

Направление подготовки: Теплоэнергетика и теплотехника: Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства

Образовательная программа: 13.04.01 - Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке	Стаж работы по специальности (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
Абасев Юрий Васильевич	Доцент	Системы с обратной связью для управления теплоэнергоустановками централизованного ресурсоснабжения жкх	Высшее образование, инженер-теплоэнергетик	кандидат технических наук, 05.14.14 – Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты	-	12-25 октября 2024, "Проектирование, эксплуатация и безопасность современных АЭС", ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», 72 часа. 30.11.2024, ФГБОУ ВО "КГЭУ" "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов. 16.12.2024, «Основы использования искусственного интеллекта в образовании», ФПКИПП НГУ, 36 часов.**	-	24	Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства

					<p>31.10.2023-31.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
					<p>26.10.2023-26.10.2023, Повышение квалификации по программе дополнительного профессионального образования «Проведение синхротронных и нейтронных исследований», Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»</p>			

					<p>20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно- образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742589, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
					<p>13.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740751, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			

					<p>06.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 06.10.2023, №340000739871, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
					<p>24.03.2023-24.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «OPENSOURCEVI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			

					24.11.2022-24.11.2022, Стажировка по направлению «Проектирование и эксплуатация атомных электрических станций» в рамках реализации программы грантов Правительства Республики Татарстан «Алгарыш», г. Минск, Белорусский национальный технический университет (БНТУ)		
					07.11.2022-07.11.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
					08.06.2022-08.06.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Введение в программирование на PYTHON», ФГБОУ ВО "КГЭУ"		

						29.04.2022-29.04.2022, Практическое обучение по программе "Функции контроля и управления учебно-тренировочным процессом на всережимной математической модели для АЭС с ВВЭР 1200", ДЖЭТ Росатом			
Вилданов Рустем Ренатович	Доцент	Методы контроля результатов внедрения разработок ресурсоснабжающих предприятий жкх	Высшее образование, Магистр теплотехнологий	кандидат технических наук, 05.11.13 приборы и методы контроля природой среды, веществ, материалов и изделий	доцент	1. Ташкентский государственный технический университет им. Ислама Каримова, по программе «Гибридные энергоустановки», 02.11.2024, 72 часа; 2. 30.11.2024 ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов.* 10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740796, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»	Профессиона льная переподгото вка по направлению "менеджмент " К(П)ФУ	18	Инновационные технологии в энергетике жилищно- коммунального хозяйства

		<p>Нормативно-правовая база жилищно-коммунального хозяйства</p> <p>Экономия ресурсов и ценообразование в ЖКХ</p>				<p>09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742635, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 31.10.2023, №340000741038, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Закиров Ринат Нургалиевич	Доцент	Теория и практика научных исследований в теплоэнергетике	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, Приборы и методы контроля природной среды,	доцент	23.08.2024-23.08.2024, обучение по программе "Технологическое предпринимательство", Корпоративная академия ГК Росатом	-	23	Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства

	Управление проектами в энергетике		веществ, материалов и изделий. 05.11.13.	15.05.2024-15.05.2024, обучение по программе «Практики наставничества в профессиональном обучении и подготовке кадров», Корпоративная академия ГК Росатом		
				26.01.2024-26.01.2024, по дополнительной профессиональной программе "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
				05.12.2023-05.12.2023, по программе дополнительного профессионального образования "Основы социального проектирования и публичных выступлений для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи", РУДН		
				05.12.2023-07.12.2023, по программе дополнительного профессионального образования "Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения", РУДН		

					26.10.2023-26.10.2023, повышение квалификации по программе дополнительного профессионального образования "Проведение синхротронных и нейтронных исследований", ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет"		
					24.10.2023-24.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
					20.10.2023-20.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ		
					19.10.2023-19.10.2023, дистанционный курс «Студенческий проект НТИ: от идеи к прототипу», Академия наставников		

					13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ		
					06.10.2023-06.10.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ		
					02.10.2023-02.10.2023, дистанционный курс «Старт проекта New», Академия наставников		
					28.09.2023-28.09.2023, дистанционный курс "Проектная деятельность с отраслевым партнером", Академия наставников		
					26.09.2023-26.09.2023, дистанционный курс «Наставник участников Олимпиады КД НТО (Научно- технологической олимпиады)», Академия наставников		

				22.09.2023-22.09.2023, Повышение квалификации, АНО ДПО «Учебно-кадровый центр Перспектива- Казань»		
				28.07.2023-28.07.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО КГЭУ		
				14.04.2023-14.04.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
				29.03.2023-29.03.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		

					24.03.2023-24.03.2023, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
					16.11.2022-16.11.2022, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
					07.11.2022-07.11.2022, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			

						27.10.2022-27.10.2022, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						29.04.2022-29.04.2022, Практическое обучение «Функции контроля и управления учебно- тренировочным процессом на всерезимной математической модели для АЭС с ВВЭР 1200», АО «Инженерно- технический центр «ДЖЭТ» (Росатом, г. Москва)			
Зиганшин Малик Гарифович	Профессор	Инновационные технологии, проектирование и внедрение энергопотребляющих систем в ЖКХ	Высшее образование, инженер- строитель	доктор технических наук, 2.4.5 – Энергетические системы и комплексы (технические науки)	доцент	30.11.2024 ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов.* 18.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», 24.10.2023, №340000740706, 36 ч., ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический	-	48	Инновационные технологии в энергетике жилищно- коммунального хозяйства

					университет»		
		Обеспечение экологической безопасности энергообеспечивающих предприятий ЖКХ			10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740861, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»		
					09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742701, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»		

						02.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 31.10.2023, №34000741058, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Ляпин Александр Игоревич	Доцент	Оптимизация систем теплоснабжения объектов ЖКХ	Высшее образование, Магистр техники и технологий	кандидат технических наук, 05.14.14 – Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты	-	30.11.2024 ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов.* 10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №34000740905, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»	Диплом о профессиональной переподготовке № 16241162194 7, от 21.07.22, на ведение профессиональной деятельности в сфере «Информатика и вычислительная техника», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 510 ч.	20	Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства

					<p>09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно- образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742750, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>		
					<p>02.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 31.10.2023, №340000741067, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>		

					24.04.2023-26.04.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями» 28.07.2023, №340000740036, 24 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--