

Направление подготовки 13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника
 Образовательная программа Проектирование теплоэнергетических систем

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 педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Айтуганова Жанна Илевна	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование, Учитель истории, обществоведения и английского языка	кандидат педагогических наук, 13.00.01	доцент	11.2024 (16ч.) Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.2024 (72ч.) Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ 10.2024 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ 10.2024 (36ч) Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ 11.2024 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 10.11.2023-10.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной	27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы, 15.04.2024-06.06.2024 Методика преподавания русского языка как иностранного	17	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>профессиональной программе «Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы», ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Повышение квалификации по программе «Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>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 КГЭУ</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						04.07.2022-04.07.2022, «Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды», ФГБОУ КГЭУ 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения» 4.04 2022 - 24.05.2022, КГЭУ 25.03.2022-25.03.2022, "OPEN SCIENCE; современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя», ФГБОУ ВО КГЭУ			
Антонова Алина Владимировна	Доцент	Высшая математика Специальные разделы математик и	Высшее образование, Математик	кандидат физико-математических наук, 01.03.01	доцент	10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по доп. проф. программе Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по доп. проф.	18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	25	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>программе Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по доп. проф. программе Обновление содержания, методик и технологий проф. образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-07.04.2023, Повышение квалификации по доп. проф. программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО КГЭУ 06.12.2022-06.12.2022, Повышение квалификации по доп. проф. программе ЭИОС Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Повышение квалификации по доп. проф. программе Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 01.11.2022-01.11.2022, повышение квалификации по дополнительной проф. программе OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, повышение квалификации по дополнительной проф. программе Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 08.06.2022-08.06.2022, повышение квалификации по дополнительной</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>проф. программе Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО КГЭУ 19.04.2022-19.04.2022, повышение квалификации по дополнительной проф. программе Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении ГИА по общеобразовательным программам среднего общего образования по предмету Математика, ГБУ Республиканский центр мониторинга качества образования 25.03.2022-18.05.2022, повышение квалификации по дополнительной проф. программе OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
Хайруллин Илдар Тагирович	Доцент	Общая физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка Прикладная физическая подготовка Физическая культура и спорт	Высшее образование педагог	кандидат педагогических наук, 13.00.04	доцент	<p>07.11.2023-07.11.2023, «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 11.10.2023-11.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический университет 06.10.2023-09.06.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>	11.10.2018-31.01.2019 Преподаватель высшей школы	12	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 02.10.2023-02.10.2023, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 01.11.2022-01.11.2022, Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 13.07.2022-13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной олимпиады, ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма 04.04.2022-04.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет</p>			
Арзамасова Альфия	Доцент	Антикоррупционная политика Правоведение	Высшее образование специалист	кандидат политических наук, 23.00.02	-	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы,	16 лет 2 мес.	Проектирование теплоэнергетических систем

Габдулло вна					<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>23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>05.07.2023-05.07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, ФГАОУ ВО «ТюмГУ»</p> <p>10.06.2023-10.06.2023, Технология практической реализации дисциплины «Основы российской государственности», ФГАОУ ВО «Казанский федеральный университет»</p> <p>14.04.2023-07.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.04.2023-07.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и</p>	<p>ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>		
-----------------	--	--	--	--	---	---	--	--

						устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»			
Базукова Эльвира Раисовна	Доцент	Неразрушающий контроль и диагностика оборудования и систем теплоснабжения Нормативнотехническая документация в теплоэнергетике Проектное документирование Расчет и проектирование энергетических систем обеспечения жизни и	Высшее образование магистр техники и технологии	Кандидат технических наук, 2.4.5	Доцент	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 21.12.2022-21.12.2022, Элементы цифровизации процессов для нефтегазопереработки, Казанский национальный исследовательский технологический университет	15.10.2012-10.07.2013 «Преподаватель высшей школы» по направлению «Педагогика высшей школы» 28.09.2013-28.08.2018 Аспирантура, 05.14.04 «Промышленная теплоэнергетика» 01.02.2023-25.04.2023, «Информатика и вычислительная техника»	10	Проектирование теплоэнергетических систем

		деятельности человека Производственная практика (научно-исследовательская) (Концентрированная, Производственная) практика							
Бикеева Наталья Геннадьевна	Старший преподаватель	Информационные и компьютерные технологии	Высшее образование инженер	-	-	03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ 14.04.2023-14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023-29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России», ФГБОУ ВО КГЭУ 16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	19.09.2016-30.12.2016 Информатика и вычислительная техника 10.02.2017-10.06.2017 Информатика и вычислительная техник 27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы	16	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.11.2022-29.11.2022, Дополнительная профессиональная программа «OPEN SCINCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа «Введение в программирование на PYTHON», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>29.04.2022-29.11.2022, Дополнительная профессиональная программа «Технологии построения интеллектуального предприятия», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, Дополнительная профессиональная программа «Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Богданова Наталья Владимиро вна	Доцент	Техническ ие измерения	Высшее образование инженер	кандидат технических наук, 05.13.07	-	10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 16 часов 20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.05.2023-10.05.2023, Повышение квалификации «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.04.2023-07.04.2023, Дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 24.03.2023-24.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «OPENSOURCEVI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной	01.02.2024, Автоматизация технологических процессов и производств, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 510 часов	21	Проектировани е теплоэнергетич еских систем
--	--------	------------------------------	----------------------------------	--	---	--	--	----	--

						<p>активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.03.2023-02.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 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 «КГЭУ»</p>			
Борисова Светлана Дмитриевна	Доцент	Здоровый образ жизни и экология человека	Высшее образование инженер-эколог	Кандидат технических наук, 03.02.08	доцент	<p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36ч 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36ч 10.2024, Электронная информационно – образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72ч 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16ч 26.04.2024-26.04.2024, Дополнительная профессиональная программа «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	08.08.2019-08.11.2019 Водные биоресурсы и аквакультура	13	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Комплексная оценка состояния природных водных сред», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>30.09.2023-30.09.2023, Международная программа повышения квалификации «Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments», Университет Сытки Кочманк, г.Мугла, Турция</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>27.11.2022-27.11.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>25.05.2022-11.06.2022, Дополнительная профессиональная программа «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Бортникова Лизавета Васильевна	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее образование	-	-	<p>31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>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 КГЭУ</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>	<p>25.02.2020-25.05.2020 Инструктор по спорту, специалист центра тестирования ВФСК "Готов к труду и обороне" (ГТО)</p> <p>10.09.2015-25.04.2016 ФГАОУВО "Казанский (Приволжский) федеральный</p>	6 лет	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>07.10.2022-09.06.2023, Инновационный оздоровительные технологии в физическом воспитании школьников и студентов, ФГБОУ ВО «СГУ»</p> <p>13.07.2022-09.06.2023, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, ФГБОУ ВО «ПГУФКСиТ»</p> <p>27.06.2022-09.06.2023, «Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя», ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>04.04.2022-04.04.2023, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>	<p>университет Физическая культура и спорт с дополнительным профилем безопасность жизнедеятельности"</p>		
<p>Бускин Руслан Владимирович</p>	<p>Старший преподаватель</p>	<p>Оборудование систем теплоснабжения Оборудование тепловых пунктов Эксплуатация тепловых пунктов</p>	<p>Высшее образование, магистр техники и технологии</p>	-	-	<p>30.11.2024, ФГБОУ ВО "КГЭУ" "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 16 часов.</p> <p>18.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», 24.10.2023, №340000740446, 36 ч., ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи»</p> <p>13.10.2023, №340000740785, 16 ч,</p>	<p>10.02.2003-20.06.2003 Педагогика высшей школы</p>	<p>21</p>	<p>Проектирование теплоэнергетических систем</p>

