

Направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Образовательная программа Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

«Педагогический состав»

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогически й работник
Абдулмянов Тагир Раисович	Доцент	Методы моделирования и исследования	Высшее образование, математик	кандидат физико-математических наук, 01.04.07	доцент	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, Оказание первой помощи, КГЭУ 18.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	Преподаватель высшей школы 18.09.2022	30	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника
Арзамасова Альфия Габдулловна	Доцент	Правоведение и предпринимательское право Социология и политология	Высшее образование, специалист	кандидат политических наук, 23.00.02	-	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, фгбоу ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях	Преподаватель высшей школы 27.06.2022	16 лет 2 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 05.07.2023-05.07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, ФГАОУ ВО "ТюмГУ" 10.06.2023-10.06.2023, Технология практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский федеральный университет" 14.04.2023-07.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-07.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 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,</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Ахметова Ирина Гареевна	Заведующий (ая) кафедрой	Экономика	Высшее образование, Магистр техники и технологии	доктор технических наук, 05.14.04	Доцент по кафедре «Экономика и организация производства»	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.24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, 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" 06.10.2023-25.09.2023, 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"	21 год	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	
Ахметова Римма Валентиновна	Заведующий (ая) кафедрой	Возобновляемые источники энергии Современные способы производства электроэнергии	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук, 05.14.14	Доцент, 2.4.5	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 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 соответствии с требованиями	Преподаватель высшей школы 31.10.2008 Информатика и вычислительная техника 01.02.2023	17 лет	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>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 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 отраслевой направленности, ФГАОУ ДПО "Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова" 15.11.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной 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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО КГЭУ 01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника			
Ахметшин Азат Ринатович	Доцент	Механика	Высшее образование, Магистр	кандидат технических наук, 05.09.03	-	15.03.2024-15.03.2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 18.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 10.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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"	Преподаватель высшей школы 31.10.2008	7 лет 1 месяц	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника
Балобанов Руслан	Доцент	Изоляция электротехнического	Высшее образование,	Кандидат технических наук, 2.2.8	-	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики,	Информатика и вычислительная	13 лет	Высоковольтные электроэнергетика и

Николаевич		<p>оборудования высокого напряжения и основы ее проектирования</p> <p>Молниезащита</p> <p>Оценка аварийных режимов в электроустановках высокого напряжения</p> <p>Оценка молниезащиты электрооборудования электроэнергетических объектов</p> <p>Перенапряжения в электроэнергетических системах</p> <p>Техника высоких напряжений</p>	магистр			<p>ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов</p> <p>10.24, Современные подходы и методы работы в электроэнергетической компании, АО «Сетевая компания» 24 часов.</p> <p>20.10.2023-20.10.2023,</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023,</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"</p> <p>29.03.2023-29.03.2023,</p> <p>Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.03.2023-13.10.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>01.03.2023-01.03.2023,</p> <p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022,</p> <p>Проведение лабораторных работ практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет"</p>	<p>техника/ Разработка приложений искусственного интеллекта (486 часов) – 03.04.2023-03.11.2023</p>		электротехника
------------	--	---	---------	--	--	--	---	--	----------------

						03.04.2023-03.11.2023, Информатика и вычислительная техника/ Разработка приложений искусственного интеллекта (486 часов)			
Бикеева Наталья Геннадьевна	Старший преподаватель	Алгоритмизация и программирование Информационные и компьютерные 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 "КГЭУ" 16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной 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	Информатика и вычислительная техника (модуль 1) 260 ч. 19.09.2016 Информатика и вычислительная техника (модуль 2) 250 ч. 10.02.2017 Преподаватель высшей школы (252 часа) 27.06.2022	16	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>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" 29.04.2022-29.11.2022, 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" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы (252 часа)</p>		
Булатова Венера Михайловна	Доцент	<p>Анализ и прогнозирование перенапряжений в электроэнергетических системах Испытания и измерения при включении электрооборудования в работу Нормативно-техническая документация мониторинга технического состояния Основы эксплуатации электроэнергетического оборудования Электротехнические устройства и установки Электроэнергетическое оборудование высокого напряжения и его надежность</p>	Высшее образование, Инженер - электрик	кандидат педагогических наук, 13.00.01	-	<p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 10.24, Современные подходы и методы работы в электроэнергетической компании, АО «Сетевая компания (стажировка). 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</p>	15 лет 4 месяца	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов.</p> <p>10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 72 часов.</p> <p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>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" 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" 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	Высшее образование, Учитель биологии и	кандидат технических наук, 05.17.01	-	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 07.05.2023-30.08.2023,	Материаловедение и технология новых материалов 15.10.2016	6 года 7 месяца	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

