

Направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
 Образовательная программа Электроснабжение

«Педагогический состав»

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень(уровни) профессионального образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности и 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
Абдуллин Линар Ильфатович	Доцент	Системы электроснабжения промышленных объектов капитального строительства Электроснабжение	Высшее образование, магистр	к.т.н., 05.09.03	-	04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности и предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ», 72 часа 11.2024, Технология проектной деятельности жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности	-	17	Электроснабжение

						<p>и промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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" 24.10.2023-</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Абдулмяно в Тагир Раисович	Доцент	Методы моделирования и исследования	Высшее образование, математик	кандидат технических наук, 01.04.07	старший научный сотрудн ик	22.04.2024- 22.04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности, КГЭУ 31.10.2023- 31.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, КГЭУ 31.10.2023- 31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОСТ, кгэу 31.10.2023- 31.10.2023,	18.09.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы	30	Электроснабжение

						Оказание первой помощи, КГЭУ 18.09.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Авдошин Георгий Валерьевич	Профессор	Философия	Высшее образование, Историк. Преподаватель истории	доктор философских наук, 09.00.01	доцент, 09.00.01	20.10.2023- 04.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023- 04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023- 04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022- 08.12.2022, "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого	-	13,3	Электроснабжение

						развития", КГЭУ 18.11.2022- 07.09.2023, Преподаватель высшей школы, КГЭУ 16.11.2022- 16.11.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционно й политики", КГЭУ			
Аверьянова Юлия Аркадьевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельно сти Электробезопас ность и охрана труда	Высшее образование, инженер химик технолог	кандидат технически х наук, 02.00.16	доцент по кафедре безопасност и изнедеятел ьности	08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч. 11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, «Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 27.05.2024- 27.05.2024, "Оказание первой помощи в образовательной организации", ООО "Образовательный центр "ИТ- перемена" 20.10.2023- 20.10.2023, "Электронная	27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы	20 лет	Электроснабжение

					<p>информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты"), Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-22.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 04.05.2022-04.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

<p>Андреева Елена Анатольевна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Иностранный язык</p>	<p>Высшее образование Учитель французского и английского языков</p>	<p>кандидат педагогичес- ких наук, 13.00.01</p>	<p>доцент, 13.00.01</p>	<p>01.11.24 (16ч.) Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.10.24 (72ч.) Электронная информационно- образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ 10.11.2023- 10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, КГЭУ 13.10.2023- 14.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 14.04.2023- 14.04.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, КГЭУ 07.04.2023- 07.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ</p>	<p>-</p>	<p>28</p>	<p>Электроснабжение</p>
---	---------------	-----------------------------	---	---	-----------------------------	--	----------	-----------	-------------------------

						<p>01.02.2023- 05.03.2023, "Развитие языковой среды. Elementary A1- A2", КГЭУ 18.11.2022- 18.11.2022, "Преподаватель высшей школы", КГЭУ 25.05.2022- 25.05.2022, "Русский язык как иностраный: аспекты обучения", КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Арзамасова Альфия Габдуллоевна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Антикоррупционная политика Правоведение Правоведение и предпринимате льское право Социология и политология</p>	<p>Высшее образование специалист</p>	<p>кандидат политически х наук, 23.00.02</p>	<p>-</p>	<p>02.11.2023- 02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональног о 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</p>		<p>16 лет 2 месяца</p>	<p>Электроснабжение</p>
---	---------------	---	--	--	----------	---	--	----------------------------	-------------------------

						<p>муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 05.07.2023-05.07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, ФГАОУ ВО "ТюмГУ" 10.06.2023-10.06.2023, Технология практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский федеральный университет" 14.04.2023-07.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-07.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.11.2022-19.11.2022, Социально- гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционн ой политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						27.06.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Ахметова Римма Валентиновна	Заведующая кафедрой	Возобновляемые источники энергии	Высшее образование инженер	кандидат технически х наук, 05.14.14	доцент, 2.4.5	10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 72 часов. 11.2024, X Всероссийский форум «Национальная система квалификаций России», АНО НАРК. 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствие с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.05.2023- 20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 10.05.2023- 10.05.2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение	17 лет	Электроснабжение	

						<p>пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, ООО "ПрофСтандартКачество" 14.03.2023-14.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО КГЭУ 20.01.2023-20.01.2023, Интеллектуальные системы управления, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 23.12.2022-23.12.2022, Разработка проектов цифровизации системы управления образовательной деятельностью с использованием формата удаленной работы в вузах различной</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>отраслевой направленности, ФГАОУ ДПО "Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова" 15.11.2022- 15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 14.05.2022- 14.05.2022, Симулятор трансформации университета: открытое соревнование, Московская школа управления "Сколково" 15.02.2022- 15.02.2022, Проведение лабораторных работ практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО КГЭУ 20.10.2021- 01.02.2023- 25.04.2023, Информатика и вычислительная техника</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ахметшин Азат Ринатович	Доцент	Прикладная механика	Высшее образование Магистр	к. т. н., 05.09.03		<p>15.03.2024- 15.03.2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>18.10.2023- 24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>10.10.2023- 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>09.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО</p>		7 лет 1 месяц	Электроснабжение
----------------------------	--------	------------------------	----------------------------------	--------------------	--	---	--	------------------	------------------

						<p>«Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.04.2023- 14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 05.12.2022- 05.12.2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Басенко Василий Романович	Доцент	Проектирование систем освещения Распределительные устройства в системах электроснабжения Электромонтажные работы систем электроснабжения предприятий Электромонтажные работы цеховых систем электроснабжения Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных навыков) (Распределенная, Учебная) практика	Высшее образование Магистр	кандидат технических наук, 2.2.8		03.2024, Вибродиагностика и виброналадка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 часа 09.2024, Основы 3D-Моделирования, Платформа nanoCAD, 72 часа 26.04.2024-26.04.2024, Повышение квалификации, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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, 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" 31.08.2023-31.08.2023, Повышение квалификации по	-	4 года	Электроснабжение
---------------------------	--------	--	-------------------------------	----------------------------------	--	---	---	--------	------------------

						<p>дополнительной профессиональной программе "Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						ВО "КГЭУ" 15.04.2022- 11.02.2023, Ораторское искусство - Science Slam , ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Бикеева Наталья Геннадьевна	Старший преподаватель	Алгоритмизация и программирование Информационные технологии	Высшее образование Инженер			03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 20.05.2023- 20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 14.04.2023- 14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023- 29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ 16.01.2023- 16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО	27.06.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы (252 часа)	16	Электроснабжение

						<p>"КГЭУ" 16.11.2022- 16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционно й политики", 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" 01.11.2022- 29.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCINCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022- 08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.04.2022- 29.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Технологии построения интеллектуального предприятия", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022- 15.02.2022, Дополнительная профессиональная программа "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						(252 часа)			
Богданова Наталья Владимировна	Доцент	Технические измерения	Высшее образование Инженер	кандидат технических наук, 05.14.04		07.10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 19.10.2024, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часов 01.11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 16 часов 01.02.2024, Автоматизация технологических процессов и производств, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 510 часов (ПП) 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" 10.05.2023- 10.05.2023, Повышение квалификации "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023- 07.04.2023, Дополнительная	21	Электроснабжение	

						профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>24.03.2023- 24.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "OPENSOURCEV I: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023- 13.03.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.03.2023- 02.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023- 01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Борисова Светлана Дмитриевна	Доцент	Здоровый образ жизни и экология человека	Высшее образование инженер-эколог	к.т.н., 03.02.08	доцент	<p>26.04.2024-26.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36ч 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36ч 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72ч 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16ч 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-</p>		13	Электроснабжение

						<p>02.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ; 30.09.2023- 30.09.2023, Международная программа повышения квалификации "Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments", Университет Сытки Кочманк, г.Мугла, Турция</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 "КГЭУ 14.03.2023- 14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ; 06.12.2022- 06.12.2022, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>27.11.2022- 27.11.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики , ФГБОУ ВО КГЭУ 07.11.2022- 07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.06.2022- 27.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>25.05.2022- 11.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
<p>Борисов Андрей Николаевич</p>	<p>Доцент</p>	<p>Промышленная электроника</p>	<p>Высшее образование инженер- механик</p>	<p>кандидат технически х наук, 05.11.14.</p>		<p>24.10.2023- 24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональног о образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	<p>20</p>	<p>Электроснабжение</p>	

						<p>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 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

<p>Булатова Венера Михайловна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Электрические станции и подстанции</p>	<p>Высшее образование Инженер - электрик</p>	<p>к. пед. н., 13.00.01</p>	<p>03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 36 часов. 07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 25.10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов. 10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 72 часов. 12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.10.2023- 24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	<p>15 лет 4 месяца</p>	<p>Электроснаб- жение</p>
---	---------------	---	--	---------------------------------	---	------------------------	-------------------------------

						<p>13.10.2023- 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.10.2022- 22.10.2022, "Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО КГЭУ 06.01.2022- 15.01.2022, "Эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования", ФГБОУ ВО "КНИТУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Бунтин Артём Евгеньевич	Доцент	Материаловедение и технология конструкционных материалов	Высшее образование Учитель биологии и химии	кандидат технических наук, 05.17.01		<p>11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов</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" 17.04.2023-28.04.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-30.08.2023, Электронная информационно-образовательная</p>		6 года 7 месяца	Электроснабжение

						<p>среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.09.2022-27.09.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Валиуллина Диля Мансуровна	Доцент	Электроэнергетические системы и сети	Высшее образование Магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент по кафедре ЭСиС	<p>18.04.2024, Обеспечение надежности электроэнергетических систем, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 26.04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16 часов 25.10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 07.11.2024,</p>	01.10.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	19 лет 2 месяца	Электроснабжение