					<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742625, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 06.10.2023, №340000739905, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 24.03.2023-24.03.2023, дополнительная профессиональная программа «OPENSOURCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 15.12.2022-15.12.2022, Повышение квалификации по программе «Проектирование и эксплуатация атомных электрических станций», Уральский федеральный университет</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>имени первого Президента России Б.Н. Ельцина 07.11.2022-07.11.2022, дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 15.02.2022-15.02.2022, дополнительная профессиональная программа «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Валиев Радик Нурттинович	Доцент	Инженерное проектирование теплоэнергетических систем с применением САПР Проектирование установок и систем теплоснабжения	Высшее образование, инженер-теплоэнергетик	кандидат технических наук, 05.14.04	доцент	<p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов</p>	26	Проектирование теплоэнергетических систем	

Ваньков Юрий Витальевич	Заведующий кафедрой	Надежность установок и систем теплоснабжения	Высшее образование	доктор технических наук, 05.11.13	профессор	<p>07.2024, Надежность систем энергетики: устойчивое развитие и функционирование, ИСЭМ СО РАН, 40 часов</p> <p>04.2024, Информационно-коммуникационные технологии в образовательной деятельности, ГБОУ ВО "Альметьевский государственный нефтяной институт", 24 часов</p> <p>04.2024, Стратегия развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <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»</p> <p>29.09.2023-29.09.2023, Дополнительная профессиональная программа, «Центр образовательных компетенций НТИ» Иннополис</p> <p>28.07.2023-28.07.2023,</p>	01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника	27 лет 5 месяцев	Проектирование теплоэнергетических систем
-------------------------	---------------------	--	--------------------	-----------------------------------	-----------	--	---	------------------	---

						<p>Дополнительная профессиональная программа «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 10.05.2023-10.05.2023,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа, «ПрофСтандартКачество» 14.04.2022-14.04.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа, Казанский филиал Акционерного общества «ВО» «Безопасность»</p>			
Вассунова Юлия Юрьевна	доцент	Теоретические основы электротехники Электрические цепи и электротехнические устройства	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук, 05.11.13	-	<p>12.11.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа.</p> <p>01.11.2024, Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>07.11.2024 «Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов.</p> <p>08.11.2024, «Перспективные направления развития в энергетике», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p>	30.10.2017-02.03.2018 Метрология, стандартизация и сертификация 10.11.2006-15.10.2007 Педагогика высшей школы	19	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, «Электронная информационно - образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 14.03.2023-14.03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, 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» 01.03.2023-01.03.2023, Высоковольтные электроэнергетика и электротехника, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Вафин Данил Биалалович	Профессор	Инженерное проектирование теплоэнергетических систем с применением САПР Проектирование установок и систем	Высшее образование, инженер-механик	Доктор технических наук, 05.14.01	Профессор	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, 36 часов 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет, 16 часов 10.2023, Электронная информационно-образовательная	18.03.2022-28.05.2022 Дополнительная профессиональная программа: Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин. АНО ВО "Университет Иннополис"	29	Проектирование теплоэнергетических систем

		теплоснабжения				среда университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет, 72 часов			
Вилданов Рустем Ренатович	Доцент	Тепловая и ядерная энергетика	Высшее образование, магистр теплотехнологий	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент	11.2024, Гибридные энергоустановки, Ташкентский государственный технический университет им. Ислама Каримова, по программе, 72 часа; 11.2024, Актуальные вопросы антикоррупционной политики ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе, 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» 09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000742635, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 31.10.2023, №340000741038, 36 ч,	01.10.2013-14.05.2014 Менеджмент	15	Проектирование теплоэнергетических систем

						ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Власова Алёна Юрьевна	Доцент	Энергетические машины, аппараты и установки	Высшее образование	кандидат педагогических наук, 05.14.14	-	10.2024 "электронная информационно-образовательная среда университета" ФГБОУ ВО КГЭУ, 72 часа 11.24 Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов 10.24 Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ, 36 часов 30.11.2024, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" «», 16 часов 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 "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"		6	Проектирование теплоэнергетических систем
Газеева Елена Владимировна	Доцент	Физика	Высшее образование	кандидат физико-математиче	-	01.11.2023-01.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Применение эффектов кросс-		19	Проектирование теплоэнергетических систем

			е, инженер-физик	ских наук, 01.04.02	<p>релаксации между протонной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2023-31.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2023-31.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.11.2022-16.11.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	------------------	---------------------	---	--	--	--

Гапоненко Сергей Олегович	Доцент	Неразрушающий контроль и диагностика оборудования и систем теплоснабжения Проектная деятельность Промышленные теплообменные аппараты	Высшее образование, магистр	Кандидат технических наук, 05.11.13	Доцент	<p>24.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», 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», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>31.08.2023-31.08.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Неразрушающий контроль и диагностика оборудования</p>	<p>01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника</p> <p>16.12.2013-23.12.2014 Педагогика высшей школы</p> <p>28.08.2013-28.08.2017 Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий</p>	10	Проектирование теплоэнергетических систем
---------------------------	--------	--	-----------------------------	-------------------------------------	--------	--	---	----	---

					<p>энергетических систем и комплексов», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>10.05.2023-10.05.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе «Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации», ООО «ПрофСтандартКачество»</p> <p>23.12.2022-23.12.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Разработка проектов цифровизации системы управления образовательной деятельностью с использованием формата удаленной работы в вузах различной отраслевой направленности», Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова»</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>08.12.2022-08.12.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>12.08.2022-12.08.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Разработка и актуализация схемы теплоснабжения», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>14.04.2022-14.04.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Общие требования промышленной безопасности для подготовки руководителей и специалистов предприятий, учреждений и организаций (А.1)», Казанский филиал Акционерного общества «ВО» «Безопасность»</p>			
Гарифьянов Аршат Фархатович	Старший преподаватель	Высшая математика	Высшее образование, инженер-математик	-	-	<p>01.11.2024, Оказание первой помощи, «ФГБОУ КГЭУ», 16 часов</p> <p>28.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в</p>	<p>02.09.2023-22.09.2023, Профессиональная переподготовка ФГБОУ КГЭУ</p>	9	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>современных условиях, «ФГБОУ КГЭУ», 36 часов</p> <p>07.10.2024, организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, «ФГБОУ КГЭУ», 36 часов</p> <p>19.10.2024, Электронная информационно – образовательная среда университета, 72 часов</p> <p>03.11.2023-03.11.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>	<p>по программе «Преподаватель высшей школы»</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						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»			
Гарнышов а Елена Владимировна	Старший преподаватель	Надежность установок и систем теплоснабжения Неразрушающий контроль и диагностика оборудования и систем теплоснабжения Методы и средства автоматизированного расчета и проектирования установок и систем теплоснабжения	Высшее образование	-	-	08.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов», ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часов 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часов 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 42 часов 11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов	01.02.2023-25.04.2023 Информатика и вычислительная техника	10	Проектирование теплоэнергетических систем