		материалов	химии			<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.04.2023-28.04.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-30.08.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.09.2022-27.09.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Бускин Руслан Владимирович	Старший преподаватель	Энергетические машины, аппараты и установки	Высшее образование, магистр техники и технологии	нет	-	<p>30.11.2024, ФГБОУ ВО "КГЭУ" "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов.* 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, №340000740446, 36 ч., ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе</p>	"Педагогика высшей школы" 10.02.2003	21	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>«Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740785, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742625, 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» 06.10.2023, №340000739905, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 24.03.2023-24.03.2023, дополнительная профессиональная программа "OPENSOURCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.12.2022-15.12.2022, Повышение квалификации по программе "Проектирование и эксплуатация атомных электрических станций", Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина 07.11.2022-07.11.2022, дополнительная</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>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" 15.02.2022-15.02.2022, дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Васенков Николай Владимирович	Заведующий (ая) кафедрой	Валеология Оздоровительная физическая подготовка	Высшее образование, учитель физической культуры	кандидат биологических наук, 03.03.01	доцент ПО кафедре спортивных дисциплин	<p>13.10.2024 Оказание первой помощи объеме 16 часов 25.03.2024-25.03.2024, дополнительная профессиональная программа "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ Казанский государственный энергетический университет 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023,</p>	Программа "Преподаватель высшей школы" в объеме 292 часа в Казанском филиале ФГБОУ ВО "Российский государственный энергетический университет правосудия" Профессиональная переподготовка 02.04.2018	32	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.06.2023-28.06.2023, дополнительная профессиональная программа «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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" 23.03.2023-23.03.2023,</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>дополнительная профессиональная программа "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023,</p> <p>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" 26.11.2022-26.11.2022,</p> <p>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,</p> <p>дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Оказание первой помощи» , ФГБОУ Казанский государственный энергетический университет 29.09.2022-29.09.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа:Иновационные подходы к обучению в цифровой образовательной среде, ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет 08.06.2022-08.06.2022,</p> <p>дополнительная профессиональная программа «Планирование и организация диссертационного исследования» , ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						"Казанский государственный энергетический университет" 26.04.2022-26.04.2022, дополнительная профессиональная программа «Образовательные и информационные технологии в физической культуре» , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Вилданов Рустем Ренатович	Доцент	Тепловая, ядерная и гидроэнергетика	Высшее образование, Магистр теплотехнологий	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент, по кафедре «Тепловые электрические станции»	Ташкентский государственный технический университет им. Ислама Каримова, по программе «Гибридные энергоустановки», 02.11.2024, 72 часа; 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, №340000740796, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742635, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями	Менеджмент 01.10.2013	15	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						ФГОС» 31.10.2023, №340000741038, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Гайнутдинова Диляра Фаритовна	Доцент	Химия	Высшее образование, учитель биологии и химии средней школы	кандидат химических наук, 02.00.02	доцент по кафедре Химии КГЭУ	<p>10.2024, Электронная информационная-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа.</p> <p>. 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условия, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>10.2024, Материалы и технологии водородной энергетики, ФГБОУ ВО «ВГУ» г. Киров, 72 часа.</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 20.10.2023-20.10.2023, ПК по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, ПК по программе "Организация обучения и комплексного сопровождение обучающихся с ВОЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.11.2022-28.11.2022, Перспективные водородные технологии, Национальный исследовательский Томский политехнический университет 11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО</p>	25 лет	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	

						"Казанский государственный энергетический университет" 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании , Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого			
Гарифуллина Резеда Равилевна	Доцент	Информационно-библиографическая культура	Высшее образование, Географ. Преподаватель	Кандидат педагогических наук, теория и методика проф.образования 44.06.01	-	27.12.2023-27.12.2023, дополнительная профессиональная программа "Мастер воспитания. Кураторы", ФГБОУ ВО "Костромской 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" 23.08.2023-05.09.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности", РАНХиГС 16.11.2022-16.11.2022, Повышение квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Повышение квалификации "	Преподаватель высшей школы 01.10.2012	4 г. 10 м.	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.10.2022, Повышение квалификации "Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Гарифьянов Фархат Нургаязович	Профессор	Специальные разделы математики	Высшее образование, Математик	доктор физико-математических наук, 01.01.01	профессор	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, 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 университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, 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"	Преподаватель высшей школы 18.11.2022	36 лет 2 мес.	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<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>01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Гибадуллин Рамил Рифатович	Заведующий кафедрой	Электроснабжение	Высшее образование, Магистр	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент, 2.4.2	<p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования</p>	04.2024, Диплом о профессиональной переподготовке «Информатика и вычислительная техника», № 845\2024, ФГБОУ ВО КГЭУ	10 лет 1 месяц	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.05.2023-10.05.2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственностью "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" 01.03.2023-01.03.2023, 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</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)), ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>22.04.2022-22.04.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>22.04.2022-22.04.2022, OPEN SCIENCE: современные практики информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника</p>			
<p>Гибадуллина Резеда Наилевна</p>	<p>Доцент</p>	<p>История (История России, Всеобщая история)</p>	<p>Высшее образование, Историк. Преподаватель истории и обществоведения</p>	<p>кандидат исторических наук. Историография, 07.00.09</p>	<p>-</p>	<p>22.04.2024-22.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "История религий России: особенности преподавания в высшей школе" для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, ФГБУ "Российская академия образования", г. Москва</p> <p>06.10.2023-07.11.2022, 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"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Дополнительная</p>	<p>профессиональная переподготовка "Преподаватель высшей школы"</p>	<p>22 лет</p>	<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p>