					<p>Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, 36 часов; 31.10.24</p> <p>"Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов; 19.10.24</p> <p>"Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов; 05.10.24</p> <p>"Организация обучения и комплексного сопровождения с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов; 08.11.24</p> <p>"Перспективные направления развития в энергетике", ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов; 26.10.24</p> <p>"Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов; 24.10.2023-24.10.2023,</p> <p>Повышение квалификации с 18.10.2023 г. по 24.10.2023 г.</p> <p>"Обновление содержания, методик и технологий</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации с 09.10.2023 г. по 20.10.2023 г. "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 13.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации с 10.10.2023 г. по 13.10.2023 г. "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 06.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации с 09.10.2023 г. по 20.10.2023 г. "Организация</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 31.08.2023-31.08.2023,</p> <p>Повышение квалификации с 17.04.2023 г. по 28.04.2023 г. "Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 21.04.2023-21.04.2023,</p> <p>Повышение квалификации с 14.11.2022 г. по 18.11.2022 г. "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>14.04.2023- 14.04.2023, Повышение квалификации с 03.04.2023 г. по 14.04.2023 г. "Метрология проектирования высокоавтоматизи рованных подстанций в формате новых технологий", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 29.03.2023- 29.03.2023, Повышение квалификации с 21.03.2023 г. по 29.03.2023 г. "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 14.03.2023- 14.03.2023, Повышение квалификации с 06.03.2023 г. по 14.03.2023 г. "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования ", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>01.03.2023- 01.03.2023, Повышение квалификации с 06.02.2023 г. по 17.02.2023 г. "Высоковольтные электроэнергетика и электротехника", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>16.01.2023- 16.01.2023, Повышение квалификации с 17.04.2023 г. по 28.04.2023 г. "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Васенков Николай Владимирович	Заведующий кафедрой	Валеология Физическая культура и спорт	Высшее образование учитель физической культуры	кандидат биологических наук ,03.03.01	Доцент по кафедре спортивных дисциплин	<p>1.03.2023 Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС в объеме 36 часов</p> <p>20.10.2023 Электронная информационно-образовательная среда Университетав объеме 72 часов</p> <p>13.10.2024 Оказание первой помощи в объеме 16 часов</p> <p>25.03.2024- 25.03.2024, дополнительная профессиональная программа "Образовательные и информационные технологии в физической культуре" , ФГБОУ Казанский государственный энергетический университет</p> <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>	32	Электроснабжение	

						<p>13.10.2023- 13.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи» , ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</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" 10.05.2023- 10.05.2023, дополнительная профессиональная программа «Для руководителей, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации» , Общество с ограниченной ответственностью «ПрофСтандартКачество» 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" 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» 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>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<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"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Вассунова Юлия Юрьевна	Доцент	Теоретические основы электротехники Электрические цепи и электротехнические устройства	Высшее образование инженер	кандидат технически х наук, 05.11.13		12.11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа. 01.11.2024, Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 07.11.2024 «Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов. 08.11.2024, «Перспективные направления развития в энергетике», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023- 24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональног о образования в современных условиях, ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический	19	Электроснабжение
---------------------------	--------	--	----------------------------------	---	--	--	----	------------------

						<p>университет" 20.10.2023- 20.10.2023, "Электронная информационно - образовательная среда университета", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023- 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет"</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" 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" 14.04.2023- 14.04.2023, " Актуальные вопросы антикоррупционной политики" , 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" 14.03.2023- 14.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023- 01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						01.03.2023-01.03.2023, Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Вилданов Рустем Ренатович	Доцент	Тепловая, ядерная и гидроэнергетика	Высшее образование Магистр теплотехнологий	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент, тепловые электрические станции	02.11.2024, Ташкентский государственный технический университет им. Ислама Каримова, по программе «Гибридные энергоустановки», 72 часа; 30.11.2024, ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов, 10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740796, 16 ч,	15	Электроснабжение	

						<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023- 20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>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»</p>			
Владимиров Олег Вячеславович	Доцент	Основы проектной деятельности Основы	Высшее образование Инженер механик	кандидат технических наук, 20.02.14.	доцент по кафедре К,П и Э АО и БП	07.04.2024-07.04.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание эл. установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 04.2024, Оценка и прогнозирование	09.2024, Психолого-педагогические аспекты деятельности педагогических работников и мастеров	22 год	Электроснабжение

						энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ», 72 часа	производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Прогресс»		
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

		электроснабжения Проектная деятельность Системы электроснабжения промышленных объектов капитального строительства Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика				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 требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.08.2023- 31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>28.07.2023- 28.07.2023, Стратегия управления гос. и муниципальными образовательными организациями., ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.12.2022- 02.12.2022, Современные пед технологии, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 03.06.2022- 03.06.2022, Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 15.02.2022- 15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного оборудования ГалСен", ФГБОУ "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						оборудования ГалСен", ФГБОУ "КГЭУ"			
Власова Алёна Юрьевна	Доцент	Тепловая и ядерная энергетика Энергетические машины, аппараты и установки	Высшее образование инженер	кандидат технически х наук, 05.14.14		19.10.2024 "электронная информационно- образовательная среда университета" ФГБОУ ВО КГЭУ, 72 часа 01.11.24 Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов 07.10.24 Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ, 36 часов ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.11.2024 «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», 16 часов, 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 "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ	6 лет	Электроснабжение	

						ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023- 13.10.2023, оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Воркунов Олег	Доцент	Электромагнит ная	Высшее образование	кандидат технических	доцент по кафедре ИиИУС	03.06.2024- 03.06.2024,	27.06.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы, 252 часа	19 лет 4 месяца	Электроснабжение

Владимирович		совместимость Электроэнергетические системы и сети	Магистр техники и технологий	наук, 05.11.13	<p>Проектирование программно- технических комплексов для мониторинга технического состояния электроэнергетического оборудования. В период с 27.05.24 по 03.06.24, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт - Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)" 01.03.2024- 01.03.2024, Задачи и методы сопровождения оперативно - диспетчерского управления. 26 февраля - 1 марта 2024 г., Повышение квалификации АО "СО ЕЭС" ОДУ Средней Волги ФГБОУ ВО КГЭУ «Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей» с 26.10.2024 по 06.11.2024</p> <p>Регистрационный номер 18544-24 от 07.11.2024 ФГБОУ ВО КГЭУ «Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России» с 14.10.2024-25.10.2024</p> <p>Регистрационный номер</p>			
--------------	--	--	------------------------------------	----------------	---	--	--	--

					<p>18146-24 от 25.10.2024 ФГБОУ ВО КГЭУ «Перспективные направления развития в энергетике» с 30.09.2024 по 05.10.2024 Регистрационный номер 17816-24 от 07.10.2024 ФГБОУ ВО КГЭУ «Электронно- образовательная среда университета» с 07.10.2024 по 19.10.2024. Регистрационный номер 18003-24 от 19.10.2024 ФГБОУ ВО КГЭУ «Обеспечение надежности электроэнергетических систем» с 16.04.2024 по 18.04.2024. Регистрационный номер 17186-24 от 18.04.2024 ФГБОУ ВО КГЭУ "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" с 21.10.24 по 26.10.24, Регистрационный номер 18202-24 от 28.10.2024. 36 часов. 24.10.2023- 24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональног о образования 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" 13.10.2023- 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>31.08.2023- 31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.05.2023- 20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023- 14.04.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023- 14.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический Университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>14.04.2023- 14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023- 07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.03.2023- 29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>22.12.2022- 22.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022- 04.03.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2022- 23.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Гаврилов Вадим Александр ович	Доцент	Выбор оборудования распределительных устройств систем электрообеспечения Надежность и диагностика систем электрообеспечения Надежность и диагностика систем электрообеспечения при выборе оптимальных технических решений Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности	Высшее образование Инженер	кандидат технически х наук, 20.02.14	-	04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ- ИНСТИТУТ", 72 часа 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 12.2024, Основы 3D- Моделирования, Платформа nanoCAD, 72 часа 20.10.2023- 20.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ", КГЭУ, Казанский Государственный Энергетический Университет" 13.10.2023- 13.10.2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ", КГЭУ, Казанский	8	Электрообеспечение	

						<p>Государственный Энергетический Университет" 06.10.2023- 06.10.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>КГЭУ, Казанский Государственный Энергетический Университет" 28.07.2023- 28.07.2023, "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ", КГЭУ, Казанский Государственный Энергетический Университет" 20.04.2023- 20.04.2023, "Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий. Основные меры предотвращения каскадных аварий.", ФГБОУ ВО "КГЭУ», КГЭУ, Казанский Государственный Энергетический Университет" 06.01.2023-06.01.2023, "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						КГЭУ, Казанский Государственный Энергетический Университет" 01.02.2023-25.04.2023, "Информатика и вычислительная техника"			
Гайнутдинова Диляра Фаритовна	Доцент	Химия	Высшее образование учитель биологии и химии средней школы	кандидат химических наук, 02.00.02	Доцент по кафедре химии КГЭУ	10.2024, Электронная образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа. 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условия, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 10.2024, Материалы и технологии водородной энергетики, ФГБОУ ВО «ВГУ» г. Киров, 72 часа. 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с		25 лет	Электроснабжение

						<p>требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 20.10.2023- 20.10.2023, ПК по программе "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023- 06.10.2023, ПК по программе "Организация обучения и комплексного сопровождение обучающихся с ВОЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>государственный энергетический университет" 28.11.2022-28.11.2022, Перспективные водородные технологии, Национальный исследовательский Томский политехнический университет 11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</p>			
Галеева Раиса Усмановна	Старший преподаватель	Устойчивость в системах электроснабжения Электромагнитные переходные процессы в системах	Высшее образование Инженер-электрик	-	-	<p>15.03.2024-15.03.2024, Повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей»</p>		44 года 4 месяца	Электроснабжение

		<p>электроснабжения Электромагнитные переходные процессы для выбора оборудования на различных стадиях проектирования СЭС Электромеханические переходные процессы для выбора оптимальных технических решений при проектировании систем электроснабжения капитального строительства Производственная практика (проектная) (Распределенная, Производственная) практика</p>				<p>26.02. 2024 - 04.03.2024 г., КГЭУ 15.03.2024- 15.03.2024, Повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей» 26.02. 2024 - 04.03.2024 г., КГЭУ 04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК «ГАЗ-ИНСТИТУТ», 72 часа 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2024, Оперативно- диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 12.2024, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 10.2024, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024,</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 20.10.2023-20.10.2023, ПК "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, ПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 23.06.2023-23.06.2023, Повышение квалификации "Базовые подстанции электроэнергетического комплекса", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>14.04.2023, Методология проектирования автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО КГЭУ 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- 05.04.2023, OPENSCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>18.11.2022- 18.11.2022, Семинар, ЦОКО № 1. г. Москва 16.11.2022- 16.11.2022, ПК Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО КГЭУ 20.10.2022- 20.10.2022, ПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 28.04.2022- 28.04.2022, ПК - он-лайн курс ""Особенности диагностики высоковольтных выключателей. Обзор современных приборов производства компании "СКБ ЭП": ПКВ/М6Н, ПКВ/М7 и ПКВ/УЗ"" СКБ ЭП "Приборы контроля и диагностики высоковольтного оборудования"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Галиахметова Альбина Тагировна	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование Учитель английского и немецкого языков	кандидат педагогических наук, 13.00.01	доцент кафедры иностранных языков	<p>08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>01.11.24 (16ч.) Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.10.24 (72ч.) Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>28.10.24 (36ч) 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</p>		16 лет 6 месяцев	Электроснабжение

