

Направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Образовательная программа Электроустановки электрических станций и подстанций

«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
Балобанов Руслан Николаевич	Доцент	Учебная практика (ознакомительная) (Распределенная, Учебная) практика Учебная практика (практика по получению первичных навыков научной-исследовательской работы) (Концентрированная, Учебная) практика Учебная практика (практика по получению первичных навыков научной-исследовательской работы) (Распределенная, Учебная) практика	Высшее образование, магистр	кандидат технических наук, 2.2.8	-	10.24, Современные подходы и методы работы в электроэнергетической компании, АО «Сетевая компания (стажировка). 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" 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-13.10.2023, Релейная	03.04.2023-03.11.2023 Информатика и вычислительная техника/ Разработка приложений искусственного интеллекта (486 часов)	13 лет	Электроустановки электрических станций и подстанций

						<p>защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023, Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных работ практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 29.11.2021-30.08.2022, OPEN SCIENS: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 03.04.2023-03.11.2023, Информатика и вычислительная техника/ Разработка приложений искусственного интеллекта (486 часов)</p>			
Будникова Иветта Константиновна	Доцент	Математические методы моделирования и прогнозирования	Высшее образование, инженер-физик	кандидат технических наук	старший научный сотрудник	<p>11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч 24.10.2023-14.10.2023, 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</p>	<p>01.09.1996-23.06.1997 По специальности "Педагогика высшей школы". Присвоена квалификация - преподаватель высшей школы. Диплом МВ № 447107 01.03.2017-30.06.2017 Профессиональная переподготовка по программе "Прикладная математика, информатика и вычислительная техника" (в объеме 562 часа) Диплом о профессиональной переподготовки №180000169989,</p>	52	Электроустановки электрических станций и подстанций

						<p>06.10.2023-06.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 01.11.2022-01.11.2023, 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, По дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», Удостоверение № 163500011007 (в объеме 16 час), ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022, Профессиональная переподготовка по программе "Преподаватель высшей школы" в объеме 252 час . Диплом № 162411621976</p>	<p>выдан 17 июля 2017 года. ФГБОУ ВО КНИТУ-КАИ 27.06.2022-18.11.2022 Профессиональная переподготовка по программе "Преподаватель высшей школы" в объеме 252 час . Диплом № 162411621976</p>		
Булатова Венера Михайловна	Доцент	<p>Нормативные и руководящие документы на электрических станциях и подстанциях Управление проектами в энергетике Производственная практика</p>	<p>Высшее образование, Инженер - электрик</p>	<p>кандидат педагогических наук, 13.00.01</p>	-	<p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 10.24, Современные подходы и</p>		<p>15 лет 4 месяца</p>	<p>Электроустановки электрических станций и подстанций</p>

		<p>(преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика</p> <p>Производственная практика (производственно- технологическая) (Концентрированная, Производственная) практика</p> <p>Производственная практика (эксплуатационная) (Распределенная, Производственная) практика</p> <p>Учебная практика (ознакомительная) (Концентрированная, Учебная) практика</p>				<p>методы работы в электроэнергетической компании, АО «Сетевая компания (стажировка). 25.10.24, Оперативно- диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ. 10.24, Оперативно- диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги. 03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги. 07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ. 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 соответствие с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2022-22.10.2022, "Проектирование автоматизированной системы</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО КГЭУ 06.01.2022-15.01.2022, "Эксплуатация взрывозащищенного электрооборудования", ФГБОУ ВО "КНИТУ"			
Гилязиева Гузель Зофаровна	Доцент	Иностранный язык в профессиональной сфере Иностранный язык в профессиональной сфере (продвинутый уровень)	Высшее образование, Учитель татарского, английского языков и литературы	кандидат филологических наук, 10.02.20	-	08.11.24 Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ , 10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE современные практик, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2022-08.12.2022, Электронная информационно-	27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы 15.04.2004-06.06.2024 "Методика преподавания русского языка как иностранного"	18 лет 6 месяцев	Электроустановки электрических станций и подстанций

						<p>образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-13.10.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-12.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания ин.яз. 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" 25.03.2022-25.03.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Демин Алексей Владимирович	Профессор	Техногенная безопасность	Высшее образование, Инженер-механик	доктор технических наук 05.07.05, 05.04.02	доцент 1.5.15	<p>08.11.2023-08.11.2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, 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" 02.10.2023-02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 19.07.2023-19.07.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	<p>24.04.2017-09.06.2017 Управление охраной труда. Техносферная безопасность(Межрегиональная ассоциация охраны труда, г. Казань, 2017 г., 250 часов. Диплом о профессиональной переподготовке № 162405692757) 06.03.2017-27.06.2017 Экология и техносферная безопасность (Корпоративный институт КНИТУ-КАИ, г. Казань, 2017 г., 252 часа. Диплом о профессиональной переподготовке № 180000169867) Квалификация: преподаватель экологии и дисциплин направления "Техносферная безопасность"</p>	35	Электроустановки электрических станций и подстанций
Завада Галина Владимировна	Заведующий (ая) кафедрой (И П)	Педагогика высшей школы	Высшее образование, Учитель математики, информатики и ВТ	к. пед. н., теория и методика проф. Образования 13.00.08	доцент по кафедре пед. и пс. профобразования	<p>12.2024, Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ШКОЛА ЗАВЛАБОВ», АН РТ, 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза,</p>	<p>10.10.2003-30.06.2004 Преподаватель высшей школы 27.02.2020-26.06.2020 Психология</p>	29	Электроустановки электрических станций и подстанций