					<p>профессиональная подготовка "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, 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" 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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>"Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022-21.04.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.09.2022-01.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
<p>Гильфанов Камиль Хабибович</p>	<p>Профессор</p>	<p>Технические измерения</p>	<p>Высшее образование, инженер-электромеханик</p>	<p>доктор технических наук, 05.14.05</p>	<p>профессор по кафедре АТПП</p>	<p>07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 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" 20.03.2023-20.03.2023, «Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры предотвращения каскадных аварий», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.10.2022-04.10.2023, «OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и</p>	<p>48</p>	<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p>	

						грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Голенищев-Кутузов Александр Вадимович	Профессор	Промышленная электроника Цифровая техника и электроника	Высшее образование, радиофизик	доктор физико-математических наук, 01.04.10	профессор по кафедре Промышленная электроника	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" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		43	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника
Губаева Ольга Германовна	Доцент	Теоретические основы электротехники Электрические цепи и электротехнические устройства	Высшее образование, инженер-электрик	кандидат физико-математических наук, 05.12.01	доцент по кафедре электрических станций	19.10.2024 «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа. 28.10.2024 «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 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. 01.11.2024, Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 07.11.2024 «Разработка методологических принципов	преподаватель высшей школы 22.06.2022	32	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>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 образования в современных условиях , ФГБОУ ВО КГЭУ 06.10.2023-06.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета , ФГБОУ ВО КГЭУ 05.10.2023-05.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО КГЭУ 25.09.2023-25.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованием ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 19.09.2023-19.09.2023, Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя , ФГБОУ ВО КГЭУ 13.03.2023-13.04.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, КГЭУ 01.03.2023-01.03.2023, Высоковольтная энергетика и электротехника, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						04.07.2022-04.07.2022, Проектирование рабочих программ для подготовки ИТ-специалистов энергетической инфраструктуры, АНО ВО Университет Иннополис 04.04.2022-04.04.2022, Особенности применения цифровых симуляторов энергосистем RTDS и PSCAD , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 22.06.2022-18.11.2022, преподаватель высшей школы			
Дмитриев Андрей Владимирович	Заведующий (ая) кафедрой	Теоретические основы теплотехники	Высшее образование, инженер	доктор технических наук , 05.17.08	доцент по кафедре ПАХТ	11.01.2024, Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы, ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет", 16 часов 11.01.2024-11.01.2024, повышение квалификации по программе дополнительного профессионального образования "Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы", ФГАОУ ВО "Казанский(Приволжский) федеральный университет" 20.12.2023-20.12.2023, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные проблемы образовательной деятельности преподавателя вуза", ФГБОУ ВО "КНИТУ" 20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023,	01.02.2024, Автоматизация технологических процессов и производств, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 510 часов	20	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.05.2023-10.05.2023,</p> <p>дополнительная профессиональная программа "Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе обособленных структурных подразделениях организации", Учебный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПрофСтандартКачество" 14.04.2023-14.04.2023,</p> <p>дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.12.2022-19.12.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 08.12.2022-08.12.2022,</p> <p>Обучение под общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, Автономная некоммерческая организация "Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций" 06.12.2022-06.12.2022,</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>"Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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 "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-14.05.2022, дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств 01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Дылевский Владимир Евгеньевич	Старший преподаватель	Экология	Высшее образование, эколог	-	-	<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, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p>	Развитие языковой среды. Elementari A1-A2 01.02.2023	6 лет, 9 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч.15.11.2023-15.11.2023, Disposal and recycling of production and consumption waste, Institute of General and Inorganic Chemistry of the Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan</p> <p>08.11.2023-08.11.2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, КГЭУ</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ</p> <p>05.10.2023-05.10.2023, Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY</p> <p>05.10.2023-05.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, "Комплексная оценка состояния природных водных сред", КГЭУ</p> <p>19.07.2023-19.07.2023, "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и проекты)", КГЭУ</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, КГЭУ</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementari A1-</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						А2, КГЭУ 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ			
Женжурист Ирина Александровна	Доцент	Электротехническое и конструкционное материаловедение	Высшее образование, инженер - технолог № 677636	кандидат технических 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 16.01.2023-16.01.2023, Удостоверение- Развитие языковой среды, Казанский государственный энергетический университет	20 лет 2 месяца	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	
Завада Галина Владимировна	Заведующий (ая) кафедрой	Основы российской государственности Технологии самообразования и самоорганизации	Высшее образование, Учитель математики, информатики и ВТ	кандидат педагогических наук, теория и методика проф.образования, 13.00.08	доцент по кафедре пед. и пс. профобразования	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	Преподаватель высшей школы 10.10.2003 Психология 27.02.2020	29	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>*12.2024, Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ШКОЛА ЗАВЛАБОВ», АН РТ, 72 часа 31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>23.08.2023-23.08.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности", РАНХиГС</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.06.2023-10.06.2023, дополнительная профессиональная программа "Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности"", ФГАОУ ВО "К ПФУ"</p> <p>10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа "Для руководителей, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности...", УЦ ООО "ПрофСтандартКачество"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, дополнительная</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>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" 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" 16.11.2022-15.02.2022, повышение квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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" 25.10.2022-25.10.2022, повышение квалификации "Современные подходы к организации воспитательной</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						работы в образовательной организации высшего образования", 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"			
Закирова Зольфира Хаписовна	Доцент	Математика	Высшее образование, Физик	кандидат физико-математических наук, 01.01.04	доцент	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 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 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи , КГЭУ	Прикладная математика 30.10.2017 Преподаватель высшей школы 25.09.2022	26	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						25.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Закирова Эльмира Рашитовна	Старший преподаватель	Безопасность и надежность электрооборудования установок высокого напряжения	Высшее образование, инженер	-	-	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 ВО "КГЭУ", 36 часов. 11.24, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.27.04.2022-29.04.2022, "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.03.2022-19.05.2022, "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Информатика и вычислительная техника/ Разработка приложений искусственного интеллекта (486 часов) – 03.04.2023- 03.11.2023	12 лет 4 месяца	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника
Замалетдинова Лилия Равиелевна	Доцент	Социология и политология	Высшее образование, специалист	22.00.04 кандидат социологи ческих наук	-	24.10.2023-24.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий 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 соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский		15 лет 4 месяца	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>государственный энергетический университет" 15.09.2023-15.09.2023, Методика преподавания основ российской государственности, Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации 14.09.2023-14.09.2023, "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.09.2023-14.09.2023, Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", Центр дополнительного профессионального образования Института социально-философских наук и массовых коммуникаций Казанского (Приволжского) федерального университета 19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2022-18.11.2022, Внедрение научных исследований в образовательный процесс вуза, посвященного Дню преподавателя высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2022-18.11.2022, II Международный Круглый стол "Внедрение научных исследований в образовательный процесс вуза,, посвященного Дню преподавателя высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>государственный энергетический университет" 06.11.2022-06.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.03.2022-25.03.2022, По дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Зарипов Дамир Камилевич	Доцент	<p>Диагностика электрооборудования установок высокого напряжения Программное обеспечение задач мониторинга электрооборудования</p>	<p>Высшее образование, радиофизик</p>	<p>кандидат технических наук, 2.2.8</p>	-	<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 ВО "КГЭУ", 36 часов. 10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 72 часов. 11.24, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p>	16 лет	<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p>	