						<p>публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023- 07.04.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023- 07.04.2023, 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" 13.10.2022- 13.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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" 25.05.2022- 25.05.2022, Русский язык как иностраный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022- 25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>21.04.2022- 21.04.2022, Дополнительная профессиональная программа Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
<p>Галяутдинова Алсу Ренатовна</p>	<p>Преподаватель</p>	<p>Надежность и диагностика систем электроснабжения Надежность и диагностика систем электроснабжения при выборе оптимальных технических решений Специальные вопросы проектирования систем электроснабжения промышленных объектов капитального строительства</p>	<p>Высшее образование магистр</p>	-	-	<p>07.03.2024- 07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.2024, Системный анализ. Разработка требований к программному обеспечению, ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина", 72 часа 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического</p>	3 года	Электроснабжение	

					<p>оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда, 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" 28.07.2023- 28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>23.06.2023- 23.06.2023, Базовые подстанции электроэнергетического комплекса, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.05.2023- 31.05.2023, Кибербезопасность в электроэнергетике, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p> <p>16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2022- 31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2022- 02.10.2022, Электротехнические устройства в энергетике. Методы контроля и мониторинга их технического состояния., ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 15.04.2022- 15.04.2022, Машинное обучение в энергетике, ФГАОУ ВО "УрФу имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 04.04.2022- 04.04.2022, Особенности применения цифровых симуляторов энергосистем RTDS и PSCAD, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Гарифуллина Анастасия Олеговна	Преподаватель	Прикладная физическая подготовка Физическая культура и спорт	Высшее образование Бакалавр экономики	-	-	30.09.2024-05.10.2024 Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС в объеме 36 часов 07.10.2024-19.10.2024 Электронная информационно-образовательная среда Университетав объеме 72 часов 21.10.2024-26.10.2024 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях в объеме 36 часов 28.10.2024-31.10.2024 Оказание первой помощи в объеме 16 часов 04.04.2022-04.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, КГЭУ	1 год 1 месяц	Электроснабжение
Гарифуллина Резеда Равилевна	Доцент	Информационно-библиографическая культура Технологии самообразования и самоорганизации	Высшее образование Географ. Преподаватель	к. пед. н., теория и методика проф. образования		27.12.2023-27.12.2023, дополнительная профессиональная программа "Мастер воспитания. Кураторы", ФГБОУ ВО "Костромской	4 г. 10 м.	Электроснабжение

						<p>государственный университет" 31.10.2023- 31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023- 20.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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 "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>23.08.2023- 05.09.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности ", РАНХиГС 16.11.2022- 16.11.2022, Повышение квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционно й политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022- 07.11.2022, Повышение квалификации " Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						01.11.2022-01.10.2022, Повышение квалификации "Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Гарифьянов Аршат Фархатович	Старший преподаватель	Специальные разделы математики	Высшее образование Инженер-математик	-	-	01.11.2024, Оказание первой помощи, «ФГБОУ КГЭУ», 16 часов 28.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, «ФГБОУ КГЭУ», 36 часов 07.10.2024, организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, «ФГБОУ КГЭУ», 36 часов 19.10.2024, Электронная информационно – образовательная среда университета, 72 часов	02.09.2023-22.09.2023, Профессиональная переподготовка ФГБОУ КГЭУ по программе "Преподаватель высшей школы"	9 лет 7 мес.	Электроснабжение

						03.11.2023- 03.11.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023- 24.10.2023, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<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" 14.04.2023- 14.04.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022- 07.11.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022,</p> <p>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Гарькавий Станислав Олегович	Старший преподаватель	Физика	Высшее образование Инженер	-	-	<p>02.11.2023- 02.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с</p>	4 год 11 месяцев	Электроснабжение	

						<p>ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ 02.11.2023- 02.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 02.11.2023- 02.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО КГЭУ 20.05.2023- 20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						"Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ			
Гафиатуллина Лейсан Гумеровна	Доцент	История (История России, Всеобщая история)	Высшее образование Историк. Преподаватель истории	кандидат историческ их наук, отечественная история, 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	20	Электроснабжение	

						<p>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 Sciense: 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 государственный энергетический</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>университет" 02.12.2022- 02.12.2022, Дополнительная профессиональная программа" Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
<p>Гибадуллин Рамил Рифатович</p>	<p>Заведующий кафедрой</p>	<p>Нормативно- техническая и эксплуатационная документация в электроэнергетике Системы электропитания промышленных объектов капитального строительства Технические решения при проектировании систем освещения Электропитание</p>	<p>Высшее образование Магистр</p>	<p>кандидат технических наук, 05.11.13</p>	<p>доцент, 2.4.2</p>	<p>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</p>	<p>04.2024, Диплом о профессиональной переподготовке «Информатика и вычислительная техника», № 845\2024, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>	<p>10 лет 1 месяц</p>	<p>Электропитание</p>

						<p>"ПрофСтандартКачество" 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, OPENSCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023- 13.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023-</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>01.03.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023- 01.03.2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM технологий, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.12.2022- 02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2022- 31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 22.04.2022- 22.04.2022, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 22.04.2022- 22.04.2022, OPEN SCIENCE: современные практики информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 01.02.2024- 24.04.2024, Информатика и вычислительная техника</p>			
Гибадуллина Резеда Наилевна	Доцент	История России	Высшее образование Историк. Преподаватель истории и обществоведения	кандидат исторических наук, историография		<p>22.04.2024, Дополнительная профессиональная программа " История религий России: особенности преподавания в высшей школе" для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования,</p>	01.09.2022-01.11.2022, Преподаватель высшей школы	22 лет	Электроснабжение

					<p>ФГБУ "Российская академия образования", г. Москва 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 06.10.2023, ДПО по теме "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, Дополнительная профессиональная подготовка "OPEN SCIENCE": современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>10.05.2023- 10.05.2023, дополнительная профессиональная программа "Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования"" , ФГБУ "Российская академия образования" 14.04.2023- 14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно- образовательная среда университета" , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023- 02.02.2023, Дополнительная профессиональная программа "Основы работы в Битрекс24 (модуль "Задачи и проекты")", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>02.12.2022- 02.12.2022, ДПО по теме "Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 18.11.2022- 18.11.2022, профессиональная переподготовка "Преподаватель высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022- 16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022- 21.04.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						повышения квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Гилязиева Гузель Зофаровна	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование Учитель татарского, английского языков и литературы	кандидат филологических наук, 10.02.20		08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	18 лет 6 месяцев	Электроснабжение

						<p>02.10.2023, OPEN SCIENCE современные практик, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023- 14.03.2023, Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023- 02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2022, , Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-13.10.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-12.10.2023,</p> <p>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022,</p> <p>Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонационально й образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022,</p> <p>Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университете" 25.03.2022-25.03.2022, OPEN SCIENCE: современные</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет			
Гимадиев Равиль Шамсутдинович	Профессор	Методы моделирования и исследования	Высшее образование Инженер-механик	доктор технических наук, 05.07.02	старший научный сотрудник	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 "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023,	22.12.2017-22.12.2020, Диплом о профессиональной переподготовки 162404591356. Регистрационный номер IDPO-383. Казань 29 декабря 2017 года Решением от 22.12.2017 №115/2017 "Прикладная математика"	40,7	Электроснабжение

						<p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологии профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Голенищев -Кутузов Александр	Профессор	Промышленная электроника Цифровая	Высшее образование радиофизик	доктор физико - математических наук, 01.04.10	профессор, промышленная электроника	<p>Оказание первой помощи с 28.10 по 31.10.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов 02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		43	Электроснабжение

Вадимович		техника и электроника				<p>методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Грачева Елена Ивановна	Профессор (ЭПП), Основная, 1 Профессор (ЭПП), Внутреннее	Системы электроснабжения промышленных объектов Системы	Высшее образование Инженер-электрик	доктор технических наук 05.09.03	доцент по кафедре ЭПП	07.03.2024-07.03.2024, Дополнительная профессиональная программа "Эксплуатация и безопасное		31 год 6 месяцев	Электроснабжение

	совместительство, 0,5 Профессор (ЭПП), Почасовая (внутренняя), 90	электроснабж ения промышленны х объектов капитального строительства Специальные вопросы проектировани я систем электроснабж ения Специальные вопросы проектировани я систем электроснабж ения промышленн ых объектов капитального строительства Электроснабж ение				обслуживание электрических установок потребителей", ФГБОУ ВО КГЭУ 04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ- ИНСТИТУТ", 72 часа 11.2024, Технология проектной деятельности жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Оперативно- диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Организация обучения и			
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023- 24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональног о образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 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" 27.09.2023- 27.09.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.09.2023- 27.09.2023, OPEN</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.09.2023- 27.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.06.2023- 23.06.2023, Базовые подстанции электроэнергетического комплекса, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023- 14.04.2023, Методология проектирования автоматизированной системы технологического управления</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО КГЭУ 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 29.03.2023- 29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.03.2023- 24.03.2023, OPENSCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.01.2023- 05.10.2023,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.12.2022- 31.12.2022, Проектирование автоматизированн ой системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.11.2022- 01.11.2022, OPEN SCIENS современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						"			
Губаева Ольга Германовна	Доцент	Теоретические основы электротехники Электрические цепи и электротехнические устройства	Высшее образование инженер- электрик	кандидат физико- математи- ческих наук, 05.12.01	доцент по кафедре электричес- ких станций	19.10.2024 « Электронная информационно- образовательная среда университета», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа. 28.10.2024 «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 07.10.2024 « Организация обучение и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 01.11.2024, Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 07.11.2024 «Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов. 13.10.2023- 13.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального	22.06.2022- 18.11.2022, преподаватель высшей школы	32	Электроснабжение

						<p>образования в современных условиях , ФГБОУ ВО КГЭУ 06.10.2023- 06.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета , ФГБОУ ВО КГЭУ 05.10.2023- 05.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО КГЭУ 25.09.2023- 25.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованием ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</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 антикоррупционно й 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</p> <p>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,</p>		22	Электроснабжение

						<p>ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023- 04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023- 04.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 19.11.2022- 19.11.2022, Социально- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет</p>			
Денисова Наталья Вячеславовна	Доцент	Проектирование систем освещения Технические решения при проектировании систем освещения	Высшее образование Физик	к. ф-м. н., 01.04.05	доцент по кафедре ЭПП	<p>04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК “ГАЗ-ИНСТИТУТ”, 72 часа 11.2024, Технология проектной деятельности жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка,</p>	38 лет 11 месяцев	Электроснабжение	

						<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов 07.03.2024-07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок отребителей, ФГБОУ ВО КГЭУ 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 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.10.2023-07.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.10.2023-07.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, 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 КГЭУ 31.08.2023- 31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО КГЭУ 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 31.10.2022- 31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-15.02.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.03.2022-25.03.2022, Open Science : современные практики, информационные ресурсы, инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО КГЭУ			
Доломанюк Леонид Владимирович	Доцент	Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения Распределительные устройства в системах электроснабжения, Технические решения при выборе силовых преобразователей в системах электроснабжения	Высшее образование военный инженер - электрик	кандидат педагогических наук, 13.00.08	Доцент по кафедре ЭПП	04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 часа 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 07.2024, Основы 3D-Моделирования, Платформа nanoCAD, 72 часа		13 лет 01 месяц	Электроснабжение

