

Направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
 Образовательная программа Интеллектуальные энергетические системы

«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
Вагапов Георгий Валериянович	Профессор	Микросети, интеллектуальные сети и суперсети, Учебная практика/Учебная практика (ознакомительная) Производственная практика (эксплуатационная)	Высшее образование, Магистр техники и технологии	доктор технических наук, 05.09.03	Доцент, 05.09.03	07.11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.10.2023-07.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация образования и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский		17 лет 11 месяцев	Интеллектуальные энергетические системы

						государственный энергетический университет" 05.12.2022-05.12.2022, Современные цифровые технологии в электроэнергетике, КНИТУ 31.05.2022-31.05.2022, Защита докторской диссертации, КНИТУ-КАИ			
Демин Алексей Владимирович	Профессор	Техногенная безопасность	Высшее образование, Инженер-механик	доктор технических наук 05.07.05, 05.04.02	доцент 1.5.15	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"	24.04.2017-09.06.2017 Управление охраной труда. Техносферная безопасность (Межрегиональная ассоциация охраны труда. Диплом о профессиональной переподготовке № 162405692757) 06.03.2017-27.06.2017 Экология и техносферная безопасность (Корпоративный институт КНИТУ-КАИ. Диплом о профессиональной переподготовке № 180000169867) Квалификация: преподаватель экологии и дисциплин направления "Техносферная безопасность"	35	Интеллектуальные энергетические системы
Завада Галина Владимировна	Заведующий (ая) кафедрой	Педагогика высшей школы	Высшее образование Учитель математики, информатики	к. пед. н., теория и методика проф.	доцент по кафедре пед. и пс. профобра	12.2024, Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики	10.10.2003-30.06.2004 Преподаватель высшей школы 27.02.2020-26.06.2020 Психология	29	Интеллектуальные энергетические системы

			и ВТ	<p>Образования</p> <p>13.00.08</p>	<p>зования</p>	<p>Татарстан</p> <p>«РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ШКОЛА ЗАВЛАБОВ», АН РТ</p> <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"</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>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 "КПФУ"</p> <p>10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа</p>			
--	--	--	------	---	----------------	---	--	--	--

					<p>"Для руководителей, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности...", УЦ ООО "ПрофСтандартКачество" 02.02.2023-02.02.2023, дополнительная профессиональная программа "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО КГЭУ 26.01.2023-26.01.2023, дополнительная профессиональная программа ""Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>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 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>Математические методы моделирования и прогнозирования Онлайн мониторинг состояния высоковольтного оборудования интеллектуальных электроэнергетических систем 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-</p>	16 лет	Интеллектуальные энергетические системы	

						<p>диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ".</p> <p>03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги. 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, «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.10.2023-23.10.2023, 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</p>			
Защаринная Юлия Николаевна	Доцент	Управление проектами в энергетике Экономика интеллектуальных электроэнергетических систем, Учебная практика/Учебная практика (практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы) Преддипломная практика/ Производственная практика	Высшее образование магистр	кандидат технических наук, 05.14.14	Доцент, 05.14.02	06.11.2017-03.04.2018 Информатика и вычислительная техника	17 лет 8 месяцев	Интеллектуальные энергетические системы	

		(преддипломная)				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»			
Кубарев Артем Юрьевич	Доцент	Альтернативная энергетика Командная работа по управлению режимами основного электрооборудования Технологии преобразования энергии в интеллектуальных электроэнергетических системах	Высшее образование Магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент	12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности 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. 5.11.24, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ". 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". 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	2007 г. профессиональная переподготовка по направлению «Педагогика высшей школы»	18	Интеллектуальные энергетические системы

						<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 КГЭУ</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>02.10.2023-27.09.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>21.12.2022-21.12.2022, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет</p> <p>31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>06.06.2022-28.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, Университет Иннополис</p> <p>09.02.2022-09.02.2022, "Open-</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Лаптева Татьяна Владимировна	Профессор	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование Математик	доктор технических наук	доцент по кафедре химической кибернетики	31.10.2023-31.10.2023, 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" 15.05.2022-15.05.2022, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Ельцина Б.Н."		19	Интеллектуальные энергетические системы
Марзоева Ирина Владимировна	Доцент	Научно-технический перевод	Высшее образование Учитель французского и английского языков	кандидат филологических наук, 10.02.20	Доцент специальности 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, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	18.10.2023-18.11.2023 Преподаватель высшей школы 15.04.2024-06.06.2024 Методика преподавания русского языка как иностранного 01.02.2024-24.04.2024 Информатика и вычислительная техника	17 лет 9 месяцев	Интеллектуальные энергетические системы

					<p>06.10.2023-06.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда университета, 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 27.10.2022-27.10.2022, 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" 25.03.2022-25.03.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 15.04.2024-06.06.2024, Методика преподавания русского языка как иностранного 01.02.2024-</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						24.04.2024, Информатика и вычислительная техника 18.10.2023-18.11.2023, Преподаватель высшей школы			
Махиянова Алина Владимировна	Заведующий (ая) кафедрой	Теория и практика саморазвития	Высшее образование, специалист	доктор социологи ческих наук, 22.00.04	Профессор 22.00.04	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет"	18		Интеллектуальные энергетические системы
Мухаметжанов Рустем Наимович	Доцент	Анализ энергетических систем	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук, 05.09.03	-	25.10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный	12.10.2015-02.06.2016 Электроэнергетические системы и сети 10.09.2014-08.07.2015 Развитие языковой среды (английский язык)	23 года	Интеллектуальные энергетические системы