						<p>11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>25.10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов.</p> <p>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» 13.10.2023-13.10.2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023-30.09.2023, «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 25.05.2022-25.05.2022, «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.03.2022-25.03.2022, «ОРЕМ ЗС!ЕМСЕ: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Зацаринная Юлия Николаевна	Доцент	Введение в инженерную деятельность Источники и потребители электроэнергии Основы проектной деятельности	Высшее образование, магистр	кандидат технических наук, 05.14.14	доцент 05.14.02	23.10.2023-23.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.10.2023-13.10.2023, Оказание	Информатика и вычислительная техника 06.11.2017	17 лет 8 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>первой помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования ЭС и п/с, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022, "Введение в программирование на ПУТОН", ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Ибрагимов Ильдар Фансович	Доцент	Физическая культура и спорт	Высшее образование, Преподаватель физической культуры и спорта. Тренер	кандидат биологических наук, 03.03.01.	Доцент 13.00.04	<p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-07.10.2023, 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» 02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты</p>	Преподаватель высшей школы 01.10.2014	14	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, 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» 01.03.2023-01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной 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" 22.04.2022-22.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						государственный энергетический университет"			
Ибраева Гульнара Рамилевна	Доцент	Антикоррупционная политика Правоведение	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, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, Томский государственный университет 25.05.2023-25.05.2023, «Технологии практической реализации дисциплины «Основы российской государственности», ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, Казанский государственный энергетический университет 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, Казанский государственный энергетический университет	"Политология" (512 час.) 05.07.2017 "Социология" (512ч.) 20.03.2018 "Преподаватель высшей школы" (252 ч.) 27.06.2022	24 года 1м	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						19.11.2022-19.11.2022, "Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Юриспруденция), ФГБОУ ВО "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 27.06.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы" (252 ч.)			
Козлов Владимир Константинович	Профессор	Электромагнитная совместимость	Высшее образование, Инженер	доктор физико - математических наук, 01.04.05	Профессор по кафедре промышленной электроники и	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 19.10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 72 часа 25.10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 28.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов; 01.11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов; 08.11.2024, Перспективные направления развития в энергетике, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой	Электроэнергетические системы и сети 16.10.2015 Преподаватель высшей школы 27.06.2022	40 лет 6 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 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" 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" 16.11.2022-16.11.2022, 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" 15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Косулин Валерий Валентинович	Доцент	Основы информационной безопасности	Высшее образование, Инженер	кандидат технических наук, 05.11.1	Доцент по кафедре ИИУС	<p>22.04.2024-22.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Основные цифровые технологии и компетенции современности:</p>	09.00.00. Информатика и вычислительная техника (модуль 1) 260 часов 19.09.2016 09.00.00.	27 лет	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