						<p>07.03.2024- 07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023- 24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.10.2023- 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.08.2023- 31.08.2023, Неразрушающий</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.06.2023- 23.06.2023, Базовые подстанции электроэнергетического комплекса, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023- 14.04.2023, Методология проектирования автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023- 13.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 01.03.2023- 01.03.2023, Организация</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, 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" 31.10.2022- 31.10.2022, Проектирование автоматизированн ой системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022- 15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Дюдина Ольга Владимировна	Доцент	Экономика	Высшее образование Инженер	кандидат экономических наук, 08.00.05	-	17.05.2024- 17.05.2024, Менеджер / Внутренний аудитор интегрированной системы менеджмента по ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ООО "СЕРТ Академия" 12.04.2024- 12.04.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.12.2023- 27.12.2023, Управление запасами при организации малотоннажного производства",	11 лет 2 месяца	Электроснабжение
---------------------------------	--------	-----------	-------------------------------	---	---	---	-----------------	------------------

						<p>ФГБОУ ВО "КНИТУ" 24.10.2023- 24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.09.2023- 29.09.2023, Внутренний аудит на соответствие IATF 16949:2016, ООО "Академия Бизнеса" 26.09.2023- 26.09.2023, Требования IATF 16949:2016 к системам менеджмента качества в автомобильной промышленности, ООО "Академия Бизнеса" 24.03.2023- 24.03.2023, 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, Электронная информационно- образовательная среда Университета, 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>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" 27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Ерашова Юлия Николаевна	Старший преподаватель	Теоретические основы электротехники Электрические цепи и электротехнические устройства	Высшее образование Инженер- механик	-	-	01.11.2024, Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 08.11.2024, «Перспективные направления развития в энергетике», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов. 16.11.2023- 16.11.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023- 24.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.10.2023- 20.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический	27.06.2022- 18.11.2022, "Преподаватель высшей школы"	24	Электроснабжение
-------------------------------	--------------------------	--	--	---	---	---	---	----	------------------

					<p>университет" 13.10.2023- 13.10.2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023- 06.10.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023- 02.10.2023, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.03.2023- 13.03.2023, "Релейная защита и автоматика, оперативно- диспетчерское управление в</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023, "Высоковольтные электроэнергетика и электротехника ", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.07.2022-27.07.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 27.06.2022-27.06.2022, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Женжурист Ирина Александровна	Доцент	Материаловедение Электротехническое и конструкционное материаловедение	Высшее образование инженер - технолог	кандидат технически х наук, №063710	доцент № 043507	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 20.05.2023- 20.05.2023, Удостоверение- Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет 14.04.2023- 14.04.2023, Удостоверение- Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023- 07.04.2023, Удостоверение- Организация обучения и комплексного сопровождения с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 16.01.2023-		20 лет 2 месяца	Электроснаб жение

						16.01.2023, Удостоверение- Развитие языковой среды, Казанский государственный энергетический университет			
Завада Галина Владимировна	Заведующи й(ая) кафедрой	Основы российской государственно сти	Высшее образование Учитель математики, информатики и ВТ	к. пед. н., теория и методика проф. образования	доцент по кафедре пед. и пс. профобра зования	10.2024, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 12.2024, Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ	29	Электроснабжени е	

					<p>ШКОЛА ЗАВЛАБОВ», АН РТ, 72 часа 31.10.2023- 31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023- 23.08.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности ", РАНХиГС 28.07.2023- 28.07.2023, дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.06.2023- 10.06.2023, дополнительная профессиональная программа</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>"Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности "" , ФГАОУ ВО "К ПФУ" 10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа "Для руководителей, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности..." , УЦ ООО "ПрофСтандартКачество" 02.02.2023-02.02.2023, дополнительная профессиональная программа "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО КГЭУ 26.01.2023-26.01.2023, дополнительная профессиональная программа ""Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</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" 06.12.2022- 06.12.2022, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.11.2022- 25.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО "Центр дополнительного профессионального образования и сертификации РАРК"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>16.11.2022- 15.02.2022, повышение квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.11.2022- 07.11.2022, повышение квалификации "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.10.2022- 25.10.2022, повышение квалификации "Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательной организации высшего образования""</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>ФГБОУ ВО "Московский государственный университет пищевых производств" 04.05.2022-04.05.2022, дополнительная профессиональная программа "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", АНО ВО "Университет Иннополис"</p>			
Закирова Зольфира Хаписовна	Доцент	Специальные разделы математики	Высшее образование Физик	кандидат физико-математических наук, 01.01.04	доцент	<p>19.10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 07.10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованием ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ</p>	26	Электроснабжение	

						<p>06.12.2022- 06.12.2022, Электронная информационно- образовательная среда Университета, КГЭУ 18.11.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы , КГЭУ 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, 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, КГЭУ</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, КГЭУ</p> <p>25.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
<p>Зинуров Вадим Эдуардович</p>	<p>Заведующий кафедрой</p>	<p>Теоретические основы теплотехники</p>	<p>Высшее образование магистр</p>	<p>кандидат технических наук, 2.6.13</p>	-	<p>20.10.2023-20.10.2023, "Инструменты создания инноваций на предприятии. Цифровая грамотность: управление проектами и продуктами", НОЧУ ДПО УЦ "Сетевая Академия"</p>	<p>01.02.2024, Автоматизация технологических процессов и производств, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 510 часов (ПП), 01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>	<p>3 года</p>	<p>Электроснабжение</p>

						<p>03.10.2023- 03.10.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023- 02.10.2023, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023- 14.04.2023, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 01.02.2023- 01.02.2023, повышение квалификации по</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>программе "Развитие языковой среды.Elementary A1-A2", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 19.12.2022-19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 08.12.2022-08.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, 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 КГЭУ</p> <p>27.10.2022- 27.10.2022, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", 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>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						25.03.2022-25.03.2022, "Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в вузе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Ибрагимов Ильдар Фаисович	Доцент	Общая физическая подготовка	Высшее образование Преподаватель физической культуры и спорта. Тренер	кандидат биологических наук, 03.03.01.	Доцент 13.00.04	01.03.2023 Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС в объеме 36 часов 20.10.2022 г. Образовательные и информационные технологии в физической культуре в объеме 16		14	Электроснабжение

						<p>часов 22.04.2022 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях в объеме 36 часов 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- 07.10.2023, 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» 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» 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, 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>01.03.2023- 01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>16.01.2023- 16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.07.2022- 13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма" 11.06.2022- 11.06.2022, Современные информационные технологии образовательного процесса в высшей школе, ОУП ВО "Академия труда и социальных отношений"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						22.04.2022- 22.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Ибраева Гульнара Рамилевна	Доцент	Правоведение Правоведение и предпринимательское право	Высшее образование специалист	Кандидат педагогических наук,5.8.1	Доцент по кафедре П	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,	27.06.2022- 18.11.2022, "Преподаватель высшей школы" (252 ч.)	24 года 1м	Электроснабжение

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

						<p>ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, Казанский государственный энергетический университет 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, Казанский государственный энергетический университет 19.11.2022-19.11.2022, "Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Юриспруденция), ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>"Казанский государственный медицинский университет" 16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", Казанский государственный энергетический университет 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, Казанский государственный энергетический университет</p>			
Ившин Игорь Владимирович	Профессор	Надежность и диагностика систем электроснабжения при выборе оптимальных технических решений	Высшее образование Инженер - электрик	д.т.н., 20.02.14	профессор, "КПЭАО БП"	07.03.2024-07.03.2024, Повышение квалификации, КГЭУ 02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания,		31 лет	Электроснабжение

					<p>методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.11.2023- 02.11.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 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 КГЭУ 02.11.2023- 02.11.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 28.07.2023- 27.09.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>10.05.2023-10.05.2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации", ООО "ПрофСтандартКачество" 31.10.2022-27.09.2023, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
Ившина Полина Петровна	Преподаватель	<p>Основы проектной деятельности Электромагнитные переходные процессы в системах электроснабжения Электромагнитные переходные процессы для выбора оборудования на различных стадиях проектирования СЭС</p>	Высшее образование Магистр	-	-	<p>04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 часа 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024,</p>	1 год	Электроснабжение	

						<p>Технология проектной деятельности жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов 07.03.2024-07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, 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"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>05.10.2023- 05.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, 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 "КГЭУ"</p> <p>14.04.2023- 14.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизи- рованных подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.04.2023- 12.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, 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>20.03.2023- 20.03.2023, Управление надежностью и устойчивостью ЕЭС в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры предотвращения каскадных аварий., ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.03.2023- 01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, 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> <p>31.10.2022- 31.10.2022, Проектирование автоматизированн ой 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>15.02.2022- 15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Илюшин Олег Владимирович	Доцент	Общая физическая подготовка	Высшее образование Учитель физической культуры	кандидат биологических наук, 03.03.01	Доцент 13.00.04	31.10.2023 Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС в объеме 36 часов 31.10.2023 Электронная информационно- образовательная среда Университета в объеме 72 часов 24.10.2023 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях в объеме 36 часов 20.05.2023 Оказание первой помощи в объеме 16 часов 31.10.2023- 31.10.2023, По дополнительной профессиональной программе «электронная информационно- образовательное среда университета», ФГБОУ ВО КГЭУ	26 лет 2 месяца	Электроснаб жение	

						<p>31.10.2023- 13.10.2023, По дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>24.10.2023- 24.10.2023, По дополнительный профессиональной программе "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 КГЭУ 20.05.2023- 20.05.2023, По дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ 13.07.2022- 09.06.2023, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, ФГБОУ ВО ПГУФКСиТ 26.04.2022- 26.04.2022, Краткосрочное, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Ишмуратов Рашид Аминович	Доцент	Информационные и компьютерные технологии Информационные технологии	Высшее образование Радиофизик	кандидат физико-математических наук, 05.12.01	доцент по кафедре информатики	<p>03.04.2024-03.04.2024, OPEN SCIENCE X : современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи,</p>	38	Электроснабжение	

						<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023- 14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023- 13.03.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023- 01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						"			
Каминский Станислав Станиславович	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее образование радиоинженер	кандидат технически х наук, 05.13.05		<p>07.10.2024 « Организация обучение и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>19.10.2024 « Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа.</p> <p>28.10.2024 «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>01.11.2024, Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов.</p> <p>24.10.2023- 24.10.2023, дополнительная профессиональная</p>	25	Электроснабжение	