Гильфанов Булат Альбертович	Старший преподаватель	Турбомашин	Высшее образование	-	-	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 14.10.2023-14.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 06.10.2023-14.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023-22.04.2024, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ		4	Проектирование теплоэнергетических систем
Гафиатулина Лейсан Гумеровна	Доцент	Информационно-библиографическая культура История (История России, Всеобщая история)	Высшее образование, Историк. Преподаватель истории	кандидат исторических наук, 07.00.02	-	24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «КГЭУ»		20	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>13.10.2023-13.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, дополнительная проф. программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Open Sciense: современные практики, информационные ресурсы и инструменты», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, Дополнительная профессиональная программа «Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Демидкина Дарья Александровна	Доцент	Иностранн ый язык	Высшее образовани е, Учитель английског о и немецкого языков	кандидат филологич еских наук, 10.02.20	доцент	<p>11.2024 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>11.2024 (16ч.) Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024 (72ч.) Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>10.2024 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>10.2024 (36ч) Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>28.04.2023-28.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, «Электронная информационно-образовательная среды Университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, «Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе», ФГБОУ ВО «Казанский</p>	27.06.2022-18.11.2022, «Преподавател ь высшей школы» 15.04.2024-06.06.2024, «Методика преподавания русского языка как иностранного»	16	Проектировани е теплоэнергетич еских систем
-------------------------------	--------	----------------------	---	--	--------	--	--	----	--

						<p>государственный энергетический университет» 16.11.2022-16.11.2022, «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.10.2022-27.10.2022, «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 04.06.2022-04.06.2022, «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»</p>			
Гусев Павел Михайлович	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее образование, инженер механик	-	-	<p>31.10.2023-31.10.2023, по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2023-31.10.2023, по дополнительной профессиональной</p>	<p>10.04.2013-31.01.2014 Педагог по физической культуре и учитель безопасности жизнедеятельности</p>	10	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет 21.10.2023-21.10.2023, по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет 01.05.2023-01.05.2023, повышение квалификации, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 01.08.2022-01.08.2022, Фитнес-тренер, ФГАОУ ВО, Национальный исследовательский Томский государственный университет</p>			
Гимадиев Равиль Шамсутдинович	Профессор	Методы моделирования и исследования	Высшее образование, инженер-механик	доктор технических наук, 05.07.01	-	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 «Казанский государственный энергетический университет»	22.12.2017-22.12.2030, Диплом о профессиональной переподготовке и 162404591356. Регистрационн	40,7	Проектирование теплоэнергетических систем

						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»	ый номер IDPO-383. Казань 29 декабря 2017 года Решением от 22.12.2017 №115/2017 «Прикладная математика»		
Гурьянов Алексей Сергеевич	Профессор	Философия	Высшее образование, учитель английского и арабского языков	доктор философских наук, 09.00.01	доцент	08.11.2023-08.11.2023, Инновации в работе с иностранными студентами, КНИТУ 13.10.2023-13.10.2023, OPEN SCIENCE, ФГБОУ ВО КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, ОВЗ в условиях инклюзивного образования, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет		22	Проектирование теплоэнергетических систем

Дмитриев Андрей Владимирович	Заведующий(ая) кафедрой	Теоретические основы теплотехники	Высшее образование, инженер	доктор технических наук, 05.17.08	профессор	<p>11.01.2024-11.01.2024, повышение квалификации по программе дополнительного профессионального образования «Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы», ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»</p> <p>20.12.2023-20.12.2023, Дополнительная профессиональная образовательная деятельность преподавателя вуза», ФГБОУ ВО «КНИТУ»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>04.10.2023-04.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа «Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника</p> <p>01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств</p>	20	Проектирование теплоэнергетических систем
------------------------------	-------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	-----------	--	---	----	---

					<p>обособленных структурных подразделениях организации»</p> <p>«Учебный центр Общества с ограниченной ответственностью «ПрофСтандартКачество»</p> <p>14.04.2023-14.04.2023,</p> <p>дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>19.12.2022-19.12.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа «Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности», Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Обучение под общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, Автономная некоммерческая организация «Центр дополнительного профессионального образования и сертификации «Региональное агентство развития квалификаций»</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>07.11.2022-07.11.2022,</p> <p>дополнительная профессиональная</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>программа «Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 25.05.2022-14.05.2022, дополнительная профессиональная программа «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 15.02.2022-15.02.2022, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Дылевский Владимир Евгеньевич	Старший преподаватель	Экология	Высшее образование, эколог	-	-	<p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт</p>		7	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч.</p> <p>15.11.2023-15.11.2023, Disposal and recycling of production and consumption waste, Institute of General and Inorganic Chemistry of the Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan</p> <p>08.11.2023-08.11.2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, КГЭУ</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ</p> <p>05.10.2023-05.10.2023, Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY</p> <p>05.10.2023-05.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, «Комплексная оценка состояния природных водных сред», КГЭУ</p> <p>19.07.2023-19.07.2023, «Основы работы в Битрикс 24 (модуль «Задачи и проекты»), КГЭУ</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, КГЭУ</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementari A1-A2, КГЭУ</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ			
Евгеньев Игорь Владимирович	Доцент	Турбомашинны	Высшее образование, магистратуры техники и технологии	кандидат технических наук, 05.14.14	-	10.2024 Проектирование, эксплуатация и безопасность современных АЭС ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», 72 часа 11.2024 Актуальные проблемы антикоррупционной политики ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 12.2024, Основы использования искусственного интеллекта в образовании, ФПКПП «ННГУ им. Н.И. Лобачевского», 36 часов 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» 24.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»		21	Проектирование теплотехнических систем

					<p>20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» «, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» «, 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», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной образовательной программе «OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Повышение квалификации по дополнительной образовательной программе «Организация обучения и</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>28.10.2022-28.10.2022, Стажировка по программе «Проектирование и эксплуатация атомных электрических станций с реакторами ВВЭР-1000 и ВВЭР-1200», Белорусский национальный технический университет</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной образовательной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>25.08.2022-25.08.2022, Практический мастер-класс по использованию цифровых инструментов в преподавании, АНО ВО «Университет Иннополис»</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Введение в программирование на PYTHON», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>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», АО «ИТЦ «ДЖЭТ»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Завада Галина Владимиро вна</p>	<p>Заведу ющий(а) кафедр ой</p>	<p>Технологи и самообразо вания и самооргани зации</p>	<p>Высшее образова ние, учитель математик и, информати ки и ВТ</p>	<p>кандидат. педагогиче ских наук, 13.00.02</p>	<p>доцент</p>	<p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 12.2024, Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно- образовательного комплекса Республики Татарстан «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ШКОЛА ЗАВЛАБОВ», АН РТ, 72 часа 31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 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</p>	<p>27.02.2020- 26.06.2020 Психология 10.10.2003- 30.06.2004 Преподаватель высшей школы</p>	<p>29</p>	<p>Проектировани е теплоэнергетич еских систем</p>
--	---	--	--	---	---------------	---	--	-----------	--

					<p>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 ПФУ» 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 (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</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>среда Университета», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>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»</p> <p>16.11.2022-15.02.2022, повышение квалификации «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>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»</p> <p>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»</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, дополнительная профессиональная программа «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», АНО ВО «Университет Иннополис»</p>			
Загретдинов Айрат Рифкатович	доцент	Снабжение энергетическими ресурсами предприятий	Высшее образование, магистр	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, Казанский государственный энергетический университет	01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника	11	Проектирование теплоэнергетических систем

