2023-15.11.2023, Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления", ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, ПК "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>02.10.2023-02.10.2023, "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>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</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</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 КГЭУ</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание</p>	<p>ния "Техносферная безопасность"</p> <p>01.10.2015-25.12.2015, направление подготовки 20.00.00. "Техносферная безопасность и природообустройство" с присвоением квалификации преподаватель по направлению подготовки "Техносферная безопасность" 20.03.01 (бакалавриат) и 20.04.01. (магистратура)</p> <p>10.11.2005-02.10.2006, Педагогика высшей школы</p>	
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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"</p>				
Сидоров Александр Евгеньевич	Доцент	Надежность и диагностика электрооборудования, Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, Инженер-электрик	кандидат технических наук. 20.02.14	доцент, по кафедре	<p>11.2024, «Fundamentals of DC and AC Motor Control», Ministry of Higher Education, Science and Innovation of the Republic of Uzbekistan Tashkent State Technical University named after Islam Karimov</p> <p>11.2024 «Перспективные направления развития в энергетике», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024 «Математическое моделирование тяговых приводов электрооборудования зарядной инфраструктуры», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>02.11.2023-02.11.2023, КПК "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.10.2023-13.10.2023, КПК "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся сОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, КПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, КПК "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.10.2023-23.09.2023, КПК "OPEN SCIENCE современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, КПК "Прове-</p>	01.10.2021-20.11.2021, "Промышленная, энергетическая и экологическая безопасность на опасных производственных объектах"	15.09.2020-24.12.2020, "Электроснабжение"	11 лет 9 мес.	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						дение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО КГЭУ			
Сорокина Кристина Владиславовна	Старший преподаватель	Экономика	Высшее образование,	-	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики , 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>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>17.12.2022-17.12.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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"</p> <p>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»</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, Тарифная политика электроэнергетического сектора региона, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

						<p>ческий университет» 19.02.2022-19.02.2022, "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ"</p>			
Тимофеев Роман Андреевич	Доцент	Менеджмент	Высшее образование, Менеджер	кандидат экономических наук? 08.00.05	доцент по кафедре "Экономическая теория"	<p>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 государственный 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>	04.09.2019-09.01.2020, Тренер-преподаватель	14,1	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Федосеева Екатерина Владимировна	Старший преподаватель	Возобновляемые источники энергии	Высшее образование,	-	-	<p>10.24, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.24, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.24, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.24, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	15	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.12.2023-01.12.2023, Приоритеты и основные тренды научно-технологического развития отраслей экономики, ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский университет</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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"</p> <p>31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, 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 станций и подстанций, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический уни-</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>верситет 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</p>		
Федотов Евгений Александрович	Доцент	Электрические станции и подстанции	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук 05.09.01	доцент, 05.14.02	<p>11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.11.2023-02.11.2023, 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" 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 уни-</p>	19	Проектирование 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,	кандидат технических наук 05.02.02	доцент, 05.09.03	<p>верситет"</p> <p>11.2024, КПК "Перспективные направления развития в энергетике", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>11.2024, КПК "Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>11.2024, КПК "Информационное моделирование в строительстве", ООО "Нанософт разработка"</p> <p>19.09.2024-19.09.2024, КПК "Платформа папoCAD. Основы 3D-Моделирования", ООО "Нанософт разработка"</p> <p>26.04.2024-26.04.2024, КПК "Информационное моделирование в строительстве: принципы построения сводной цифровой модели", ООО "Нанософт разработка"</p> <p>26.04.2024-26.04.2024, КПК "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>28.03.2024-28.03.2024, КПК "CADLib BIM-Сервер. Сборка и анализ сводной цифровой модели", ООО "Нанософт разработка"</p> <p>21.02.2024-22.02.2024, КПК "папoCAD BIM Вентиляция 23.1.: новый уровень автоматизации проектирования и анализа систем вентиляции", ООО "Нанософт разработка"</p> <p>18.01.2024-18.01.2024, КПК "Автоматизация в проектировании", ООО "Нанософт разработка"</p> <p>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"</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, КПК "Оказа-</p>	01.10.2021-20.11.2021, "Промышленная, энергетическая и экологическая безопасность на опасных производственных объектах"	14	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
---------------------------	---	--	---------------------	---------------------------------------	---------------------	--	---	----	---

						<p>ние первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>30.10.2023-30.10.2023, КПК "Платформа nanoCAD. Базовый курс", ООО "Нанософт разработка"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, КПК "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, КПК "Электронная информационно-образовательная среда Университета", 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 Кон-	Доцент	Деловая коммуникация на русском языке	Высшее образование,	кандидат физико-матема-	старший научный сотрудник	<p>11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>26.04.2024-26.04.2024, Основные цифровые технологии и компетен-</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>30.10.2017-22.12.2017,</p>	39 лет 2 месяца	Проектирование и эксплуатация электрохо-

стантин новна				тиче- ских наук 05.12.01		<p>ции 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 вLMS Moodle, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>03.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</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 "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</p>	<p>Прикладная математика 19.09.2016-10.06.2017, Информатика и вычислительная техника</p>		зайства по- требителей
------------------	--	--	--	-----------------------------------	--	---	--	--	---------------------------

						<p>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>			
Филина Ольга Алексеевна	Доцент	Экономика	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук 2.4.2		<p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Fundamentals of DC and AC Motor Control, Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова</p> <p>11.2024, Математическое моделирование тяговых электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <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 приво-</p>	27.06.2022-18.11.2022, Казанский государственный энергетический университет / Преподаватель высшей школы 14.01.2018-04.05.2021, Московский государственный педагогический университет / Институт физики, технологии и информационных систем / Учитель физики и астрономии 12.09.2004-02.06.2006, Казанский государственный энергетический	18	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>дов 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 комплексного 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 госу-</p>	<p>университет / Педагог высшей школы/ Педагог</p>	
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>дарственный 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</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Хакимуллина Лариса Шарифовна	Доцент	Механика	Высшее образование,	кандидат технических наук , 05.07.05	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		45 лет	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
Хизбуллин Радик Накибович	Доцент	Электрические машины	Высшее образование,	кандидат физико-математических наук 01.04.10		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 "Ка-	10.09.2019-25.12.2019, Профессиональная переподготовка по направлению "Электроэнергетика и электротехника"	33	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>занский 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 "КГЭУ"</p> <p>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"</p> <p>28.07.2023-26.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>31.05.2023-31.05.2023, Кибербезопасность в электроэнергетике, 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-</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>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,	доктор технических наук 2.2.12	доцент	<p>03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги</p> <p>10.24, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.24, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.24, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.24, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.24, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ".</p> <p>12.24, «OPEN SCIENCE»: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Об-</p>	24	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей	

					<p>новление 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> <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</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						"МЭИ"				
Шорина Татьяна Владиславовна	Доцент	Алгоритмизация и программирование	Высшее образование,	кандидат педагогических наук 13.00.01	-	<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 использова-</p>	10.04.2010-22.06.2011, Педагогика высшей школы	5	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей	

						<p>нием 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	кандидат филологических наук 10.02.20	доцент по кафедре	<p>08.11.24 Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>01.11.24 Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.10.24 Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.10.24 Организация обуче-</p>	27.06.2022-18.11.2022, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Преподаватель высшей школы	19,9	Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей

					<p>ния и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>28.10.24 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <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 многонациональной 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 про-</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						фильных дисциплин, Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис"			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--