					<p>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 профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Киснеева Лейля Нургалиевна	Старший преподаватель	Электрические машины	Высшее образование Магистр техники и технологии			03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 24 часов 10.2024, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Математическое моделирование тяговых электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 11.2024, Fundamentals of DC and AC Motor Control, Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, 24 часов 07.03.2024- 07.03.2024, "Цифровые медиакоммуникац ии высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.11.2023-	27.06.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы	20	Электроснабжение

						<p>14.11.2023, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического го оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.11.2023- 08.11.2023, Mathematical modeling of electric 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" 06.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023- 06.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.08.2023- 31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>30.04.2023- 30.04.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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" 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" 16.01.2023- 16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.11.2022- 27.11.2022, Повышение квалификации по программе: "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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 автоматизированн ой системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022- 15.02.2022, Повышение квалификации по программе: " Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Козлов Владимир Константинович	Профессор	Электромагнитная совместимость	Высшее образование Инженер	доктор физико - математических наук, 01.04.05	Профессор по кафедре промышленной электроники	<p>07.10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>19.10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 72 часа</p> <p>25.10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>28.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов;</p> <p>01.11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов;</p> <p>08.11.2024, Перспективные направления развития в энергетике, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Электронная</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	40 лет 6 месяцев	Электроснабжение

						<p>информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 14.04.2023-14.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий, 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>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>15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p>			
Косулин Валерий Валентинович	Доцент	Основы информационной безопасности	Высшее образование Инженер	кандидат технических наук, 05.11.13	Доцент по кафедре ИИУС	<p>22.04.2024-22.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники. технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность,</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>	27 лет	Электроснабжение

					<p>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"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>31.05.2023- 31.05.2023, программа повышения квалификации "Основы SQL", Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 14.04.2023- 14.04.2023, дополнительная образовательная программа "Электронная информационно- образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.03.2023- 13.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Релейная защита и автоматика, оперативно- диспетчерское управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>11.03.2023- 11.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.12.2022- 08.12.2022, Дополнительная профессиональная программа ""Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022- 16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>01.11.2022- 01.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022- 27.10.2022, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.03.2022- 25.03.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>10.03.2022- 10.03.2022, программа "Инновационные и цифровые технологии в образовании", ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 15.02.2022- 15.02.2022, дополнительная образовательная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Лаптев Сергей Александрович	Доцент	Прикладная механика	Высшее образование Инженер-механик	кандидат технических наук, 11.00.11	доцент по кафедре механики	<p>15.03.2024-15.03.2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университет, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 10.2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ</p>	27.07.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	29 лет 4 месяца	Электроснабжение

					<p>ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.12.2022- 27.12.2022, Построение математических моделей химических процессов с применением специализированных программных продуктов, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет" 05.12.2022- 05.12.2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕН НОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬ НОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ- ПЕТЕРБУРГСКИ Й ПОЛИТЕХНИЧЕС КИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО" 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>университет" 07.11.2022- 07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет</p>		
Лямзина Дарья Юрьевна	Ассистент	Выбор оптимальных технических решений при проектировании электрических сетей систем электрооборудования электроэнергетики Нормативно- техническая и эксплуатационная документация в электроэнергетике Специальные вопросы	Высшее образование Магистр			<p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов. 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов. 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования</p>	1 год 6 месяцев	Электроснабжение

		<p>проектирования систем электроснабжения промышленных объектов капитального строительства Электроснабжение</p>				<p>энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов. 11.2024, Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 48 часов. 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа. 07.03.2024-07.03.2024, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок</p>		
--	--	---	--	--	--	---	--	--

					<p>потребителей", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023- 24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 13.10.2023- 13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023- 02.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE VII: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</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>07.04.2023- 07.04.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>13.03.2023- 13.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023- 01.03.2023, 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" 01.03.2023- 01.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Высоковольтные электроэнергетика и электротехника", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>16.11.2022- 16.11.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.11.2022- 01.11.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE V: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.10.2022- 31.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>27.10.2022- 27.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной образовательной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022- 15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.01.2022- 27.01.2022, Ознакомительный онлайн- курс по программе «Особенности диагностики высоковольтных выключателей. Обзор современных приборов производства компании «СКБ ЭП»: ПКВ/М6Н, ПКВ/М7 и ПКВ/У3», ООО «СКБ электротехнического приборостроения»</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.01.2022- 27.01.2022, Ознакомительный онлайн-курс по программе «Особенности диагностики высоковольтных выключателей. Обзор современных приборов производства компании «СКБ ЭП»: ПКВ/М6Н, ПКВ/М7 и ПКВ/У3», ООО «СКБ электротехнического приборостроения»</p>			
Ляпин Александр Игоревич	Доцент	Энергетические машины, аппараты и установки	Высшее образование Магистр техники и технологий	кандидат технических наук, 05.14.14		<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов, 30.11.2024. 10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740905, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный</p>		19	Электроснабжение

					<p>энергетический университет» 09.10.2023- 20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно- образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742750, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>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, №340000741067, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>24.04.2023- 26.04.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями» 28.07.2023, №340000740036, 24 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Малацион Светлана Фиаловна	Доцент	Физика	Высшее образование физик	кандидат технически х наук, 05.11.13	доцент по кафедре физика	<p>02.11.2023- 02.11.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 01.11.2023- 01.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Применение эффектов кросс- релаксации между протонной и</p>		25г. 1м	Электроснаб жение

					<p>квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии", ФГБОУ ВО КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023,</p> <p>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 24.10.2023-24.10.2023,</p> <p>Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>энергетический университет" 20.05.2023- 20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.03.2023- 06.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные проблемы энергосбережения в ТЭК и ЖКХ", ФГБОУ ВО КГЭУ "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023- 02.02.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Основы работы в Битрикс 24 (модуль Задачи и проекты)", ФГБОУ ВО КГЭУ "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022- 16.11.2022, дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционно й политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						15.02.2022- 15.02.2022, дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет		
Манахов Валерий Александр ович	Доцент	Проектирование систем освещения Электромонтажные работы систем электрообеспечения предприятий Электромонтажные работы цеховых систем электрообеспечения Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных навыков) (Распределенная, Учебная) практика	Высшее образование Магистр	к.т.н., 2.2.8		03.2024, Вибродиагностика и виброналадка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Технология проектной деятельности жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 07.03.2024- 07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный	3 года	Электрообеспечение

						<p>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 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" 27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Маслов Игорь Николаевич	Доцент	Механика Прикладная механика	Высшее образование Инженер-механик	кандидат технических наук, 11.00.11	доцент, машиновед, технологии и стандарт	<p>10.2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>10.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>09.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	45 лет	Электроснабжение

						<p>университет» 25.09.2023- 27.09.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 14.03.2023- 14.03.2023, "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>25.10.2022-28.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>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"</p> <p>26.03.2022-26.03.2022, Одаренные школьники: выявление, поддержка и развитие. Современные инновационные практики и технологии, ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет"</p> <p>14.02.2022-30.04.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Матухин Вадим Леонидович	Профессор	Физика	Высшее образование радиофизик	доктор физико-математических наук, 01.04.011	профессор по кафедре физики	02.11.2023-02.11.2023, Оказание первой помощи, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 02.11.2023-02.11.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»		49,7	Электроснабжение

						<p>02.11.2023- 02.11.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.11.2023- 02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>01.11.2023- 01.11.2023, Применение эффектов кросс-релаксации между проточной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Махиянова Алина Владимировна	Заведующая кафедрой	Менеджмент	Высшее образование специалист	д. соц. н., 22.00.04	профессор, 22.00.04	20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023- 28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет"		18	Электроснаб жение
------------------------------------	------------------------	------------	-------------------------------------	-------------------------	------------------------	--	--	----	----------------------

Минкин Ахметгарей Султанович	Доцент	Учебная практика (ознакомительная) (Распределенная, Учебная) практика	Высшее образование Физик	кандидат физико- математических наук, 01.04.12	-	03.2024, "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО «КГЭУ» ,24 час. 03.2024, "Задачи и методы сопровождения оперативно- диспетчерского управления",АО "СО ЕЭС",36 час. 04.2024, "Энергетика и цифровая трансформация",ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 час. 10.2024 "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО «КГЭУ»,36 час. 10.2024, "Электронная информационно- образовательная среда Университета "ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 час. 10.2024, "Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России", ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 час. 10.2024, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях",ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 час. 11.2024, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 час 11.2024,	12 лет	Электроснаб жение
------------------------------------	--------	---	--------------------------------	---	---	---	--------	----------------------

						<p>"Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей", ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 час. 07.03.2024-07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-07.04.2023, 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>23.06.2023- 23.06.2023, Базовые подстанции электроэнергетического комплекса, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023- 14.04.2023, Методология проектирования автоматизированных подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2023- 24.03.2023, OPENSOURCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023- 01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>16.11.2022- 28.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 31.10.2022- 31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022- 27.10.2022, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 15.02.2022- 15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГАЛ СЕН, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022- Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 15.02.2022- Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГАЛ СЕН, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

<p>Мухаметгалеев Танир Хамитевич</p>	<p>Доцент (</p>	<p>Технические измерения</p>	<p>Высшее образование инженер-электрик</p>	<p>кандидат технических наук, 05.09.03</p>	<p>Доцент по кафедре ЭПА</p>	<p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, 36 часов 09-10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, 36 часов 24.10.2023-24.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023, базовый курс по настройке и применению преобразователей частоты VEDA VF", Учебный центр ООО "ВЕДА МК" 20.10.2023-20.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета",</p>	<p>ПП 02-04.2024, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	<p>30.1</p>	<p>Электроснабжение</p>
--------------------------------------	-----------------	------------------------------	--	--	------------------------------	---	---	-------------	-------------------------

						<p>КГЭУ 13.10.2023- 13.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", КГЭУ 06.10.2023- 06.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ", КГЭУ 02.10.2023- 02.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE", КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Мухаметжанов Рустем Наимович</p>	<p>Доцент</p>	<p>Электроэнергетические системы и сети</p>	<p>Высшее образование инженер</p>	<p>кандидат технических наук, 05.09.03</p>		<p>25.10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 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 "КГЭУ" 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</p>		<p>23 года</p>	<p>Электроснабжение</p>

						<p>соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 14.04.2023- 21.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 13.03.2023- 21.04.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно- диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 19.12.2022- 21.04.2023, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы аниткоррупционно й политики, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Нигматзянова Лейсан Ринатовна	Старший преподаватель	Экономика	Высшее образование менеджер	-	-	24.10.2023- 24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.10.2023- 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.09.2023- 02.09.2023, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 31.05.2023- 31.05.2023, Основы SQL, Уральский Федеральный университет имени первого Президента	12 лет 7 месяцев	Электроснабжение
-------------------------------------	--------------------------	-----------	-----------------------------------	---	---	--	---------------------	------------------