		ий и объектов Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика	техники и технологии			06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования, Казанский государственный энергетический университет 05.10.2023-05.10.2023, Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 14.04.2022-14.04.2022, Общие требования промышленной безопасности для подготовки руководителей и специалистов предприятий, учреждений и организаций (А.1), Казанский филиал АО «ВО» «Безопасность»			
Закирова Зольфира Хаписовна	Доцент	Высшая математика Специальные разделы математики	Высшее образование, физик	кандидат физико-математических наук, 01.03.01	доцент	10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованием ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ	25.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	26	Проектирование теплоэнергетических систем

						06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, КГЭУ 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, КГЭУ			
Закирова Эльмира Рашитовна	Старший преподаватель	Электрооборудование энергообъектов	Высшее образование, Инженер	-	-	10.2024, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов. 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов. 27.04.2022-29.04.2022, «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.03.2022-19.05.2022, «Введение в программирование на PYTHON», ФГБОУ ВО «КГЭУ»	12	Проектирование теплоэнергетических систем	

Зинуров Вадим Эдуардович	Доцент	Теоретические основы теплотехники Техническая термодинамика	Высшее образование, Магистр	кандидат технических наук, 2.6.13	-	<p>03.2024 Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, «Инструменты создания инноваций на предприятии. Цифровая грамотность: управление проектами и продуктами», НОЧУ ДПО УЦ «Сетевая Академия»</p> <p>03.10.2023-03.10.2023, «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, повышение квалификации по программе «Развитие языковой среды. Elementary A1-A2», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа «Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности», Институт дистанционного и</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств</p> <p>01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника</p>	3	Проектирование теплоэнергетических систем
--------------------------	--------	--	--------------------------------	--------------------------------------	---	---	---	---	---

					<p>дополнительного образования ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» 08.12.2022-08.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 01.11.2022-01.11.2022, дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», 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, «Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в вузе», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Кубарев Артем Юрьевич	Доцент	Современные способы производства электроэнергии	Высшее образование, Магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	Доцент	<p>03.2024, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 36 часов.</p> <p>03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов.</p> <p>10.2024, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 72 часов.</p> <p>11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>12.2024, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</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 энергетический университет»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная</p>	18	Проектирование теплоэнергетических систем
-----------------------------	--------	---	--	-------------------------------------	--------	---	----	---

					<p>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 Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Кочура Антон Сергеевич	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка Прикладная физическая подготовка	Высшее образование, Специалист	-	-	04.2024 Образовательные и информационные технологии в физической культуре в объеме 16 часов 20.10.2023-10.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 18.10.2023-18.10.2023, Обновление и содержания, методик и технологий профессионально образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-10.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский Государственный Энергетический Университет» 10.10.2023-10.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.07.2022-13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, Институт дополнительного	03.11.2014-27.08.2015 ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет. Педагог по физической культуре, спорту и безопасности жизнедеятельности	7	Проектирование теплоэнергетических систем
------------------------------	--------------------------	--	-----------------------------------	---	---	--	--	---	---

						образования ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма»			
Куценко Светлана Мунавирова	Доцент	Информационные и компьютерные технологии	Высшее образование, математик	кандидат педагогических наук, 13.00.01	доцент	26.04.2024-26.04.2024, Дополнительная профессиональная программа «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.04.2024-12.04.2024, Дополнительная профессиональная программа «Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 29.03.2024-29.03.2024, Дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.12.2023-05.12.2023, Программа дополнительного профессионального образования «Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения», Центр дополнительного образования «Горизонт» Института русского языка РУДН имени Париса Лумумбы 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.10.2023-07.10.2023, Дополнительная профессиональная	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	32	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>программа «Основы цифровой экономики», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 29.03.2023-29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 16.01.2023-16.01.2023, Программа «Развитие языковой среды. Professional skills», ФГБОУ КГЭУ 06.12.2022-06.12.2022, «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа» Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.11.2022-07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа «Введение в программирование на PYTHON», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, Дополнительная профессиональная программа «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», АНО ВО «Университет Иннополис»</p> <p>29.04.2022-29.04.2022, Дополнительная профессиональная программа «Технологии построения интеллектуального предприятия», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Исхакова Регина Яновна	Доцент	Экология	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 03.02.08	доцент	<p>20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Повышение квалификации «Комплексная оценка состояния природных водных сред», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Повышение квалификации «Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Повышение квалификации «Развитие языковой среды. Professional skills», ФГБОУ ВО</p>	6	Проектирование теплоэнергетических систем	

					<p>«Казанский государственный энергетический университет» 25.11.2022-25.11.2022, Повышение квалификации «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>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»</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, Повышение квалификации «OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Повышение квалификации «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>19.05.2022-19.05.2022, Повышение квалификации «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, Повышение квалификации «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», АНО ВО «Университет Иннополис»</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Ибрагимов Ильдар Фаисович	Доцент	Общая физическая подготовка Физическая культура и спорт	Высшее образование, преподаватель физической культуры и спорта	кандидат биологических наук, 03.03.01	Доцент	<p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.10.2023-07.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>01.03.2023-01.03.2023,</p>	01.10.2014-31.03.2015 Преподаватель высшей школы	14	Проектирование теплоэнергетических систем
---------------------------	--------	--	--	---------------------------------------	--------	--	---	----	---

						<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.07.2022-13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма» 11.06.2022-11.06.2022, Современные информационные технологии образовательного процесса в высшей школе, ОУП ВО «Академия труда и социальных отношений» 22.04.2022-22.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Ибраева Гульнара Рамилевна	Доцент	Правоведение	Высшее образование, Специалист	Кандидат педагогических наук, 13.00.08	Доцент	<p>31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет 23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской</p>	27.06.2022-18.11.2022, «Преподаватель высшей школы» (252 ч.)	24	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>государственности, Российская академия народного хозяйства и государственной службы 05.07.2023-05.07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, Томский государственный университет 25.05.2023-25.05.2023, «Технологии практической реализации дисциплины «Основы российской государственности», ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, Казанский государственный энергетический университет 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, Казанский государственный энергетический университет 19.11.2022-19.11.2022, «Социально-гуманитарные дисциплины: вызов</p>	<p>20.03.2018-18.01.2019 "Социология" (512ч.) 05.07.2017-16.03.2018 "Политология" (512 час.)</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>времени, тенденции, перспективы (Юриспруденция), ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» 16.11.2022-16.11.2022, «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», Казанский государственный энергетический университет 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, Казанский государственный энергетический университет</p>			
Зверева Эльвира Рафиковна	Профессор	Технология воды и топлив на объектах теплоэнергетики	Высшее образование, Химик	доктор технических наук, 05.14.14	доцент	<p>02.2024, Отечественный цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы, Казанский (Приволжский) федеральный университет, 16 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности ПП, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p>		25	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч.</p> <p>15.02.2024-15.02.2024, дополнительная профессиональная программа «обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами О, Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, Высшая школа технологий и дизайна</p> <p>11.01.2024-11.01.2024, дополнительная профессиональная программа «Отечественный цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы», Казанский (Приволжский) федеральный университет</p> <p>15.11.2023-15.11.2023, дополнительная профессиональная программа ««Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>03.11.2023-03.11.2023, дополнительная профессиональная программа «Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов», ФГБОУ ВО «Казанский</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>государственный энергетический университет» 25.10.2023-03.11.2023, дополнительная профессиональная программа «Риск-менеджмент в системе обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта», ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Основы цифровой экономики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-13.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.10.2023-03.10.2023, повышение квалификации, Republic of Turciye Mugla Sitci Kosman University Facullty of Fisheries</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Комплексная оценка состояния природных сред», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>19.07.2023-19.07.2023, дополнительная профессиональная программа «Основы работы в Битрикс 24 модуль «Задачи и проекты»» «ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>25.01.2023-25.01.2023, дополнительная профессиональная программа «Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности», ФГБОУ ВО НИУ «МЭИ»</p> <p>19.11.2022-19.11.2022, дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС»», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, дополнительная профессиональная программа «Актуальные вопросы</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						антикоррупционной политики» «ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 25.04.2022-25.04.2022, дополнительная профессиональная программа «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Зацаринна Юлия Николаевна	Доцент	Современные способы производства электроэнергии Электрооборудование энергообъектов	Высшее образование, магистр	кандидат технических наук, 05.14.14	доцент	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 обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствие 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 PYTHON», ФГБОУ ВО «КГЭУ»	06.11.2017- 03.04.2018 Информатика и вычислительная техника	18	Проектирование теплоэнергетических систем
Зиганшин Шамиль Гаязович	Доцент	Источники и системы теплоснабжения	Высшее образование, инженер	кандидат технических	доцент	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО	01.02.2023- 25.04.2023, Информатика и вычислительная	17	Проектирование теплоэнергетических систем