						<p>Энергетический Университет" 14.04.2023-21.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 13.03.2023-21.04.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 19.12.2022-21.04.2023, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет"</p>			
Писковашкий Юрий Валерьевич	Заведующий (ая) кафедрой	Цифровые технологии для защиты и коммуникации	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	Доцент по кафедре РЗА	<p>05.2024, Информатика и вычислительная техника (профессиональная переподготовка), ФГБОУ ВО «КГЭУ», 510 час. 10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России, ФГБОУ ВО «КГЭУ». 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО «КГЭУ». 11.2024, Многофункциональные цифровые терминалы для управления, контроля и защиты электрооборудования до 220 кВ. ФГАОУ ДПО «ТЭИПК». 20.10.2023-20.10.2023, Курсы повышения квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда</p>	<p>10.11.2006-15.10.2007 Педагогика высшей школы 01.02.2024-24.04.2024 Информатика и вычислительная техника</p>	16 лет 4 месяца	Интеллектуальные энергетические системы

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

						<p>энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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" 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>Рахматуллина Диана Эдуардовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Иностранный язык в профессиональной сфере</p>	<p>Высшее образование, Преподавател ь русского и английского языков</p>	<p>кандидат филологич еских наук, 10.02.20</p>	<p>доцент по специальн ости 10.02.20</p>	<p>08.11.24 Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 01.11.24 Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.10.24 Электронная информационно- образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ 07.10.24 Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ 10.11.2023-10.11.2023, Филологический науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы 15.04.2024-06.06.2024 Методика преподавания русского языка как иностранного</p>	<p>21 год 10 месяцев</p>	<p>Интеллектуальные энергетические системы</p>

					<p>высшей школы, КГЭУ 02.10.2023-02.10.2023, Open Scince: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, КГЭУ 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 07.04.2023-26.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 13.03.2023-03.03.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, КГЭУ 22.02.2023-22.02.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, КГЭУ 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, КГЭУ 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, КГЭУ 25.03.2022-25.03.2022, "Open science": современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", КГЭУ 15.02.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Усачев Александр Евгеньевич</p>	<p>Профессор</p>	<p>Инновационные методы контроля высоковольтного оборудования интеллектуальных электроэнергетических систем Информационно-коммуникационные технологии в интеллектуальных электроэнергетических системах</p>	<p>Высшее образование, радиофизик</p>	<p>доктор физико-математических наук, 01-04-07</p>	<p>профессор по кафедре ЭС</p>	<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 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>		<p>40 лет</p>	<p>Интеллектуальные энергетические системы</p>
<p>Федорова Жанна Викторовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Философия науки и техники</p>	<p>Высшее образование, Филолог.</p>	<p>кандидат филологических наук, 10.01.01</p>	<p>доцент по специальности "Социальная философия"</p>	<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы</p>		<p>27</p>	<p>Интеллектуальные энергетические системы</p>

						<p>медиакоммуникаций» 10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки: 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 Александр Иванович	Профессор	Анализ энергетических систем Оптимизация в в интеллектуальных электроэнергетических системах Система управления в электроэнергетике	Высшее образование, инженер электрик	доктор техническ их наук, 05.09.01 Электроме ханика	Профессор по кафедре ЭС	<p>25.10.2022-28.10.2022 "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" ФГБОУ ВО "КГЭУ", 24.04.2023-26.04.2023 "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	42 года и 1 месяц	Интеллектуальные энергетические системы
Федотов Евгений Александрович	Доцент	Теория и практика научных исследований в электроэнергетике	Высшее образование, инженер	кандидат техническ их 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</p>	19	Интеллектуальные энергетические системы

						<p>образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 09.10.2023-20.10.2023,</p> <p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.10.2023-13.10.2023,</p> <p>Организация первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-06.10.2023,</p> <p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.10.2022-28.10.2022,</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023,</p> <p>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,</p> <p>дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023,</p> <p>дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения</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,</p> <p>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,</p> <p>дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023,</p> <p>дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения</p>	11 лет	Интеллектуальные энергетические системы	

						<p>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"</p>			
Януш Ольга Борисовна	Доцент	Энергетическая политика	Высшее образование, специалист	кандидат политических наук, 23.00.04	Доцент по кафедре «Социология, политология и право»	<p>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, 02.11.2023-02.11.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.11.2023-02.11.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Методика преподавания основ российской государственности", Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС) 10.06.2023-10.06.2023, Повышение квалификации по программе ДПО "Технологии практической реализации</p>	26.04.2017-09.07.2018 Профессиональная переподготовка в Учреждении высшего образования "Университет управления "ГИСБИ" по дополнительной профессиональной программе "Юриспруденция"	20 лет 8 месяцев	Интеллектуальные энергетические системы

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