					<p>России Б.Н. Ельцина 14.04.2023-02.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-02.09.2023, Организация обучения комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.03.2023-02.09.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на РУТНОН, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Низамова Альфия Шарифовна	Доцент	Тепловая и ядерная энергетика	Высшее образование инженер-теплоэнергетик	кандидат технических наук, 05.14.14	-	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 02.2023, Коммерциализация инновационных проектов, Автономная некоммерческая организация инновационного развития образования и науки «ФИРОН», 36 часов 01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills ФГБОУ ВО «КГЭУ», 204 часов 05.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 08.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГОС ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета" ФГОС ВО «КГЭУ», 72 часов 11.2024, Актуальные проблемы	38	Электроснабжение	

						<p>антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 10.10.2023- 13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740938, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023- 20.10.2023,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000740266, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023- 06.10.2023,</p> <p>Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 06.10.2023, №340000740212, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 15.12.2022-15.12.2022,</p> <p>Проектирование и эксплуатация атомных электрических станций, Уральский Федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Орехов Владимир Владимирович	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее образование военный инженер-электрик	кандидат технических наук, 20.02.14	доцент	<p>11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов. 20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ</p>	30	Электроснабжение	

						<p>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"</p>			
Павлова Алиса Максимовна	Доцент	Материаловедение Электротехническое и конструктивное материаловедение	Высшее образование инженер-технолог	кандидат технических наук, 05.02.01		<p>02.11.2023-02.12.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФБГОУ ВО КГЭУ</p>		15 лет 1 месяц	Электроснабжение

						<p>20.05.2023- 11.05.2023, "Оказание первой помощи", ФБГОУ ВО КГЭУ 13.03.2023- 13.03.2023, "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФБГОУ ВО 11.03.2023- 11.03.2023, "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты)"", ФБГОУ ВО КГЭУ 01.03.2023- 01.03.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФБГОУ ВО КГЭУ 16.01.2023- 16.01.2023, "Развитие языковой среды. Professional skills", ФБГОУ ВО "КГЭУ" 17.12.2022- 17.12.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФБГОУ ВО "КГЭУ" 23.10.2023- 09.02.2024, Промышленная электроника Диплом 16300002930 Рег. № IDPO-1836</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Петров Тимур Игоревич	Доцент	<p>Введение в инженерную деятельность</p> <p>Инженерное проектирование</p> <p>Инженерное проектирование с применением САПР</p> <p>Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности</p> <p>Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения</p> <p>Технические решения при выборе силовых преобразователей в системах электроснабжения</p> <p>Электромагнитные переходные процессы для выбора оборудования на различных стадиях проектирования СЭС</p> <p>Электромеханика</p>	Высшее образование Магистр	к.т.н., 05.09.01		<p>03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 часа</p> <p>07.2024 Платформа nanoCAD, базовый курс, Платформа nanoCAD, 72 часа</p> <p>11.2024, Технология проектной деятельности жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов</p> <p>11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>11.2024 Перспективные направления развития в энергетике, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>12.2024, Основы 3D-Моделирования, Платформа nanoCAD, 72 часа</p> <p>«24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования</p>	5 лет 4 месяца	Электроснабжение	

		ческие переходные процессы для выбора оптимальных технических решений при проектировании и систем электрооборудования капитального строительства				в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета", Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»			
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

						<p>13.10.2023- 13.10.2023, Оказание первой помощи, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023- 27.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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>31.08.2023- 31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023- 28.07.2023, Стратегическое управления государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.06.2023- 23.06.2023, Базовые подстанции электроэнергетического комплекса, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023- 14.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.12.2022- 17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.11.2022- 01.11.2022, OPEN SCIENCE:</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 31.10.2022-31.10.2022,</p> <p>Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-27.10.2022,</p> <p>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 04.05.2022-04.05.2022,</p> <p>Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 15.04.2022-15.04.2022,</p> <p>Ораторское искусство - Science Slam, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022-15.02.2022,</p> <p>Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.11.2021-29.11.2021, OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Пирогова Светлана Владимировна	Старший преподаватель	Менеджмент	Высшее образование инженер			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		13	Электроснаб жение

						<p>государственный энергетический университет" 06.10.2023-07.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-19.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной деятельности, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Писковацкий Юрий Валерьевич	Заведующий(ая) кафедрой	Противоаварийная и сетевая автоматика	Высшее образование магистратехники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	Доцент по кафедре РЗА	<p>10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 час. 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и</p>	05.2024, Информатика и вычислительная техника (профессиональная переподготовка), ФГБОУ ВО	16 лет 4 месяца	Электроснабжение

						<p>прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 час. 11.2024, Многофункциональные цифровые терминалы для управления, контроля и защиты электрооборудования до 220 кВ, ФГАОУ ДПО «ПЭИПК», 108 час. 20.10.2023- 20.10.2023, Курсы повышения квалификации по</p>	<p>«КГЭУ», 510 час.</p>		
--	--	--	--	--	--	---	-------------------------	--	--

						<p>программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Курсы повышения квалификации по программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Курсы повышения квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.03.2023-29.03.2023, Курсы повышения квалификации по программе "Молодёжная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>13.03.2023- 13.03.2023, Курсы повышения квалификации по программе "Релейная защита и автоматика, оперативно- диспетчерское управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 19.12.2022- 19.12.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ" 31.10.2022- 31.10.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>27.10.2022- 27.10.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.06.2022- 08.06.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.04.2022- 04.04.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Особенности применения цифровых симуляторов энергосистем RTDS и PSCAD", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>15.02.2022- 15.02.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Разакова Регина Иршатовна	Старший преподаватель	Химия	Высшее образование магистр	-	-	10.2024, Материалы и технологии водородной энергетики, ФГБОУ ВО «ВГУ» г. Киров, 72 часа. 05.12.2023- 05.12.2023, Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения, Центр	27.06.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы	3 года	Электроснабжение

						<p>дополнительного образования "Горизонт" Института русского языка Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университет , 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» 02.10.2023-02.10.2023, Open science: современные практики,</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 12.05.2023-12.05.2023, Программная инженерия для систем машинного обучения, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>«Казанский государственный энергетический университет» 19.12.2022- 19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет МЭИ" 17.12.2022- 17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционно й политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.12.2022- 15.12.2022, Эксплуатация взрывозащищенно го электрооборудова ния, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет" 08.12.2022- 08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.11.2022-28.11.2022, Перспективные водородные технологии, Национальный исследовательский Томский политехнический университет 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 30.09.2022-30.09.2022, Декарбонизация и углеродная нейтральность: технологии снижения углеродного следа и особенности генерирующих объектов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Рукавишников Виктор Алексеевич	Профессор	Инженерное геометрическое моделирование Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее образование Инженер-механик	доктор педагогических наук, канд. тех. наук, 13.00.08	Доцент по кафедре ИГ	10.2024, Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 10 часов 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" 10.05.2023-10.05.2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственным за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в	25.04.2024-25.04.2024, Профессиональная переподготовка "Информатика и вычислительная техника", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет Профессиональная переподготовка "Преподаватель высшей школы", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Профессиональная переподготовка "Преподаватель высшей школы"	44	Электроснабжение
--------------------------------	-----------	---	------------------------------------	---	----------------------	--	---	----	------------------

						<p>обособленных структурных подразделений организации, ПрофСтандартКачество 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 25.11.2022-25.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						охраны труда, Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агенство развития квалификаций" 18.11.2022- 18.11.2022,			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Януш Ольга Борисовна	Доцент	Антикоррупционная политика Правоведение	Высшее образование, специалист	Кандидат политических наук, 23.00.04	Доцент по кафедре «Социология, политология и право»	07 октября - 01 декабря 2024 г., "Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан", Высшая школа государственного и муниципального управления КФУ, 72 часа 02.11.2023-02.11.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.11.2023-02.11.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Методика преподавания основ российской государственности", Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС) 10.06.2023-10.06.2023, Повышение квалификации по программе ДПО "Технологии практической реализации дисциплины		20,8	Электроснабжение
----------------------	--------	--	-----------------------------------	--------------------------------------	---	--	--	------	------------------

						<p>"Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет" 14.04.2023-14.04.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Энергетическая политика в условиях</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.11.2022-19.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Международные отношения)", ФГБОУ ВО "Казанский ГМУ Минздрава России" 16.11.2022-16.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Шкаликов Андрей Викторович	Доцент	Электромагнитная совместимость	Высшее образование, Магистр	кандидат физико-математических наук, 01.04.05	-	<p>07.11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, 36 часов; 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-</p>	-	18,7	Электроснабжение

						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" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Шарипов Ильнар Ильдарович	Доцент	Инженерное геометрическое моделирование Теоретические основы теплотехники	Среднее профессиональное образование, техник	кандидат технических наук, 01.04.17	-	07.03.2024-07.03.2024, Повышение квалификации по профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	25.04.2024-25.04.2024, Диплом о профессиональной переподготовке "Информатика и вычислительная техника", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	18	Электроснабжение

						<p>02.10.2023-02.10.2023, «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя» , ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023- 14.03.2023, Повышение квалификации по профессиональной программе "Стартап – коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023- 01.03.2022, Повышение квалификации по профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-01.02.2023, Повышение квалификации по профессиональной программе "Развитие языковой среды. Elementary F1-A2", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Повышение квалификации по профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупции", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 06.12.2022-06.12.2022, Повышение квалификации по профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета",</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2022- 18.11.2022, Диплом о профессиональной переподготовке "Преподаватель вышей школы", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022- 27.10.2022, Повышение квалификации по профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 25.03.2022- 25.03.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно- конструкторских компетенций специалистов в ВУЗе", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>энергетический университет" 25.03.2022-25.03.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "OpenScience: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
<p>Шакурова Зумейра Мунировна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Выбор оборудования распределительных устройств систем электроснабжения Выбор оптимальных технических решений при проектировании электрических сетей систем электроснабжения</p>	<p>Высшее образование, инженер-электрик</p>	<p>кандидат педагогических наук, 13.00.01</p>	<p>Доцент по специальности 2.4.2.</p>	<p>29.03.2024-29.03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО КГЭУ 09.03.2024-08.03.2024, Использование российских онлайн-инструментов в</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>	<p>12,4</p>	<p>Электроснабжение</p>

