

Направление подготовки 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника
 Образовательная программа Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке	Общий стаж работы	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Аухадеев Авер Эрикович	Доцент	Машинное обучение в системах управления электротранспорта Проектирование электротехнического оборудования беспилотного электротранспорта	Высшее образование Инженер	Радиотехника, 05.09.03	кандидат технических наук	доцент по кафедре "Электротехнический транспорт"	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» 20.10.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-06.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	20	18	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

						<p>07.04.2023-29.08.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>31.03.2023-31.03.2023, Программная инженерия для систем машинного обучения, ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>03.11.2022-03.11.2022, Электромобили: устройство, обслуживание, ремонт, ГБПОУ г. Москвы "Колледж современных технологий имени Героя Советского Союза М.Ф. Панова"</p> <p>01.08.2022-01.08.2022, Программирование на Python, ФГАОУ ВО "УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p> <p>29.04.2022-29.04.2022, Аккредитация пользователя "Автоматизированной системы обеспечения надежности и качества аппаратуры "АСОНИКА", НИИ "АСОНИКА"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.01.2022-31.03.2023, "Разработка приложений искусственного интеллекта"			
Бугаков Валерий Михайлович	Доцент	Системы автоматического регулирования и управления электромобильного транспорта	Высшее образование Радиоинженер	Радиотехника, 20.02.14	кандидат технических наук	доцент , "КПЭ РС и ПТРК"	07.03.2024-07.03.2024, курсы повышения квалификации "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", КГЭУ 14.11.2023-14.11.2023, Курсы повышения квалификации "Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры", КГЭУ 08.11.2023-08.11.2023, Повышение квалификации "Математическое моделирование динамических режимов электроприводов автономных транспортных средств", Ташкентский государственный технический университет им. Ислама Каримова 13.10.2023-27.10.2022, курсы повышения квалификации "Оказание первой помощи", КГЭУ 13.05.2023-10.06.2023, курсы повышения квалификации "Диагностика электронных систем автомобиля. Базовые диагностики ДВС и сервисные функции"	42	10	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей , беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

						<p>Autel Training. Модуль 1., Brainstorm 13.05.2023-13.05.2023, курсы повышения квалификации "Диагностика электронных систем автомобиля. Логика поиска неисправностей. Работа с осциллографом" Autel Training. Модуль 2., Brainstorm 02.05.2023-02.05.2023, Курсы повышения квалификации "Основы работы в Битрикс24 (Модуль "Задачи и проекты)", КГЭУ 24.03.2023-06.10.2023, курсы повышения квалификации " OPENSOURCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", КГЭУ 13.03.2023-13.03.2023, курсы повышения квалификации "Электронная информационно- образовательная среда университета", КГЭУ 01.03.2023-01.03.2023, курсы повышения квалификации "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>требованиями ФГОС", КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, курсы повышения квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", КГЭУ 03.11.2022-15.11.2022, Семинар "Устройство, обслуживание и ремонт электромобилей", ООО "Инжиниринговый научно-образовательный центр "Смарт" 03.11.2022-15.03.2023, курсы повышения квалификации "Электромобили: устройство, обслуживание, ремонт", ГБПОУ "Колледж современных технологий" 30.05.2022-30.05.2022, курсы повышения квалификации "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис" 15.02.2022-15.02.2022, курсы повышения квалификации "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", КГЭУ</p>				
Галияхметова Альбина Тагировна	Доцент	Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее образование Учитель английского и немецкого языков	Филология, 13.00.01	кандидат педагогических наук	доцент по кафедре и иностранных языков	02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты	18 лет 1 месяцев в	16 лет 6 месяцев	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования

		Иностранный язык в профессиональной сфере (продвинутый уровень)				зыков	публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2022-13.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный			электромобилей , беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
--	--	---	--	--	--	-------	---	--	--	--

							<p>энергетический университет" 27.06.2022-27.06.2022, Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.04.2022-21.04.2022, Дополнительная профессиональная программа Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Гимадиев Равиль Шамсутдинович	Профессор	Математические методы моделирования и	Высшее образование Инженер-механик	Производство летательных аппаратов, 05.07.02	доктор технических наук	старший научный сотрудник	31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения	48,2	40,7	Проектирование и эксплуатация электротехнического