						<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности", РАНХиГС 28.07.2023-28.07.2023, дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.06.2023-10.06.2023, дополнительная профессиональная программа "Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности"", ФГАОУ ВО "К П)ФУ" 10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа "Для руководителей, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности...", УЦ ООО "ПрофСтандартКачество" 02.02.2023-02.02.2023, дополнительная профессиональная программа</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>"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 работы в образовательной</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>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"</p>			
Зарипов Дамир Камилевич	Доцент	<p>Диагностика и испытания оборудования и систем электростанции Мониторинг и диагностика оборудования гидроэнергетических объектов Нормативно-техническое обеспечение диагностики оборудования электрических станций и подстанций Онлайн системы мониторинга и диагностики оборудования гидроэнергетических объектов Управление проектами в энергетике</p>	Высшее образование, радиофизик	кандидат технических наук, 2.2.8	-	<p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 11.24, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.24, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 10.24, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 10.24, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги. 25.10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ". 03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги. 20.10.2023-20.10.2023, «Электронная информационно-</p>	16 лет	Электроустановки электрических станций и подстанций	

						<p>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, «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.10.2023-23.10.2023,</p>			
Зацаринная Юлия Николаевна	Доцент (ЭС)	Управление проектами в энергетике	Высшее образование, магистр	кандидат технических наук, 05.14.14	Доцент, 05.14.02	<p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования ЭС и п/с,</p>	06.11.2017-03.04.2018 Информатика и вычислительная техника	17 лет 8 месяцев	Электроустановки электрических станций и подстанций

						ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022, "Введение в программирование на ПУТОН", ФГБОУ ВО «КГЭУ»			
Кубарев Артем Юрьевич	Доцент	<p>Диагностика и испытания оборудования и систем электростанции</p> <p>Режимы работы электрооборудования станций и подстанций</p> <p>Производственная практика (эксплуатационная)</p> <p>(Распределенная, Производственная) практика</p> <p>Учебная практика (ознакомительная)</p> <p>(Концентрированная, Учебная) практика</p> <p>Учебная практика (ознакомительная)</p> <p>(Распределенная, Учебная) практика</p>	Высшее образование, Магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент	<p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности</p> <p>25.10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ".</p> <p>10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги.</p> <p>5.11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ".</p> <p>03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги.</p> <p>07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ".</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>	2007 профессиональная переподготовка по направлению «Педагогика высшей школы»	18	Электроустановки электрических станций и подстанций

						<p>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 Иннополис 09.02.2022-09.02.2022, "Open-Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Махиянова Алина	Заведующий (ая)	Теория и практика саморазвития	Высшее образование,	доктор социологи	Профессор 22.00.04	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-		18	Электроустановки электрических

Владимировна	кафедрой		специалист	ческих наук, 22.00.04		образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-24.11.2021, Оказание первой медицинской помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			станций и подстанций
Миронова Елена Анатольевна	Доцент	Эксплуатация электроэнергетического оборудования электростанций и подстанций Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика Производственная практика (производственно-технологическая) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, инженер-электрик	кандидат педагогических наук, 13.00.01	доцент	12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 12.24, «OPEN SCIENCE»: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 11.24, Внедрение научных исследований в образовательный процесс ВУЗа ФГБОУ ВО "КГЭУ". 10.24, Современные подходы и методы работы в электроэнергетической компании, АО «Сетевая компания» (стажировка) 25.10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ". 10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги. 07.03.2024-07.03.2024, "Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических	03.03.2023-23.03.2023 Преподаватель высшей школы 27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы	21 год	Электроустановки электрических станций и подстанций

					<p>установок потребителей", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 03.24. Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги. 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" 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 соответствие 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</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>13.03.2023-13.03.2023, дополнительная образовательная программа "Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ КГЭУ</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Высоковольтная электроэнергетика и электротехника", ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, дополнительная образовательная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ КГЭУ</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, дополнительная образовательная программа "Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций", ФГБОУ КГЭУ</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровой подстанцией (ЦПС), ФГБОУ КГЭУ</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, дополнительная образовательная программа "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис"</p> <p>25.03.2022-25.03.2022, дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателей", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						03.03.2023-23.03.2023, Преподаватель высшей школы 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Сафин Альфред Робертович	Заведующий кафедрой	Теория и практика научных исследований в электроэнергетике	Высшее образование, магистр техники и технологии	доктор техническ их наук, 05.09.01	доцент по кафедре ЭПП	4.03.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, Уральский Федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, 108 часов 01.02.2024, Автоматизация технологических процессов и производств, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 510 часов (ПП) 11.01.2024, Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы, Институт математики и механики им. Н.И. Лобачевского КФУ, 16 часов 31.10.2023- 31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Орг. обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Обновления содержания, методик и технологий, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Электронная инф- образовательная среда университета, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»	17 лет	Электроустановки электрических станций и подстанций	