		<p>Проектирование электропитающих сетей систем электроснабжения</p> <p>Электромонтажные работы систем электроснабжения предприятий</p> <p>Электромонтажные работы цеховых систем электроснабжения</p> <p>Электротехнические устройства и установки</p> <p>Производственная практика (преддипломная)</p> <p>(Концентрированная, Производственная) практика</p> <p>Производственная практика (проектно-технологическая)</p> <p>(Концентрированная, Производственная) практика</p>				<p>организации образовательного процесса и администрировании работы образовательной организации, Всероссийский форум "Педагоги России: инновации в образовании" 07.03.2024-07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО КГЭУ 01.03.2024-01.03.2024, Задачи и методы сопровождения оперативно-диспетчерского управления, АО"СО ЕЭС" ОДУ Средней Волги 04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 часа 10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Технология проектной деятельности жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов 11.2024,</p>			
--	--	---	--	--	--	---	--	--	--

						<p>Нейросети и искусственный интеллект в образовательной практике: повышение эффективности и персонализация обучения, Центр онлайн-обучения Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании», 36 часов 12.2024,</p> <p>Основы 3D-Моделирования, Платформа nanoCAD, 72 часа 31.10.2023-31.10.2023,</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023,</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>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 14.04.2023- 14.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированны х подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО "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, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.03.2023-20.03.2023,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз техногенных аварий, экстремальных природных явлений.</p> <p>Основные меры предотвращения каскадных аварий, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023,</p> <p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022,</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2022-08.12.2022,</p> <p>Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>государственный энергетический университет" 05.12.2022-05.12.2022, Системный инжиниринг в отраслях топливно-энергетического комплекса.</p> <p>Начальный уровень, ФГАО ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2022-31.10.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.04.2022-24.04.2022, Проведение лабораторного практикума. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 22.11.2021-24.04.2022, Мастер по созданию тестов в СДО Moodle, ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" 18.11.2021-18.11.2021, Интерактивные технологии в преподавании профильных дисциплин в вузе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.01.2022-25.02.2022, Энергообеспечение предприятий</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Шакирова Динара Марселевна	Доцент	Менеджмент	Высшее образование Экономист-менеджер	кандидат социологических наук, 22.00.04	-	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" 20.10.2023-07.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", 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		11	Электроснабжение
----------------------------------	--------	------------	--	--	---	---	--	----	------------------

						<p>"Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-26.08.2023,</p> <p>"Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022,</p> <p>"Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Цветков Алексей Николаевич	Доцент	<p>Выбор оборудования распределительных устройств систем электроснабжения</p> <p>Распределительные устройства в системах электроснабжения</p> <p>Системы электроснабжения промышленных объектов</p> <p>Системы электроснабжения промышленных объектов капитального строительства</p> <p>Электрические и электронные аппараты в системах электроснабжения</p>	<p>Высшее образование</p> <p>Магистр техники и технологии</p>	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент, 05.09.01	<p>04.2024,</p> <p>Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 часа 10.2024,</p> <p>Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024,</p> <p>Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024</p> <p>«Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО «КГЭУ», 48 часов 20.10.2023-05.10.2023,</p> <p>Электронная</p>	14,9	Электроснабжение	

						<p>информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-05.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 06.10.2023-27.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, Методология проектирования автоматизированной системы технологического управления цифровых</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО КГЭУ 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022- 15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования Галсен, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
Хуснутдинова Алсу Талгатовна	Старший преподаватель	Промышленная электроника	Высшее образование, инженер электронной техники	-	-	<p>Оказание первой помощи с 28.10 по 31.10.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка с 01.11.2024 по 09.11.2024, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 48 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-</p>		27	Электроснабжение

						13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023- 06.10.2023, Организация			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24(модуль "Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ "КГЭУ" 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Хуснутдинов Азат Назипович	Доцент	Системы автоматического регулирования и управления	Высшее образование, магистр техники и технологии	к.т.н., 03.02.08	доцент по специальности 2.4.2	<p>07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.11.2023-14.11.2023, Математическое</p>		13 лет 10 месяц ев	Электроснабжение

						<p>моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 11.2024, Fundamentals of DC and AC Motor Control, Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, 24 часов 11.2024, Математическое моделирование тяговых электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>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" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>университет" 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2023-24.03.2023, "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.02.2023-24.02.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>"Казанский государственный энергетический университет" 24.02.2023-24.02.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023-02.02.2023, "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>инструменты публикационной активности преподавателя" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2022- 31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022- 25.05.2022, "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.04.2022- 15.04.2022, Машинное обучение в энергетике, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет первого Президента России Б.Н. Ельцина" 15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплексе учебного</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Хизбуллин Роберт Накибович	Профессор	Электрические машины	Высшее образование, инженер	доктор технических наук, 2.2.12	доцент	11.2024, Fundamentals of DC and AC Motor Control, Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, 24 часов 11.2024, Математическое моделирование тяговых электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 24.10.2023-24.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023- 13.10.2023, повышение квалификации по дополнительной	24	Электроснабжение	

						профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, повышение квалификации по			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>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" 28.07.2023-28.07.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.07.2023-19.07.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Основы работы в Битрикс24", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, повышение квалификации по дополнительной</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.12.2022-19.12.2022, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ "Национальный исследовательский университет "МЭИ"</p>			
Хизбуллин Радик Накибович	Доцент	Современные способы производства электроэнергии Техника высоких напряжений	Высшее образование, Инженер-исследователь	кандидат физико-математических наук, 01.04.10	-	<p>03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 36 часов. 10.24, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 10.24, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов. 10.24, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ</p>	33	Электроснабжение	

						<p>ВО "КГЭУ", 36 часов. 11.24, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 11.24, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 32 часов. 12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 12.24, «OPEN SCIENCE»: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 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</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-27.09.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-26.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стратегическое</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.05.2023- 31.05.2023, Кибербезопасность в электрэнергетике, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина, г.Екатеринбург 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, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя,</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Технический аудит и управление энергосбережением, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно- диспетчерское управление в электроэнергетической системе., ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.12.2022- 08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызов 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</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Хасанов Шамиль Рашидович	Старший преподаватель	<p>Электромонтажные работы систем электроснабжения предприятий</p> <p>Электромонтажные работы цеховых систем электроснабжения</p> <p>Электротехнические устройства и установки</p> <p>Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных навыков) (Распределенная, Учебная) практика</p>	<p>Высшее образование</p> <p>Магистр техники и технологии</p>	-	-	<p>04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 часа</p> <p>11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>07.03.2024-07.03.2024, Дополнительная профессиональная программа "Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей", ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>31.10.2023-12.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023,</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>	11,6	Электроснабжение	

						24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.10.2023- 21.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023- 29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 17.12.2022- 17.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>университет» 02.12.2022-02.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе", Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная профессиональная программа "Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						подстанций (ЦПС)", Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 28.04.2022-28.04.2022, Методология проектирования автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций, ФГБОУ ВО КГЭУ			
Хамитова Динара Вилевна	Доцент	Инженерное геометрическое моделирование Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее образование инженер- механик	кандидат технических наук по специеме	Доцент по кафедре ИГ	03.2024, Цифровые медиакommunikации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ, 24 часа 07.11.2023-07.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023- 02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности грантовой деятельности преподавателя, Казанский государственные энергетический	04.2024, Информати ка и вычислитель ная техника" ФГБОУ ВО КГЭУ, 510 часов	21	Электроснабжение

						<p>университет 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 06.12.2022-23.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, удостоверение о ПК 163500011165, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.10.2022-07.10.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 25.03.2022-25.03.2022, Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в вузе удост. о ПК 163500009491, ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>Преподаватель высшей школы.</p> <p>Диплом о профессиональной подготовке 167500002811, регистрационный номер IDPO-1466, дата выдачи 18.11.2022 г., 252 часа.</p>			
<p>Хакимуллина Лариса Шарифовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Механика Теоретическая механика</p>	<p>Высшее образование, Механик</p>	<p>кандидат технических наук, 05.07.05</p>	<p>доцент, Механика</p>	<p>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</p>	<p>45,9</p>	<p>Электроснабжение</p>	

						<p>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</p>			
Хайруллин Ильдар Тагирович	Доцент	Общая физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка	Высшее образование, педагог	кандидат педагогических наук, 13.00.01	доцент по кафедре педагогики ТГГПУ.	<p>07.11.2023-07.11.2023, "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</p>		12	Электроснабжение

						<p>Государственный Энергетический университет 11.10.2023- 11.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический университет 06.10.2023- 09.06.2023, 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, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовый деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский Государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Энергетический Университет 01.11.2022- 01.11.2022, Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовый деятельности, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 13.07.2022- 13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной олимпиады, ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма 04.04.2022-04.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 29.11.2021- 24.04.2022, Организация спортивно-массовый работы в</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						студенческом спортивном клубе, ФГБОУ ВО Московская Государственная Академия Физической Культуры			
Хайруллин Альберт Гадильевич	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт	Высшее образование, военный инженер-электрик	-	-	13.10.2023 Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС в объеме 36 часов 02.11.2023 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях в объеме 36 часов 13.10.2023 Оказание первой помощи в объеме 16 часов 07.11.2023-07.11.2023, Очно "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 02.11.2023-02.11.2023, Очно " Обновление содержания , методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-13.10.2023, Очно " Оказание	10,9	Электроснабжение	

						<p>первой помощи", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023- 24.10.2023, Очно " Обновление содержания , методик и технологий профессионального образования в</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>современных условиях", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023- 13.10.2023, Очно " 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, очный " Open science v : современные практики , информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 20.05.2023- 20.05.2023, Очно " Организация первой помощи ", ФГБОУ ВО "</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>Казанский государственный энергетический университет" 23.03.2023- 23.03.2023, очно "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 16.01.2023- 16.01.2023, Очно "Развитие языковой среды Professional skills ", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022- 01.11.2022, очный " Open science v : современные практики , информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022- 27.10.2022, очно " Оказание</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>первой помощи ", ФГБОУ ВО " КГЭУ" "</p> <p>Оказание первой помощи" 13.07.2022-13.07.2022, очный "</p> <p>Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады", ФГБОУ ВО " Поволжский государственный университет физической культуры спорта и туризма " 04.04.2022-04.04.2022, очно "</p> <p>Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
<p>Филиппова Фарида Мизхатовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Безопасность жизнедеятельности Электробезопасность и охрана труда</p>	<p>Высшее образование, Магистр техники и технологии</p>	<p>кандидат химических наук, 02.00.06</p>	<p>-</p>	<p>21.05.2024-21.05.2024, "Оказание первой помощи в образовательной организации", Образовательный центр "ИТ-перемена", г. Курган 05.03.2024-05.03.2024, "Анализ аварийности в электроэнергетике. Расследование причин аварий: актуальные нормативные требования, опыт проведения", АДПО</p>	<p>11</p>	<p>Электроснабжение</p>	