				3	<p>информационные системы, цифровые двойники. технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная образовательная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.05.2023-31.05.2023, программа повышения квалификации "Основы SQL", Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет 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" 13.03.2023-13.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское</p>	<p>Информатика и вычислительная техника (модуль 2) 250 часов 10.02.2017 01.03.04. Прикладная математика 01.10.2018 Преподаватель высшей школы 27.06.2022</p>		
--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 11.03.2023-11.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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" 16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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" 27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.03.2022-25.03.2022, Дополнительная профессиональная программа</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>"OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Кочура Антон Сергеевич	Старший преподаватель	Здоровый образ жизни и экология человека Прикладная физическая подготовка	Высшее образование, Специалист	-	-	<p>25.04.2024 Образовательные и информационные технологии в физической культуре в объеме 16 часов 20.10.2023-10.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 18.10.2023-18.10.2023, Обновление и содержания, методик и технологий профессионально образования в современных условиях , ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-10.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский Государственный Энергетический Университет» 10.10.2023-10.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО</p>	<p>ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет. Педагог по физической культуре, спорту и учитель безопасности жизнедеятельности 03.11.2014</p>	7 лет	<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p>

						«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» 13.07.2022-13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма"			
Кубарев Артем Юрьевич	Доцент	Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности Проектная деятельность	Высшее образование, Магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент	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. 11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в	2007 профессиональная переподготовка по направлению «Педагогика высшей школы»	18	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 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 КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, 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" 13.03.2023-13.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО КГЭУ 21.12.2022-21.12.2022, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО КГЭУ 06.06.2022-28.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, Университет</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						Иннополис 09.02.2022-09.02.2022, "Open-Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Липачева Екатерина Владимировна	Доцент	Высшая математика	Высшее образование, математик	кандидат физико-математических наук, 01.01.06	доцент	10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа. 10.2024, 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. 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов. 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения	ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	27 лет 11 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями			
Лутфуллина Гюльнара Фирдависовна	Заведующий кафедрой	Иностранный язык	Высшее образование, Учитель английского и французского языков	доктор филологич еских наук, 20.02.20	профессор, 20.02.20	07.10.24 (72ч.) "Искусственный интеллект и машинное обучение в преподавании иностранного языка" Сумгаитский государственный университет, Республика Азербайджан 08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 23.10.2023-23.10.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексное сопровождение обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного обучения в соответствии с требованиями ФГОС, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет" 17.09.2023-17.09.2023, OPEN	21.11.2022-13.12.2022, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" диплом о профессиональной переподготовке "Преподаватель высшей школы "	17 лет 7 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет" 10.05.2023-10.05.2023, Противопожарная безопасность, ООО ПрофСтандартКачество 03.05.2023-03.05.2023, Основы работы в Битрикс24, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет 03.05.2023-03.05.2023, Организация обучения и комплексное сопровождение обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного обучения в соответствии с требованиями ФГОС, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет 03.05.2023-03.05.2023, Электронная информационная образовательная среда университета, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>энергетический университет 10.04.2023-10.04.2023, Общая и частная методология филологической науки, ФГАОУ ВО "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы 29.11.2022-29.11.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет 22.11.2022-22.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, Центр дополнительного профессионального образования и сертификации 21.10.2022-21.10.2022, 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" 20.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет" 18.10.2022-18.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>06.06.2022-06.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования , Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет 24.05.2022-24.05.2022, Русский язык как иностранный: аспект обучения, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 20.05.2022-20.05.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет" 27.04.2022-27.04.2022, Энергетика и цифровая трансформация, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 14.06.2024-04.07.2024, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" диплом о профессиональной переподготовке "Методика преподавания русского языка как иностранного" 26.04.2024-16.05.2024, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" диплом о профессиональной переподготовке "Информатика и вычислительная техника"</p>			
Маминова Лариса	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее образование,	-	-	08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и	21.11.2022-13.12.2022, ФГБОУ ВО	22 года 3 месяца	Высоковольтные электроэнергетика и