				х наук, 05.11.13		Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-04.10.2023, 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, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 14.04.2022-14.04.2022, Общие требования промышленной безопасности для подготовки руководителей и специалистов предприятий, учреждений и организаций (А.1), Казанский филиал АО «ВО» «Безопасность»	я техника 27.06.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы		
Мыльнико в Максим Анатольев ич	Доцент	Антикоррупционная политика	Высшее образование, специалист	кандидат политических наук, 23.00.02	Доцент	14.11.2024, "Современные подходы к организации воспитательного процесса преподавателями профессиональных образовательных учреждений", Чувашский государственный университет, 16 часов. 31.10.2023 - Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 23.08.2023 - Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС 10.06.2023 - Основы российской государственности, КФУ 14.10.2023 - ГО и РСЧС организаций по ГО и защите от ЧС, Учебный центр ООО «Сириус»	10.11.2005- 02.01.2006 Преподаватель высшей школы 11.05.2017- 26.10.2018 Юриспруденция	19	Проектирование теплоэнергетических систем

						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 - Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»			
Измайлова Евгения Вячеславовна	Доцент	Надежность установок и систем теплоснабжения Производственная практика (проектно-технологическая) (Концентрированная, Производственная) практика	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент	20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023-06.10.2023, 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» 15.07.2023-15.07.2023, Сертификат о повышении квалификации «Надежность систем энергетики в условиях современных вызовов и угроз», Сибирское Отделение Российской Академии Наук (ИСЭМ СО РАН)	01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника	13	Проектирование теплоэнергетических систем

Ильин Владимир Кузьмич	Заведующий(ая) кафедрой	Энергосбережение в теплотехнике и теплотехнологии	Высшее образование, инженер-механик	Доктор технических наук, 05.20.03	Профессор	<p>04.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>15.09.2023-15.09.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «Казанский национальный</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы 10.05.2017-29.09.2017 Энергообеспечение предприятий	31	Проектирование теплоэнергетических систем
------------------------	-------------------------	---	-------------------------------------	-----------------------------------	-----------	---	--	----	---

					<p>исследовательский технологический университет» 01.03.2023-01.03.2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM технологий, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 23.12.2022-23.12.2022, Формирование системы локальных нормативных актов, обеспечивающих управление внутриорганизационными рисками в условиях “регуляторной гильотины, ФГАОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова» 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, 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» 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО «Университет Иннополис»</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Кондратьев Александр Евгеньевич	Доцент	Неразрушающий контроль и диагностика оборудования и систем теплоснабжения Проектная деятельность Теплосиловые установки, гидромашин и компрессоры	Высшее образование, инженер электрик	кандидат технических наук, 05.07.05	доцент	<p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <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», КГЭУ</p> <p>31.08.2023-31.08.2023, Дополнительная профессиональная программа «Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических комплексов и систем», Казанский государственный университет</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда Университета», КГЭУ</p>	01.09.2015-23.06.2016 Промышленная теплоэнергетика	15	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>24.03.2023-24.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENCEVI современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности», КГЭУ</p> <p>15.03.2022-15.03.2022, Дополнительная профессиональная программа «Повышение энергоэффективности и надежности систем теплоснабжения», ЧОУ ДПО «Учебно-курсовой комбинат ОАО «ТАТСТРОЙ»</p>				
Липантьев Роман Евгеньевич	Доцент	Промышленная безопасность в теплоэнергетике Экология	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 02.00.13	-	<p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>11.2024 Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и</p>	01.04.2017-27.06.2017 «Экология и техносферная безопасность» (252 час.)	7	01.03.2017-09.06.2017 «Управление охраной труда. Техносферная безопасность» (250 час.)	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч.</p> <p>20.10.2023-05.10.2023, Удостоверение о повышении квалификации по ДПО «Электронная информационно-образовательная среда университета» ФГБОУ «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Удостоверение о повышении квалификации по ДПО «Оказание первой помощи», ФГБОУ «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Удостоверение о повышении квалификации по ДПО «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Удостоверение о повышении квалификации по ДПО «Комплексная оценка состояния природных водных сред», ФГБОУ «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Миннуллина Элина Борисовна	Профессор	Философия	Высшее образование, учитель французского и английского языков	доктор философских наук, 09.00.11	доцент	<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа)</p> <p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной</p>	18.08.2020-05.11.2020 Реклама и связи с общественностью	22	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>профессиональной программе «Актуальные вопросы медиакоммуникаций»» (16 часа) 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 25.03.2023-25.03.2023, Актуальные вопросы медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Осипов Айрат Линарович	Доцент	Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологии	Высшее образование, Магистр Техники и Технологий	кандидат технических наук, 05.14.04	-	<p>30.09.2024 – 05.10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов. 07.10.2024 – 19.10.2024, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа. 21.10.2024 – 26.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	11	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов.</p> <p>28.10.2024 – 31.10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов.</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>16.10.2023-16.10.2023, Технологии информационного моделирования в строительстве, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</p> <p>13.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.10.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования электрических</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						станций и подстанций, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 24.03.2023-24.03.2023, Технический аудит и управление энергосбережением, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.03.2023-01.03.2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием BIM технологий, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»			
Молостова Елена Павловна	Доцент	Иностранн ый язык	Высшее образование, Учитель французско го и немецкого языков	кандидат филологич еских наук, 10.02.20	доцент	11.2024 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 11.2024 (16ч.) Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.24 (72ч.) Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ 10.2024 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ 10.2024 (36ч) Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ	22.05.2005-30.05.2006 Английский язык. Институт развития образования Республики Татарстан 15.04.2024-06.06.2024 Методика преподавания русского языка как иностранного	26	Проектировани е теплоэнергетич еских систем