						<p>"КОНЦ ЕЭС", г. Москва 08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ- ИНСТИТУТ", 72 ч. 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 24.03.2023-24.03.2023, "Подготовка населения в области ГО и защиты от ЧС", Институт развития МЧС России АГЗ МЧС России 13.03.2023-13.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты)", 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 "Казанский государственный энергетический университет" 04.06.2022-04.06.2022, повышение квалификации, АНО ВО "Университет Иннополис" 15.04.2022-15.04.2022, Машинное обучение в</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						энергетике, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина:			
Филиппова Гульнара Фаридовна	Доцент	Деловая коммуникация на русском языке Русский язык и культура речи	Высшее образование, Учитель русского языка и литературы, английского языка	кандидат политических наук, 23.00.02	доцент	08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-07.04.2023, «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», Казань, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.03.2023- 13.03.2023, «Электронная информационно- образовательная среда Университета», Казань, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 04.07.2022- 04.07.2022, «Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды», Казань, ФГБОУ ВО	25,9	Электроснабжение	

						«Казанский государственный энергетический университет» 22.12.2021-03.06.2022, Технологии международного позиционирования России в сфере продвижения русского языка и образования на русском", ФГБОУ ВО "Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина"			
Федотов Евгений Александрович	Доцент	Электрические станции и подстанции	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук, 05.09.01	доцент, 05.14.02	11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 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	19	Электроснабжение	

						<p>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"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Усачев Александр Евгеньевич	Профессор	Техника высоких напряжений	Высшее образование, радиофизик	доктор физико- математических наук, 01-04-07	Профессор по кафедре ЭС	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет 13.10.2023- 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет 06.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного		40	Электроснабжение

						<p>сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет 21.12.2022-21.12.2022, Современные методы диагностики электроэнергетически х установок, Казанский национальный исследовательский технический университет 04.05.2022-04.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет- Иннополис" 25.03.2022-25.03.2022, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО Казанский государственный университет</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Тимофеев Роман Андреевич	Доцент	Технологическое предпринимательство	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</p>	14,10	Электроснабжение
--------------------------	--------	-------------------------------------	------------------------------	---------------------------------------	--	--	-------	------------------

						энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет			
Табейкина Елена Константиновна	Доцент	История (История России, Всеобщая история) История России	Высшее образование, Историк. Преподаватель истории	к. ист. н. история обществ.движений	доцент, 07.00.02 отеч.история	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 22.04.2024-22.04.2024, повышение квалификации "Преподавание учебного курса "История России" для неисторических специальностей и направлений подготовки реализуемых в образовательных организациях высшего образования, "Российская академия образования" 02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Open	32	Электроснабжение	

						<p>Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты",,, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа , Казанский государственный энергетический университет "Электронная информационно-образовательная среда университета" 02.02.2023-02.02.2023, повышение квалификации , Казанский государственный энергетический университет "Основы работы в Битрикс" 02.12.2022-02.12.2022, повышение квалификации , кгэу "Современные педагогические технологии в практике преподавания в Вузе" 07.11.2022-07.11.2022, дополнительная профессиональная подготовка, КГЭУ "Организация обучения и</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОСТ" 27.10.2022-27.10.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная подготовка, КГЭУ "Оказание первой помощи" 25.10.2022-25.10.2022,</p> <p>повышение квалификации, КГЭУ "Актуальные вопросы антикоррупционной политики"</p>			
Сунгатуллина Зульфия Юнусовна	Старший преподаватель	Специальные разделы математики	Высшее образование учитель математики и информатики по специальности "Математика"	-	-	<p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024,</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024,</p> <p>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 07.03.2024-07.03.2024, по дополнительной профессиональной</p>	10.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	16	Электроснабжение

						<p>программе "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.11.2023- 02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>"Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, 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>14.01.2023-14.01.2023, программа "Развитие языковой среды. Elementary A1-A2", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022- 17.12.2022, дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.12.2022- 06.12.2022, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2022- 18.11.2022, профессиональная переподготовка "Преподаватель вышей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						27.10.2022-27.10.2022, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Совин Виктор Евгеньевич	ассистент	Электромонтажные работы систем электрообеспечения предприятий Электромонтажные работы цеховых систем электрообеспечения Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных навыков) (Распределенная, Учебная) практика	Высшее образование Инженер- электрик	-	-	07.03.2024-07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, КГЭУ 01.03.2024-01.03.2024, Задачи и методы сопровождения оперативно- диспетчерского управления, АО "Системный оператор единой энергетической системы" 24.10.2023- 24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях., КГЭУ 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, КГЭУ	10	Электрообеспечение	

						13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, 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 08.12.2022-08.12.2022, "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО КГЭУ			
Слесаренко Зарина Ринатовна	Доцент	История (История России, Всеобщая история) Технологии самообразования и самоорганизации	Высшее образование Филолог- преподаватель	канд. филос. науки, теория и история культуры	-	22.04.2024-22.04.2024, История религий России: особенности преподавания в высшей школе, Российская академия образования 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 27.12.2023-08.12.2023, Мастер воспитания. Куратор, ФГБОУ ВО "Костромской государственный	17	Электроснабжение	

						<p>университет" 02.10.2023- 02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС при Президенте РФ 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022- 17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022- 07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Ситников Сергей Юрьевич	Доцент	Информационные и компьютерные технологии	Высшее образование, Радиофизик	кандидат технических наук, 05.17.03	доцент по кафедре ИИУС	03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 31.10.2023-31.08.2023, доп. проф. программа "Оказание первой помощи" !, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, доп. проф. программа "Обновление содержания, методик и технологий проф.образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, доп. проф программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ..." !, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, доп. проф.	32	Электроснабжение	

						<p>программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023- 14.04.2023, доп. проф. программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" , ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>02.02.2023-02.02.2023, доп. проф. программа "Основы работы в Битрикс24", ФБГОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022- 08.12.2022, доп. проф программа "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФБГОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022- 22.03.2023, доп. проф программа "Электронная информационно- образовательная среда Университета" !, ФБГОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022- 16.08.2022, доп. проф. программа "Введение в программирование на PYTHON", ФБГОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022- 25.05.2022, доп. проф программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФБГОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Ситдинов Айрат Салимович	Заведующий (ая) кафедрой	Высшая математика Математика	Высшее образование, учитель физики	доктор физико-математических наук 01.02.16	Доцент по кафедре ВМ	<p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 16.01.2023-09.02.2023, Развитие языковой среды, Professional Skills, КГЭУ</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	24,1	Электроснабжение
--------------------------	--------------------------	---------------------------------	---------------------------------------	--	----------------------	--	--	------	------------------

						<p>17.12.2022-09.02.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 06.12.2022-09.02.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, КГЭУ 30.11.2022-30.11.2022, Практико- ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 30.11.2022-30.11.2022, Практико- ориентированные подходы в</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>преподавании профильных ИТ дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 25.11.2022-09.02.2023, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраны труда, Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агенство развития квалификаций" 07.11.2022-09.02.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 27.10.2022-09.02.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Сироткина Лилия Витальевна	Доцент	Химия	Высшее образование Химик	кандидат химических наук, 02.00.04	-	10.2024, Материалы и технологии водородной энергетики, ФГБОУ ВО «ВГУ» г. Киров, 72 часа. 06.10.2023-06.10.2023, 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" 16.01.2023-06.10.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.10.2022-29.10.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения,	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	22	Электроснабжение

						обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Сидорова Дина Георгиевна	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование, Учитель немецкого и английского языков	кандидат политических наук, 23.00.02	доцент по кафедре Иностранные Языки	08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, 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" 17.04.2023-17.04.2023,	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	25	Электроснабжение

						<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						университет" 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Серазеева Елена Владимировна	Старший преподаватель	Экология	Высшее образование инженер	-	-	08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч. 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 15.11.2023-15.11.2023, Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и	13	Электроснабжение	

						<p>потребления", ФГБОУ ВО КГЭУ 20.10.2023- 20.10.2023, ПК "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 06.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.10.2023-02.10.2023, "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>ВО "КГЭУ" 30.09.2023-30.09.2023, CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT course in Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, Republic of Turkiye MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY Faculty of Fisheries</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность, ФГБОУ ВО КГЭУ 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-14.06.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Сафин Альфред Робертович	профессор	Инженерное проектирование Инженерное проектирование с применением САПР Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности	Высшее образование магистр техники и технологии	доктор технических наук, 05.09.01	доцент по кафедре ЭПП	04.2024, Оценка и прогнозирование энергоэффективности предприятий ТЭК Республики Беларусь, ГИПК "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 часа 12.2024, Основы 3D-Моделирования, Платформа nanoCAD, 72 часа 31.10.2023-31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Орг. обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Обновления	17	Электроснабжение	

						<p>содержания, методик и технологий, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Электронная инф-образовательная среда университета, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Оказание первой помощи, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Дополнительная профессиональная программа, Стратегическое управление гос. и муницип. образов. организациями, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды., Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Дополнительная профессиональная программа, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Салтанаева Елена Андреевна	Доцент	Информационные и компьютерные технологии Информационные технологии	Высшее образование, экономист-математик	кандидат технических наук, 05.02.07	-	01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 31.10.2023-31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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",	17	Электроснабжение
----------------------------------	--------	---	---	-------------------------------------	---	---	----	------------------

						<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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" 20.05.2023- 20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023-29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>14.03.2023-14.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Повышение квалификации по программе "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ИДПО ФГБОУ ВО "НИУ" "МЭИ"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>07.11.2022-07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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" 08.06.2022- 08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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" 31.10.2023- 31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						06.10.2023-06.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС",			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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" 20.05.2023- 20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023-29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023- 14.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования",</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.01.2023-16.01.2023, Повышение квалификации по программе "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.12.2022- 19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ИДПО ФГБОУ ВО "НИУ" "МЭИ" 17.12.2022- 17.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022- 07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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" 08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.04.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Технологии построения интеллектуального предприятия", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022-15.02.2022, Дополнительная профессиональная программа</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						"Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Сайтов Станислав Радикович	Доцент	Тепловая и ядерная энергетика	Высшее образование Магистр	кандидат технических наук, 05.14.14	-	ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов, 30.11.2024; ФПКПП «ННГУ им. Н.И. Лобачевского», Основы использования искусственного интеллекта в образовании, 16.12.2024, 36 часов 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 18.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», 24.10.2023, №340000740727, 36 ч., 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» 06.10.2023-06.10.2023,	30.06.2022- 21.07.2022, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы	7	Электроснабжение

						<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 28.07.2023-26.04.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.05.2023-31.05.2023, Искусственный интеллект и машинное обучение, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 22.04.2023-22.04.2023, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 22.04.2023-22.04.2023, Методы машинного обучения: продвинутый уровень, ФГБОУ ВО ТюмГУ 30.11.2022-30.11.2022, Методы машинного обучения: базовый уровень, ФГБОУ ВО ТюмГУ 29.04.2022-29.04.2022, Функции контроля и управления учебно-тренировочным процессом на всережимной математической модели для АЭС с ВВЭР-1200, ДЖЭТ РОСАТОМ</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