Валентиновна	ль		Учитель		<p>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 20.10.2023-</p> <p>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" 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" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии и практика</p>	<p>"Казанский государственный энергетический университет" диплом о профессиональной переподготовке "Преподаватель высшей школы "</p>	электротехника
--------------	----	--	---------	--	--	--	----------------

						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" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ			
Маслов Игорь Николаевич	Доцент	Механика Прикладная механика	Высшее образование, Инженер-механик	кандидат технических наук, 11.00.11	доцент, машинoved, технолог и стандарт	10.2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, 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 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университет, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 10.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023-20.10.2023,	21.11.2022-13.12.2022, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" диплом о профессиональной переподготовке "Преподаватель высшей школы "	45 лет	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический 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" 25.10.2022-28.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.10.2022-29.10.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 26.03.2022-26.03.2022, Одаренные школьники: выявление, поддержка и развитие. Современные инновационные практики и технологии, ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет 14.02.2022-30.04.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Матухин Вадим	Профессор	Физика	Высшее	доктор	профессор	02.11.2023-02.11.2023, Оказание	Физика, Казанский	49,7	Высоковольтные

Леонидович			образование, радиофизик	физико- математ ических наук, 01.04.01	по кафедре физики	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» 02.11.2023-02.11.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета , Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 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» 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»	физико-технический институт кнц ран 30.01.2015		электроэнергетика и электротехника
Миροнова Елена Анатольевна	Доцент	Системы технического обслуживания и ремонта электрооборудования	Высшее образование, инженер-	кандидат педагогиче ских наук,	доцент 13.00.01	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,	21.11.2022-13.12.2022, ФГБОУ ВО "Казанский	21 год	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

			электрик	13.00.01	<p>03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 36 часов.</p> <p>07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>10.24, Современные подходы и методы работы в электроэнергетической компании, АО «Сетевая компания» 24 часов</p> <p>25.10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов.</p> <p>10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 72 часов.</p> <p>11.24, Внедрение научных исследований в образовательный процесс ВУЗа ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>12.24, «OPEN SCIENCE»: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>07.03.2024-07.03.2024, "Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей", 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</p>	<p>государственный энергетический университет" диплом о профессиональной переподготовке</p> <p>"Преподаватель высшей школы "</p> <p>03.03.2023-23.03.2023, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" диплом о профессиональной переподготовке</p> <p>"Преподаватель высшей школы "</p>		
--	--	--	----------	----------	--	--	--	--

					<p>энергетический университет" 10.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 09.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 22.04.2023-22.04.2023, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, ИДПО ФГБОУ ВО КНИТУ(КХТИ) 14.04.2023-14.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.03.2023-13.03.2023, дополнительная образовательная программа "Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе" , ФГБОУ КГЭУ 13.03.2023-13.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Высоковольтная электроэнергетика и электротехника", ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, дополнительная</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>образовательная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ КГЭУ 31.10.2022-31.10.2022, дополнительная образовательная программа "Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций", ФГБОУ КГЭУ 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровой подстанцией (ЦПС), ФГБОУ КГЭУ 04.05.2022-04.05.2022, дополнительная образовательная программа "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис" 25.03.2022-25.03.2022, дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателей", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 03.03.2023-23.03.2023, Преподаватель высшей школы 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Мухаметжанов Рустем Наимович	Доцент	Электроэнергетические системы и сети	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук, 05.09.03	-	<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-</p>	<p>Электроэнергетические системы и сети 12.10.2015 Развитие языковой среды (английский язык) 10.09.2014</p>	23 года	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>14.04.2023-21.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>13.03.2023-21.04.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p> <p>19.12.2022-21.04.2023, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, 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>Низамова Альфия Шарифовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Тепловая и ядерная энергетика</p>	<p>Высшее образование, инженер-теплоэнергетик</p>	<p>кандидат технических наук, 05.14.14</p>	<p>-</p>	<p>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>38</p>	<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</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, 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, Проектирование и эксплуатация атомных электрических станций, Уральский Федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина</p>			
Николаева Светлана Глебовна	Доцент	Математика	Высшее образование, математик	кандидат технических наук, 05.17.08	доцент	<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, 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 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 22.04.2024-22.04.2024, ДПО "Основные цифровые</p>	Педагогика высшей школы 01.10.1998 Прикладная математика, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.10.2017	21 год 1 мес	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО КГЭУ 12.04.2024-12.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023, ДПО "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО КГЭУ 02.10.2023-02.10.2023, ДПО "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО КГЭУ 31.05.2023-31.05.2023, Программа повышения квалификации "Основы SQL", ФГБОУ ВО "Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина" 17.04.2023-17.04.2023, ДПО "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО КГЭУ 08.12.2022-08.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО КГЭУ 06.12.2022-06.12.2022, Дополнительная профессиональная программа</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>"Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной 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 01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО КГЭУ</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"</p>	<p>Электроэнергетика и электротехника 28.11.2016 Метрология, стандартизация и сертификация 02.03.2018</p>	30	<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p>