						<p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>16.10.2022-16.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
Лаптев Сергей Александрович	Доцент	Прикладная механика	Высшее образование, инженер-механик	кандидат технических наук, 11.00.11	доцент	<p>10.2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университет, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов</p>	<p>27.07.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>01.03.2017-26.06.2017 Информатика и вычислительная техника / Информационные системы и технологии (512 часов)</p>	29	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>15.03.2024-15.03.2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>27.12.2022-27.12.2022, Построение математических моделей химических процессов с применением специализированных программных продуктов, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»</p> <p>05.12.2022-05.12.2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО»</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						сопровождения обучающихся с ОВЗ в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Ляпин Александр Игоревич	Доцент	Энергетические машины, аппараты и установки	Высшее образование, магистр техники и технологий	кандидат технических наук, 05.14.14	-	30.11.2024, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740905, 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, №340000742750, 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, №340000741067, 36 ч,	19	Проектирование теплоэнергетических систем	

						<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 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»</p>			
Маймакова Людмила Владимировна	Доцент	Экономика	Высшее образование	кандидат экономических наук, 08.00.05	Доцент	<p>12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина», 108 часов; 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.04.2023-07.04.2023, «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 24.03.2023-24.03.2023, «OPEN SCIENCE VI» современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития», ФГБОУ ВО</p>	19.08.2022-25.10.2022, 38.03.01 «Экономика», 38.04.02 «Менеджмент» : Проф. переподготовка «Преподавание логистики в образовательной организации»	20	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>«КГЭУ» 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГАОУ ВО «СПбПУ»</p>				
Мингалеев а Гузель Рашидовна	Заведующий(ая) кафедрой	Котельные установки и парогенераторы	Высшее образование, инженер-физик	доктор технических наук, 05.14.04	доцент	<p>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 24 часов</p> <p>03.2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов</p> <p>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>04.2024, Стратегии развития и трансформации университета. ФГБОУ ВО "КГЭУ", 24 часов</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС и,</p>	01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	21	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 10.05.2023-10.05.2023, для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, Учебный центр ООО «ПрофСтандартКачество» 24.04.2023-26.04.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, 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» 06.01.2023-06.01.2023, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 25.11.2022-25.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>управления охраной труда, АНО «Центр ДПО и сертификации «Региональное агентство развития квалификаций» 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 25.03.2022-09.02.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.07.2021-10.06.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО «Университет Иннополис»</p>			
Миронова Елена Анатольевна	Доцент	Электрооборудование энергообъектов	Высшее образование, инженер-электрик	кандидат педагогических наук, 13.00.01	доцент	<p>03.24, Задачи и методы сопровождения оперативно – диспетчерского управления, АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 36 часов. 07.03.2024, Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов. 10.24, Современные подходы и методы работы в электроэнергетической компании, АО «Сетевая компания» 24 часов</p>	03.03.2023-23.03.2023, Преподаватель высшей школы 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	21	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>25.10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часов.</p> <p>10.24, Оперативно-диспетчерское управление в ЕЭС России АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги, 72 часов.</p> <p>11.24, Внедрение научных исследований в образовательный процесс ВУЗа ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>12.24, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов.</p> <p>2.24, «OPEN SCIENCE»: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов.</p> <p>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»</p> <p>10.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>09.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>22.04.2023-22.04.2023, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, ИДПО ФГБОУ ВО КНИТУ(КХТИ)</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Методология проектирования высокоавтоматизированных подстанций в формате новых технологий, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>технологического управления цифровых подстанций», ФГБОУ КГЭУ 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровой подстанцией (ЦПС), ФГБОУ КГЭУ 04.05.2022-04.05.2022, дополнительная образовательная программа «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» 25.03.2022-25.03.2022, дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателей», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Орехов Владимир Владимирович	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	Высшее образование, военный инженер-электрик	кандидат технических наук, 20.02.14	доцент	<p>11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов. 20.10.2023-20.10.2023, «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет</p>	28.11.2016-31.03.2017 Электроэнергетика и электротехника 02.03.2018-02.03.2018 Метрология, стандартизация и сертификация	30	Проектирование теплоэнергетических систем

						13.10.2023-13.10.2023, «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.06.2022-06.06.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Низамова Альфия Шарифовна	Доцент	Организация и управление работой предприятий в теплоэнергетике Эксплуатация тепловых пунктов Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных навыков)	Высшее образование, инженер-теплоэнергетик	кандидат технических наук, 05.14.14	-	10.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи» 13.10.2023, №340000740938, 16 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 09.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета» 20.10.2023, №340000740266, 72 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и		38	Проектирование теплоэнергетических систем

		(Концентрированная, Учебная) практика Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных навыков) (Распределенная, Учебная) практика				комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 06.10.2023, №340000740212, 36 ч, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 15.12.2022-15.12.2022, Проектирование и эксплуатация атомных электрических станций, Уральский Федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина			
Николаева Надежда Владимировна	Доцент	Высшая математика Специальные разделы математик и	Высшее образование	кандидат физико-математических наук, 01.02.05	Доцент	10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 07.11.2023-07.11.2023, Дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях	18.11.2022-18.11.2022, Профессиональная переподготовка по программе «Преподаватель высшей школы», ФГБОУ ВО КГЭУ	25	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО КГЭУ 20.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.10.2023-02.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.11.2022-07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Павлова Алиса Максимовна	Доцент	Материаловедение	Высшее образование, инженер-технолог	кандидат технических наук, 05.02.01	-	02.11.2023-02.12.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ	23.10.2023-09.02.2024, Промышленная электроника Диплом	15	Проектирование теплоэнергетических систем

						20.05.2023-11.05.2023, «Оказание первой помощи», ФБГОУ ВО КГЭУ 13.03.2023-13.03.2023, «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФБГОУ ВО 11.03.2023-11.03.2023, «Основы работы в Битрикс 24 (модуль «Задачи и Проекты»», ФБГОУ ВО КГЭУ 01.03.2023-01.03.2023, «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФБГОУ ВО КГЭУ 16.01.2023-16.01.2023, «Развитие языковой среды. Professional skills», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 17.12.2022-17.12.2022, «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «КГЭУ»	16300002930 Per. № IDPO-1836		
Пономарев Роман Андреевич	Ассистент	Инженерное проектирование теплоэнергетических систем с применением САПР Источники производства теплоты предприятий и объектов Проектирование установок и систем	Высшее образование, Теплоэнергетика и теплотехника, Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ	-	-	12.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ, 16 часов 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ, 36 часов 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ		2	Промышленная теплоэнергетика

		теплоснабжения Промышленные теплообменные аппараты							
Политова Татьяна Олеговна	Старший преподаватель	Источники и системы теплоснабжения Методы и средства автоматизи- рованного расчета и проектиро- вания установок и систем теплоснаб- жения Методы и средства контроля и автоматиче- ского регулиру- вания установок и систем теплоснаб- жения Проектиро- вание установок и систем теплоснаб- жения	Высшее образование, магистр техники и технологии	-	-	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 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» 31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 14.04.2023-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной	7	Проектировани е теплоэнергетич еских систем	