		прогнозирования				ик	обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологии профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 22.12.2017-22.12.2030, Диплом о профессиональной переподготовки 162404591356. Регистрационный номер IDPO-383.			оборудования электромобилей , беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
Завада Галина Владимировна	Заведующий (ая) кафедрой	Педагогика высшей школы	Высшее образование Учитель математики, информ	Математика, информатика и ВТ, Теория и методика	к. пед. н.,	доцент по кафедре пед. и п	31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Оказание	29	29	Проектирование и эксплуатация электротехнического

			атики и ВТ	проф.образования		с. профобразования	<p>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 "Основы работы в Битрикс 24</p>			оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
--	--	--	------------	------------------	--	--------------------	--	--	--	--

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

							<p>"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 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>			
Идиятуллин Ринат Гайсович	Профессор	Автоматизирова нные электромеханиче ские комплексы и системы Проектирование систем высокоскоростн ого наземного транспорта	Высшее образование Инженер путей сообщения	Тепловозы и тепловозное хозяйства, автоматизация эксперементальны х исследований, 05.09.03;05.09.01	доктор технически х наук	профес сор по кафедр е ЭиА СХ	20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический	61	22	Эксплуатация высокоскоростн ого электроподвижн ого состава

							<p>университет" 02.11.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Исхакова Регина Яновна	Доцент	Техногенная безопасность	Высшее образование магистр техник и и технологии	Теплоэнергетика, 03.02.08	кандидат технических наук	доцент	<p>20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, Повышение квалификации "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, Повышение квалификации "Стартап-</p>	11 лет 7 месяцев	6 лет 8 месяцев	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

						<p>коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.01.2023-16.01.2023, Повышение квалификации "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.11.2022-25.11.2022, Повышение квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Повышение квалификации "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, Повышение квалификации "OPEN SCIENCE V: современные практики,</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Повышение квалификации "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.05.2022-19.05.2022, Повышение квалификации "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.05.2022-04.05.2022, Повышение квалификации "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", АНО ВО "Университет Иннополис"			
Кашаев Рустем Султанхамитович	Профессор	Интеллектуальное право	Высшее образование физик	Физика полимеров, 05.11.13	доктор технических наук	профессор	20.10.2023-20.10.2023, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный	49,9	35.5	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

							<p>энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", Казанский государственный энергетический университет 08.06.2022-08.06.2022, повышение квалификации по программе "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Литвиненко Руслан Сергеевич	Доцент	<p>Автоматизированное проектирование и компьютерное моделирование электромобильных систем Техническая эксплуатация электромобильного транспорта и зарядной инфраструктуры</p>	<p>Высшее образование Инженер-электромеханик</p>	<p>Электромеханика, 20.02.14</p>	<p>кандидат технических наук</p>	<p>доцент по кафедре "КПЭ РС и ПТРК"</p>	<p>31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования, 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,</p>	26	6	<p>Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры</p>

						<p>ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 24.03.2023-24.03.2023, Open Science VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.03.2023-20.03.2023, Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенный аварий, экстремальных природных явлений, ФГБОУ ВО Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>государственный энергетический университет 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, 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 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы Битрикс 24, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							государственный энергетический университет 03.11.2022-03.11.2022, Электромобили: устройство, обслуживание, ремонт, ГБПОУ г. Москвы "Колледж современных технологий им. М.Ф.Панова 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой медицинской помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.04.2022-29.04.2022, Аккредитованный пользователь, НИИ "Асоника" 15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет			
Махиянова Алина Владимировна	Заведующий (ая) кафедрой	Теория и практика саморазвития	Высшее образование специалист	Социолог. Преподаватель социально-политических дисциплин, 22.00.04	д. соц.н.	профессор	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	21	18	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

							<p>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"</p>			
Павлов Павел Павлович	Заведующий (ая) кафедрой	Интеллектуальные транспортные системы	Высшее образование Военный инженер-электрик	Системы управления летательных аппаратов, 20.02.14.	к.т.н.	доцент , "КПЭ РС и ПТРК"	<p>08.11.2023-08.11.2023, Курсы повышения квалификации "Mathematical modelling of electric drives dynamic modes of autonomous vehicles", Ташкентский государственный технический университет 02.11.2023-02.11.2023, Курсы повышения квалификации "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023,</p>	45	27	<p>Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей , беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры</p>

