

Направление подготовки 27.03.04 Управление в технических системах

Образовательная программа Управление и информатика в технических системах

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификации	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Ученая степень(при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Авдошин Георгий Валерьевич	Профессор	Философия	Высшее образование Историк. Преподаватель истории	Онтология и теория познания, 09.00.01	доктор философских наук	доцент	20.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в	13,3	13,3	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Аквакультура Водородная и электрохимическая энергетика.

							<p>соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", КГЭУ 18.11.2022-07.09.2023, Преподаватель высшей школы, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", КГЭУ</p>			<p>Автономные энергетические системы Возобновляемые источники энергии Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Дизайн в рекламе Инженерия искусственного интеллекта Инженерия искусственного интеллекта. Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунальног</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

									<p>о хозяйства Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическ ое и программное обеспечение автоматизиро ванных систем управления Микропроцес сорные средства и программное обеспечение измерений Паровые и газовые турбины Перспективны е технологии эффективного использовани я топливно- энергетически х ресурсов Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										<p>в экономике Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Ресурсо- и энергосберегающие технологии воды и топлива в энергетике Теплофизика Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технология производства электрической и тепловой энергии Управление в технических системах Управление и информатика</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										<p>в технических системах Управление медиакоммуникациями Цифровые системы автоматизации и в электроэнергетике Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Эксплуатация и оптимизация теплоэнергетических систем Электрические станции и подстанции Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергообеспечение предприятий Энергоэффективные и экологически безопасные технологии на предприятиях ТЭК
Аверьянова Юлия Аркадьевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование инженер химик технолог	Медицинская химия, 02.00.16	кандидат технических наук	доцент	27.05.2024-27.05.2024, "Оказание первой помощи в образовательной организации", ООО "Образовательный центр "ИТ-перемена" 20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	35 лет	20 лет	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автономные энергетически

						<p>02.02.2023-02.02.2023,          Основы работы в          Битрикс24 (модуль          "Задачи и Проекты"),          Казанский          государственный          энергетический          университет</p> <p>16.11.2022-22.11.2022,          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>04.05.2022-04.05.2022,          Цифровые технологии в          преподавании          профильных дисциплин,          АНО ВО "Университет          Иннополис"</p> <p>29.11.2021-29.11.2021,          "OPEN          SCIENCE:публикационна          я активность в          международных базах          данных", ФГБОУ ВО          "Казанский</p>		<p>е системы          Бизнес-          аналитика и          цифровая          экономика          Бухгалтерски          й учет, анализ          и аудит на          предприятиях          ТЭК          Возобновляем          ые источники          энергии          Газотурбинны          е,          паротурбинны          е установки и          двигатели          Документацио          нное          обеспечение          управления в          цифровой          среде          Документовед          ение и          документацио          нное          обеспечение          управления          Инженерная          защита          окружающей          среды          Инженерная          защита</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

							государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы		о с р е д ы и п р о и з в о д с т в е н н ая б е з о п а с н о с т ь К в а н т о в ая о п т и ч е с к ая э л е к т р о н и к а и ф о т о н и к а М а т е р и а л о в е д е н и е и т е х н о л о г и и м а т е р и а л о в М е х а т р о н и к а П р и б о р ы и м е т о д ы к о н т р о л я к а ч е с т в а и д и а г н о с т и к и П р о е к т и р о в а н и е и э к с п л у а т а ц и я э л е к т р о х о з я й с т в а п о т р е б и т е л е й П р о м ы ш л е н н ая э л е к т р о н и к а Р е к л а м а и с в я з и с о б щ е с т в е н н о с т ь в к о м м е р ч е с к о й с ф е р е Р е л е й н ая з а щ и т а и а в т о м а т и з а ц и я
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--



										<p>я  электроэнергетических систем  Управление и информатика в технических системах  Экономика и управление в электроэнергетике  Электрические станции и подстанции  Электромобильный и беспилотный транспорт  Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений  Электроснабжение  Электроэнергетические системы и сети</p>
Антонова Алина Владимировна	Доцент	Математика	Высшее образование	Математика, 1998	кандидат физико-математических наук	доцент	02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по доп. проф. программе	25	25	Управление и информатика в технических