						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 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"			
Писковацкий Юрий Валерьевич	Заведующий (ая) кафедрой (Противоаварийная и сетевая автоматика	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	Доцент по кафедре РЗА	05.2024, Информатика и вычислительная техника (профессиональная переподготовка), ФГБОУ ВО «КГЭУ», 510 час. 10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 час. 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и 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 программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО	Педагогика высшей школы 10.11.2006 Информатика и вычислительная техника 01.02.2024	16 лет 4 месяца	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>"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" 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>			
<p>Рукавишников Виктор Алексеевич</p>	<p>Профессор</p>	<p>Начертательная геометрия и инженерная графика</p>	<p>Высшее образование, Инженер-механик</p>	<p>доктор педагогических наук, канд. тех. наук, 13.00.08</p>	<p>доцент по кафедре ИГ</p>	<p>10.2024, Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 10 часов</p> <p>25.04.2024-25.04.2024, Профессиональная переподготовка "Информатика и вычислительная техника", 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>10.05.2023-10.05.2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации</p>		<p>44</p>	<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p>

						<p>ответственным за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации,</p> <p>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 охраны труда, Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций" 18.11.2022-18.11.2022, 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"</p>			
Салтанаева Елена Андреевна	Доцент	Информационные технологии	Высшее образование, экономист-математик	кандидат технических наук, 05.02.07	-	<p>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 31.10.2023-31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа</p>	Педагогика высшей школы. ФПКП ГОУ ВПО КГЭУ 12.11.2007	17	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

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

					<p>деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Повышение квалификации по программе "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ИДПО ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>на РYTHON", 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 "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Серазеева Елена Владимировна	Старший преподаватель	Промышленная экология	Высшее образование, инженер	-	-	<p>08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 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 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</p>	<p>Педагогика высшей школы 10.11.2005 "Экология и техносферная безопасность" с присвоением квалификации преподаватель экологии и дисциплин направления "Техносферная безопасность" 30.03.2017</p>	13	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.10.2023-02.10.2023, "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.09.2023-30.09.2023, CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT course in Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, Republic of Turkiye MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY Faculty of Fisheries 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность, ФГБОУ ВО КГЭУ 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-14.06.2022, дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Табейкина Елена Константиновна	Доцент	История России	Высшее образование, Историк. Преподаватель истории	кандидат исторических наук. история общественных отношений,	Доцент, 07.00.02 Отечественная история	04.2024, История религий России: особенности преподавания в высшей школе, ФГБУ "Российская академия образования", г. Москва, 72 часа 11.2024, Актуальные проблемы	32 г	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	

				07.00.02	<p>антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>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"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа , Казанский государственный энергетический университет "Электронная информационно-образовательная среда университета"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, повышение квалификации , Казанский государственный энергетический университет "Основы работы в Битрикс"</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, повышение квалификации , кгу "Современные педагогические технологии в практике преподавания в Вузе"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022,</p>			
--	--	--	--	----------	---	--	--	--

						дополнительная профессиональная подготовка, КГЭУ "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОСТ" 27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная профессиональная подготовка, КГЭУ "Оказание первой помощи" 25.10.2022-25.10.2022, повышение квалификации, КГЭУ "Актуальные вопросы антикоррупционной политики"			
Тимофеев Роман Андреевич	Доцент	Технологическое предпринимательство	Высшее образование, Менеджер	кандидат экономических наук, 08.00.05	доцент по кафедре "Экономическая теория"	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Тренер-преподаватель 04.09.2019	14,10	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника
Усачев Александр Евгеньевич	Профессор	Информационные технологии мониторинга технического состояния	Высшее образование, радиофизик	доктор физико-математич	профессор по кафедре ЭС	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда		40 лет	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