		Промышленные теплообменные аппараты Снабжение энергетическими ресурсами предприятий и объектов Производственная практика (научно-исследовательская) (Распределенная, Производственная) практика Учебная практика (ознакомительная) (Распределенная, Учебная) практика				политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 29.03.2023-08.04.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.12.2022-13.12.2022, Сеть интернет в противодействии террористическим угрозам, Казанский (Приволжский) федеральный университет			
Савина Мария Валерьевна	Доцент	Котельные установки и парогенераторы Техническая механика	Высшее образование, Инженер	кандидат технических наук, 05.14.04	-	02.10.2023-27.09.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикации активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»	01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022,	7	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>20.05.2023-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.03.2023-12.11.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>17.12.2022-28.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>29.10.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.10.2022-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>	<p>Преподаватель высшей школы</p>		
--	--	--	--	--	--	-----------------------------------	--	--

						25.03.2022-25.03.2022, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Попкова Оксана Сергеевна	Доцент	Теоретические основы теплотехники Техническая термодинамика	Высшее образование, магистр	кандидат физико-математических наук, 01.04.14	Доцент	07.11.2023-07.11.2023, дополнительная профессиональная программа «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ 14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-07.04.2023, дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»	01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств	16	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>24.03.2023-24.03.2023, дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>23.03.2023-23.03.2023, дополнительная профессиональная программа «Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, повышение квалификации по программе «Развитие языковой среды. Elementary A1-A2», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						государственный энергетический университет»			
Рукавишников Виктор Алексеевич	Профессор	Инженерное геометрическое моделирование	Высшее образование, инженер-механик	доктор педагогических наук, 13.00.02	доцент	10.2024, Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 10 часов 02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранатовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный Энергетический университет» 10.05.2023-10.05.2023, для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственным за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, ПрофСтандартКачество 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 25.11.2022-25.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраны труда, Центр дополнительного профессионального	25.04.2024-25.04.2024, Профессиональная переподготовка «Информатика и вычислительная техника», ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 01.02.2024-24.04.2024, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Профессиональная переподготовка «Преподаватель высшей школы»	44	Проектирование теплоэнергетических систем

						образования и сертификации «Региональное агентство развития квалификаций»			
Сайтов Станислав Радикович	Доцент	Организац ия и управление работой предприят ий в теплоэнерг етике	Высшее образовани е, магистр	кандидат технически х наук, 05.14.14	-	11.2024, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 12.2024, Основы использования искусственного интеллекта в образовании, ФПКИПП «ННГУ им. Н.И. Лобачевского», 36 часов 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 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, №340000740727, 36 ч., ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-13.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в	30.06.2022-21.07.2022, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы 22.04.2023-22.04.2023, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	4	Проектировани е теплоэнергетич еских систем

						<p>соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 28.07.2023-26.04.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.05.2023-31.05.2023, Искусственный интеллект и машинное обучение, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» 22.04.2023-22.04.2023, Методы машинного обучения: продвинутый уровень, ФГБОУ ВО ТюМГУ 30.11.2022-30.11.2022, Методы машинного обучения: базовый уровень, ФГБОУ ВО ТюМГУ 29.04.2022-29.04.2022, Функции контроля и управления учебно-тренировочным процессом на всережимной математической модели для АЭС с ВВЭР-1200, ДЖЭТ РОСАТОМ</p>			
Салтанаева Елена Андреевна	Доцент	Информационные и компьютерные технологии	Высшее образование, экономист-математик	кандидат технических наук, 05.02.07	-	<p>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 31.10.2023-31.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	12.11.2007-01.10.2008 Педагогика высшей школы	17	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <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 «КГЭУ»</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Дополнительная профессиональная программа «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>14.03.2023-14.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, Повышение квалификации по программе «Развитие языковой среды. Professional skills», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа «Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности», ИДПО ФГБОУ ВО «НИУ» «МЭИ»</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Дополнительная профессиональная программа «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная профессиональная</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>программа «OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 08.06.2022-08.06.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа «Введение в программирование на PYTHON», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 29.04.2022-08.06.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа «Технологии построения интеллектуального предприятия», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 15.02.2022-15.02.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Севодин Сергей Васильевич	Доцент	Адаптивная физическая культура Общая физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка Прикладная физическая подготовка	Высшее образование, инженер-механик	кандидат педагогических наук, 13.00.04	Доцент	<p>24.10.2023-24.10.2023, «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения</p>	6	Проектирование теплоэнергетических систем	

					<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p> <p>16.01.2023-16.01.2023, «Развитие языковой среды. Professional skills», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.07.2022-13.07.2022, «Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады», Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма»</p> <p>27.06.2022-27.06.2022, «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>04.04.2022-04.04.2022, «Образовательные и информационные технологии в физической культуре», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Сунгатуллина Зульфия Юнусовна	Старший преподаватель	Высшая математика	Высшее образование, учитель математик и информатики по специальности «Математика»	-	-	<p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>7.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, 24 ч.</p> <p>07.03.2024-07.03.2024, по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.11.2023-02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в</p>	<p>10.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p> <p>18.11.2022-18.11.2022, профессиональная переподготовка «Преподаватель высшей школы», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>	16	Проектирование теплоэнергетических систем
----------------------------------	-----------------------	-------------------	---	---	---	--	--	----	---

					<p>современных условиях», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-13.10.2023, по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023-06.10.2023, 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» 02.10.2023-02.10.2023, по дополнительной профессиональной программе «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 07.04.2023-07.04.2023, 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»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>14.01.2023-14.01.2023, программа «Развитие языковой среды. Elementary A1-A2», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, дополнительная профессиональная программа «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Тимофеев Роман Андреевич	Доцент	Технологическое предпринимательство	Высшее образование, Менеджер	кандидат экономических наук, 08.00.05	доцент	<p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>	04.09.2019-09.01.2020 Тренер-преподаватель	14	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p>			
Сафина Гульшат Галлямутдиновна	Доцент	Технология воды и топлив на объектах теплоэнергетики	Высшее образование инженер химик технолог	кандидат химических наук, 02.00.08	-	<p>11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч. 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p>	20	Проектирование теплоэнергетических систем	

					<p>б. 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p> <p>12.04.2024-12.04.2024, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>15.11.2023-15.11.2023, Международная программа «Disposal and recycling of production and consumption waste», Академия наук Узбекистана</p> <p>15.11.2023-15.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>08.11.2023-08.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС»,</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-21.03.2024, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>13.10.2023-21.03.2024, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>02.10.2023-21.03.2024, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Комплексная оценка состояния природных водных сред», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>30.09.2023-30.09.2023, Международная программа «Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments», Университет им. Сытки Кочмана г. Мугла (Mugla Sitki Kocman University), г. Мугла, Турция</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>12.04.2023-12.04.2023, Повышение квалификации по дополнительной</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>профессиональной программе «Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и Проекты»)), ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.12.2022-27.12.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Технологические аспекты первичных процессов нефтегазохимического комплекса», ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» 17.12.2022-17.01.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 25.05.2022-25.05.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Энергетика и цифровая трансформация», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Фахреев Наиль Насихович	Доцент	Промышленная безопасность в теплотехнике Экологическая безопасность	Высшее образование, магистратуры техники и технологии	кандидат технических наук, 4.3.1	-	<p>11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области</p>	31.03.2022-31.03.2022, ДПП ПК «Экологический контроль и надзор», ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта»	10	Проектирование теплоэнергетических систем