						<p>Курсы повышения квалификации "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.06.2023-28.06.2023, Курсы повышения квалификации "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.05.2023-10.05.2023, Курсы повышения квалификации "Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителями организаций ответственных за обеспечение пожарной безопасности ", Учебный центр ООО "ПрофСтандартКачество" 13.03.2023-13.03.2023, Курсы повышения квалификации "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023-02.02.2023,</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>Курсы повышения квалификации " Основы работы в Битрикс 24 (модуль Задачи и Проекты)"", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022,</p> <p>Курсы повышения квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2022-31.10.2022,</p> <p>Курсы повышения квалификации "Проектирование автоматизированной системы технологического управления и цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022,</p> <p>Курсы повышения квалификации " Проведение лабораторных практикумов на оборудовании ГалСен", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>				
Сафин Альфред Робертович	Заведующий (ая) кафедрой	Теория и практика научных	Высшее образование магистр техники и технологий	Электротехника, электромеханика и электротехнологии , 05.09.01	доктор технических наук	доцент по кафедре ЭПП	31.10.2023-31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Орг. обучения	17 лет	17 лет	Проектирование и эксплуатация электротехнического	

		исследований в электроэнергетике				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» 13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа, Оказание первой помощи,			оборудования электромобилей , беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
--	--	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	---

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

							государственный энергетический университет»			
Федорова Жанна Викторовна	Доцент	Философия науки и техники	Высшее образование Филолог. Преподаватель русского языка и литературы.	Филология, 10.01.01	кандидат филологических наук	доцент (по специальности "Социальная философия")	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 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 медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	28	28	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
Хизбуллин Роберт Накибович	Профессор	Зарядные станции и элементы инфраструктуры для электромобилей Электромагнитная совместимость на электротранспорте	Высшее образование инженер	инженер электронной техники, 2.2.12	доктор технических наук	доцент	24.10.2023-24.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023,	28	24	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

		те				<p>повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.07.2023-19.07.2023, повышение квалификации</p>			
--	--	----	--	--	--	---	--	--	--

							по дополнительной профессиональной программе "Основы работы в Битрикс24", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.12.2022-19.12.2022, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ "Национальный исследовательский университет "МЭИ"			
Хузяшев Рустэм Газизович	Доцент	Управление проектами в энергетике	Высшее образование Радиофизик	Радиофизика/Радиофизика и электроника, 01.04.03	кандидат физико-математических наук	доцент по кафедре ЭСиС	31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ	46 года 5 месяце в	43 года	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

							<p>20.04.2023-20.04.2023, OPEN SCIENCE: Современные практики публикационной активности преподавателя, КГЭУ</p> <p>20.04.2023-20.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированны х подстанций в формате новых технологий, КГЭУ</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности, КГЭУ</p> <p>01.03.2023-01.03.2023, Высоковольтная электроэнергетика и электротехника, КГЭУ</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE: Современные практики публикационной активности преподавателя, КГЭУ</p> <p>25.03.2022-25.03.2022, OPEN SCIENCE: Современные практики публикационной активности преподавателя, КГЭУ</p>			
Хуснутдинов Азат Назипович	Доцент	Интеллектуальн ые транспортные системы Системы интеллектуально го мониторинга электротехничес кого	Высшее образование магистр техник и и технологии	Электроэнергетика , 03.02.08	к.т.н., Экология	доцент	<p>07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	13 лет 10 мес	13 лет 10 мес	Проектирование и эксплуатация электротехничес кого оборудования электромобилей , беспилотного транспорта и

		оборудования электромобилей и зарядной инфраструктуры				<p>14.11.2023-14.11.2023, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, 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>20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский</p>			зарядной инфраструктуры
--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------

						<p>государственный энергетический университет" 24.03.2023-24.03.2023, "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.02.2023-24.02.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.02.2023-24.02.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>университет" 02.02.2023-02.02.2023, "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							15.04.2022-15.04.2022, Машинное обучение в энергетике, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет первого Президента России Б.Н. Ельцина" 15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Шакирова Динара Марселевна	Доцент	Теория и практика саморазвития	Высшее образование Экономист-менеджер	Экономика и управление на предприятии (энергетика), 22.00.04	кандидат социологических наук	-	24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-07.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного	12 лет	11 лет	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

							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	Энергетическая политика	Высшее образование специалист	Специалист в области международных отношений, 23.00.04 - Политические проблемы международных отношений и глобального развития	Кандидат политических наук	Доцент	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	20 лет 8 месяцев в	20 лет 8 месяцев	Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

						<p>преподавания основ российской государственности", Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС) 10.06.2023-10.06.2023, Повышение квалификации по программе ДПО "Технологии практической реализации дисциплины "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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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