						<p>13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Оказание первой помощи, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Дополнительная профессиональная программа, Стратегическое управление гос. и муницип. образов. организациями, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды., Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Дополнительная профессиональная программа, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Сидорова Дина Георгиевна	Доцент	Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее образование, Учитель немецкого и английского языков	кандидат политических наук, 23.00.02	доцент по кафедре Иностранные языки	<p>08.11.24 Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты</p>	27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы	25 лет	Электростанции электрических станций и подстанций

						<p>публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.04.2023-17.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический 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</p>			
Усачев Александр Евгеньевич	Профессор	Информационные технологии на электрических станциях и подстанциях Электрофизические установки для высоковольтных испытаний электрооборудования электростанций	Высшее образование, радиофизик	доктор физико-математических наук, 01-04-07	профессор по кафедре ЭС	<p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения</p>	40 лет	Электроустановки электрических станций и подстанций	

						<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет 21.12.2022-21.12.2022, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, Казанский национальный исследовательский технический университет 04.05.2022-04.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет-Иннополис" 25.03.2022-25.03.2022, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО Казанский государственный университет</p>			
Федорова Жанна Викторовна	Доцент	Философия науки и техники	Высшее образование, Филолог.	кандидат филологических наук, 10.01.01	доцент по специальности "Социальная философия"	<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы медиакоммуникаций» 10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание</p>	27	Электроустановки электрических станций и подстанций	

						<p>первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.03.2023-09.09.2023, Актуальные вопросы медиакommunikаций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Федотов Евгений Александрович	доцент	<p>Анализ технологических нарушений в работе электрооборудования ЭС и ПС; Выбор электрических схем и оборудования на ЭС и ПС; Методы расчета в электрической части станции; Переходные процессы в электроэнергетических системах; Теория и практика научных исследований в электроэнергетике; Электрические станции и подстанции; Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах; Руководство ВКР</p>	Инженер (2000 г), Магистр (2016 г.)	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". 26.10.2024-06.11.2024 "Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей; 02.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 09.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.10.2023-13.10.2023, Организация 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 ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	19	Электроустановки электрических станций и подстанций	

						25.10.2022-28.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Хизбуллин Радик Накибович	Доцент	Гидротурбинное и гидромеханическое оборудование ГЭС/ГАЭС Охрана труда и пожарная безопасность на электрических станциях и подстанциях Производственная практика (эксплуатационная) (Распределенная, Производственная) практика Учебная практика (практика по получению первичных навыков научно- исследовательской работы) (Концентрированная, Учебная) практика Учебная практика (практика по получению первичных навыков научно- исследовательской работы) (Распределенная, Учебная) практика	Высшее образование, Инженер- исследователь	кандидат физико- математич еских наук, 01.04.10	-	12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 12.24, «OPEN SCIENCE»: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 11.24, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 11.24, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 10.24, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 10.24, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 10.24, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги. 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-	Профессиональная переподготовка по направлению "Электроэнергетика и электротехника" 10.09.2019- 25.12.2019	33	Электроустановки электрических станций и подстанций

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

						<p>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 вызовов 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"</p>		
Шакирова Динара Марселевна	Доцент	Теория и практика саморазвития	Высшее образование, Экономист-менеджер	кандидат социологических наук, 22.00.04	-	<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" 20.10.2023-07.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	11 лет	Электроустановки электрических станций и подстанций

						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" 17.12.2022-26.08.2023, "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"			
Януш Ольга Борисовна	Доцент	Интеллектуальное право Энергетическая политика	Высшее образование, специалист	кандидат политических наук, 23.00.04	Доцент по кафедре «Социология, политология и право»	07 октября - 01 декабря 2024 г., "Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан", Высшая школа государственного и муниципального управления КФУ, 72 часа 02.11.2023-02.11.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.11.2023-02.11.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Методика преподавания основ российской государственности", Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ	26.04.2017-09.07.2018 Профессиональная переподготовка в Учреждении высшего образования "Университет управления "ТИСБИ" по дополнительной профессиональной программе "Юриспруденция"	20 лет 8 месяцев	Электроустановки электрических станций и подстанций

						<p>(РАНХиГС) 10.06.2023-10.06.2023, Повышение квалификации по программе ДПО "Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет" 14.04.2023-14.04.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.11.2022-19.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы" (Международные отношения)", ФГБОУ ВО "Казанский ГМУ Минздрава России" 16.11.2022-16.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