		технически х систем Экология			<p>газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч.</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакommunikации высшей школы, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>15.11.2023-15.11.2023, Disposal and recycling of production and consumption waste, ASRU</p> <p>08.11.2023-08.11.2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, 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>02.10.2023-02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО «Казанский</p>	<p>27.06.2017 Диплом о профессиональной переподготовке дисциплин направления "Техносферная безопасность"</p> <p>09.06.2017 Диплом о профессиональной переподготовке , предоставляющий право на ведение профессиональной деятельности в сфере ОХРАНЫ ТРУДА.</p> <p>25.12.2015 20.00.00 "Техносферная безопасность и природообустройство" с присвоением квалификации преподавателя</p> <p>16.12.2011-12.12.2012 Преподаватель высшей школы</p>		
--	--	------------------------------------	--	--	---	--	--	--

					<p>государственный энергетический университет»</p> <p>30.09.2023-30.09.2023, Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, MSKU</p> <p>19.07.2023-19.07.2023, Основы работы в Битрикс 24, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, ПК «Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, ПК «Развитие языковой среды. Elementary A1-A2», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>11.01.2023-11.01.2023, ПК «Современные минеральные удобрения», ФГБОУ ВО «КНИТУ»</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, повышение квалификации по ДПП «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Филиппов а Фарид Мизхатов на	Доцент	Безопаснос ть жизнедеят ельности	Высшее образовани е Магистр техники и технологии	кандидат химически х наук, 02.00.06	-	<p>08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч.</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>21.05.2024-21.05.2024, «Оказание первой помощи в образовательной организации», Образовательный центр «ИТ-перемена», г. Курган</p> <p>05.03.2024-05.03.2024, «Анализ аварийности в электроэнергетике. Расследование причин аварий: актуальные нормативные требования, опыт проведения», АДПО «КОНЦ ЕЭС», г. Москва</p>	<p>01.02.2019-31.05.2019 "Электроэнергетика и электротехника"</p> <p>08.06.2020-15.09.2020 Техносферная безопасность</p>	11	Проектировани е теплоэнергетич еских систем
---------------------------------------	--------	---	---	--	---	--	--	----	--

						<p>24.03.2023-24.03.2023, «Подготовка населения в области ГО и защиты от ЧС», Институт развития МЧС России АГЗ МЧС России</p> <p>13.03.2023-13.10.2023, «Электронная информационно-образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, «Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и проекты»)», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>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»</p> <p>04.06.2022-04.06.2022, повышение квалификации, АНО ВО «Университет Иннополис»</p> <p>15.04.2022-15.04.2022, Машинное обучение в энергетике, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина</p>			
Хакимуллина Лариса Шарифовна	Доцент	Теоретическая механика	Высшее образование, механика	кандидат технических наук, 05.07.05	доцент	<p>18.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>31.10.2022-12.11.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	46	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>25.10.2022-28.10.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>21.10.2022-29.10.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>					
Чичиров Андрей Александрович	Профессор	Химия Химия в теплоэнергетике	Высшее образование, Химия	доктор химических наук, 02.00.01	Профессор	<p>20.10.2023-20.10.2023, ПК по программе «Электронная информационно-образовательная среда университета», ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>06.10.2023-02.10.2023, ПК по программе «Организация обучения и комплексного сопровождение обучающихся с ВОЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, ПК по программе «Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>25.11.2022-25.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО</p>	30.06.2023-30.06.2023, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	06.12.2022-15.12.2022, «Эксплуатация взрывозащитного электрооборудования, ФГБОУ ВО «КНИТУ»	21.07.2022-21.07.2022, Информатика и вычислительная техника,	39	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>Центр дополнительного профессионального образования и сертификации «Региональное агентство развития квалификаций»</p> <p>25.11.2022-25.11.2022, Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, АНО «Центр дополнительного профессионального образования и сертификации «Региональное агентство развития квалификаций»</p>	ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
Хизбулли на Радмила Радиковна	Доцент	Антикоррупционная политика	Высшее образование, Социолог. Преподаватель социологии	кандидат социологических наук, 22.00.04	доцент	<p>07.10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>27.05.2024-27.05.2024, Развитие академического наставничества в системе высшего образования, МОО «Лига Преподавателей Высшей Школы»</p> <p>07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГОБУ ВО «КГЭУ»</p> <p>26.01.2024-26.01.2024, Разработка электронного учебного курса LMS Moodle, ФГОБУ ВО «КГЭУ»</p> <p>27.12.2023-27.12.2023, Мастер воспитания. Кураторы., ФГБОУ ВО «Костромской государственный университет», г. Кострома</p>	<p>18.12.2020-17.04.2021 Педагог-психолог. Преподаватель психологических дисциплин</p> <p>05.08.2020-26.11.2020 Правоведение и правоохранительная деятельность. Преподаватель правовых дисциплин</p> <p>11.07.2018-19.10.2018 Маркетинг. Маркетолог</p> <p>01.11.2018-14.12.2018</p>	17	Проектирование теплоэнергетических систем

					<p>05.12.2023-05.12.2023, Основы социального проектирования в публичных выступлениях для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи, РУДН, г. Москва</p> <p>05.12.2023-05.12.2023, Основы социального проектирования и публичных выступлений для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи, Российский университет дружбы народов им. П. Лумумбы, г. Москва</p> <p>02.11.2023-02.11.2023, Психология креативных индустрий, МГИМО МИД России, г. Москва</p> <p>24.10.2023-13.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, 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>02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной</p>	<p>Менеджмент организации 23.11.2009-22.11.2010 Преподаватель высшей школы 08.02.2016-18.05.2016 Экономика предприятий и организаций 08.11.2018-21.12.2018 Преподаватель в сфере среднего профессионального образования</p>		
--	--	--	--	--	---	---	--	--

					<p>активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации 29.06.2023-29.06.2023, Психологические основы и технологии наставничества в условиях высшего образования, МГИМО МИД России, г. Москва 31.05.2023-31.05.2023, Кибербезопасность в электроэнергетике, Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина, г. Екатеринбург 10.05.2023-10.05.2023, Основы российской государственности, ФГАОУ ВО «К(П)ФУ» 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 14.04.2023-14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>24.03.2023-24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития., ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России</p> <p>15.11.2022-15.11.2022, Технологический, организационный и этический аспекты работы преподавателя в высшей школе в меняющейся информационной среде., МОО «Лига Преподавателей Высшей школы». Школа интеллектуального капитала, г. Москва</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>27.06.2022-27.06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>25.03.2022-25.03.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Шакиров Альфред Ильдарович	Доцент	Философия	Высшее образование, специалист	кандидат философских наук, 09.00.02	Доцент	<p>31.10.2023-13.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования с требованиями в соответствии с ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>	20	Проектирование теплоэнергетических систем	

						03.10.2023-03.10.2023, Технология практической реализации дисциплины «Основы российской государственности» «Казанский федеральный университет»			
Януш Ольга Борисовна	Доцент	Правоведение Антикоррупционная политика	Высшее образование, Специалист	Кандидат политических наук, 23.00.04	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 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»	26.04.2017-09.07.2018 Юриспруденция	20	Проектирование теплоэнергетических систем

						<p>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»</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе «Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>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»</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>			
Шакирова Динара Марселевна	Доцент	Менеджмент	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»</p> <p>20.10.2023-07.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Электронная информационно-образовательная</p>	11	Проектирование теплоэнергетических систем	

					<p>среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 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>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--