		<p>электрооборудования станций и подстанций</p> <p>Испытательные и электрофизические установки</p> <p>Современные технологии расчета электрических полей</p> <p>Электрофизические процессы в газах, жидкостях и твердых диэлектриках</p>		<p>еских наук, 01.04.07</p>		<p>университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный 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 университет</p> <p>21.12.2022-21.12.2022, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, Казанский национальный исследовательский технический университет</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет-Иннополис"</p> <p>25.03.2022-25.03.2022, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО Казанский государственный университет</p>		
<p>Федорова Жанна Викторовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Философия</p>	<p>Высшее образование, Филолог</p>	<p>кандидат филологических наук, 0.01.01</p>	<p>доцент по специальности "Социальная философия"</p>	<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа)</p> <p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы медиакоммуникаций» (16 часа) 10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки:</p>	<p>27</p>	<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p>

						<p>вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.03.2023-09.09.2023, Актуальные вопросы медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Федотов Евгений Александрович	Доцент	Электрические станции и подстанции Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук, 05.09.01	доцент, 05.14.02	<p>11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального 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"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Организация 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</p>	19	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	

						соответствии с ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Филиппова Гульнара Фаридовна	Доцент	Иностранный язык	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 «Казанский государственный энергетический университет»	25 лет 9 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	
Филиппова Фарид Мизхатовна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности Электробезопасность и охрана труда	Высшее образование, Магистр техники и технологии	кандидат химических наук, 02.00.06	-	05.2024, Оказание первой помощи в образовательной организации, Образовательный центр "ИТ-перемена", г. Курган, 72 часа 03.2024, Анализ аварийности в электроэнергетике. Расследование причин аварий: актуальные нормативные требования, опыт проведения, АДПО "КОНЦ ЕЭС", 16 часов 08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК	13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника" 01.02.2019 20.03.02 "Техносферная безопасность" 08.06.2020	11 лет	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>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 прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 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 "КОНЦ ЕЭС", г. Москва 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</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						"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 энергетике, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина			
Хабибуллин Альберт Багъзанурович	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее образование, Педагог по физической культуре	-	-	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационная-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, 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 04.04.2022-04.04.2022, "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	преподаватель высшей школы 08.09.2016	7	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника
Хакимуллина Лариса Шарифовна	Доцент	Теоретическая механика	Высшее образование, Механик	кандидат технических наук, 05.07.05	доцент - Механика	18.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО	Преподаватель высшей школы 27.06.2022	45 лет 9 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>«Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2022-12.11.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.10.2022-28.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.10.2022-29.10.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Хамитова Динара Вилевна	Доцент	Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее образование инженер-механик	кандидат технических наук по спецтеме	доцент по кафедре ИГ	<p>03.2024, Цифровые медиакоммуникации 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 университет 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 06.12.2022-23.12.2022,</p>	4.2024, Информатика и вычислительная техника" ФГБОУ ВО КГЭУ, 510 часов	21 лет	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, удостоверение о ПК 163500011165, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>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 энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, ФГБОУ ВО «КГЭУ» Преподаватель высшей школы. Диплом о профессиональной подготовке 167500002811, регистрационный номер IDPO-1466, дата выдачи 18.11.2022 г., 252 часа.</p>			
Хизбуллин Радик Накибович	Доцент	Изоляция электротехнического оборудования высокого напряжения	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.</p> <p>10.24, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>10.24, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов.</p> <p>10.24, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36</p>	Профессиональная переподготовка по направлению "Электроэнергетика и электротехника" 10.09.2019- 25.12.2019	33	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>часов.</p> <p>11.24, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>11.24, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 32 часов.</p> <p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>12.24, «OPEN SCIENCE»: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</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" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-27.09.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-26.04.2023,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.05.2023-31.05.2023, Кибербезопасность в электроэнергетике, 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, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.03.2023-24.03.2023, Технический аудит и управление энергосбережением, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе., ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызов</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						безопасности и устойчивого развития , 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 "КГЭУ"			
Хузиева Эльмира Фарраховна	Доцент	Менеджмент	Высшее образование, менеджер	кандидат социологических наук, 22.00.04	доцент по кафедре «Инженерный менеджмент»	Октябрь, 2024, ПК «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ, 15 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 Казанский государственный энергетический университет 20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 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 Казанский государственный энергетический университет 24.04.2023-24.04.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства Абилимпикс", "Казанский	Педагогика высшей школы, 502 часа 09.09.2002	22 года 10 месяцев	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>торгово-экономический техникум" Центр прикладных квалификаций 20.03.2023-20.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.10.2022-14.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Шарипов Ильнар Ильдарович	Доцент	Инженерное геометрическое моделирование	Среднее профессиональное образование, техник	кандидат технических наук, 01.04.17	-	<p>07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 24 часа 25.04.2024-25.04.2024, Диплом о профессиональной переподготовке " Информатика и вычислительная техника", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.03.2024-07.03.2024, Повышение квалификации по профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные</p>	<p>25.04.2024, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 510 часов (ПП) Преподаватель высшей школы 27.06.2022</p>	18	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

					<p>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 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", ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2022-18.11.2022, Диплом о профессиональной переподготовке "Преподаватель</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

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