			Математик				<p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по доп. проф. 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</p>			системах
--	--	--	-----------	--	--	--	--	--	--	----------

							<p>проф программе ЭИОС Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 18.11.2022-18.11.2022, профессиональная переподготовка Преподаватель высшей школы, 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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>ВО КГЭУ 08.06.2022-08.06.2022, повышение квалификации по дополнительной проф. программе Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>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</p> <p>25.03.2022-18.05.2022, повышение квалификации по дополнительной проф. программе OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 29.11.2021-29.11.2021, повышение квалификации по дополнительной проф. программе OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>26.10.2021-26.10.2021, дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Мастер по созданию тестов в СДО Moodle", Частное профессиональное образовательное учреждение "Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ"</p> <p>18.09.2022-18.12.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Арзамасова Альфия Габдулловна	Доцент	Социология и политология	Высшее образование, специалист	Политические институты, процессы и технологии, 23.00.02	кандидат политических наук	-	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, фгбоу ВО "КГЭУ"	16 лет 07 месяцев	16 лет 2 месяцев	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированное

						<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</p>		<p>управление бизнес- процессами и финансами Автоматизиро ванные системы контроля качества и диагностики Аквакультура Бухгалтерски й учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Возобновляем ые источники энергии Высоковольтн ые электроэнерге тика и электротехник а Газотурбинны е, паротурбинны е установки и двигатели Дизайн в рекламе Инженерная защита окружающей среды</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---

						<p>реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский федеральный университет" 14.04.2023-07.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 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 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и 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</p>		<p>Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловедение и технологии материалов Менеджмент</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>18.11.2021-18.11.2021, Повышение квалификации "Оказание первой помощи пострадавшим на производстве", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>		<p>организации</p> <p>Приборы и методы контроля качества и диагностики</p> <p>Прикладная информатика в экономике</p> <p>Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем</p> <p>Проектирование и эксплуатация атомных станций</p> <p>Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей</p> <p>Проектирование теплоэнергетических систем</p> <p>Промышленная теплоэнергетика</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	---



										Промышленна я электроника Тепловые электрические станции Технологии разработки информацион ных систем и web- приложений Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машинострое ния Экономика и управление на предприятии теплоэнергети ки Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическа я социология и маркетинг Электрически
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										<p>е станции и подстанции  Электромеханические комплексы и системы  Электромобильный и беспилотный транспорт  Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений  Электроснабжение  Электроэнергетические системы и сети  Энергетика жилищно-коммунального хозяйства  Энергообеспечение предприятий</p>
Артамонова Екатерина Валерьевна	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование Учитель французского и английского языков	Общая педагогика, история педагогики и образования,	кандидат педагогических наук	доцент	24.11.2023-24.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы,	20 лет 9 месяцев	20 лет 9 месяцев	Управление и информатика в технических системах

				13.00.01			<p>КГЭУ 02.11.2023-02.11.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.10.2022-02.10.2022, OPEN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.07.2022-13.10.2023,</p>			
--	--	--	--	----------	--	--	---	--	--	--

							Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2021-18.11.2021, Электронная информационно-образовательная среда университета, Казанский государственный энергетический университет 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы			
Табейкина Елена Константиновна	Доцент	История России	Высшее образование/Историк. Преподаватель истории	Отечественная история, 07.00.02	к. ист. н..	Доцент	22.04.2024-22.04.2024, повышение квалификации "Преподавание учебного курса "История России" для неисторических специальностей и направлений подготовки реализуемых в образовательных организациях высшего образования, "Российская академия образования" 02.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная	32 г	32 г	Автономные энергетические системы Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях

						<p>программа "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа , Казанский государственный энергетический университет "Электронная информационно-образовательная среда университета" 02.02.2023-02.02.2023, повышение квалификации , Казанский государственный энергетический</p>			<p>ТЭК Возобновляемые источники энергии Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Дизайн в рекламе Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Менеджмент организации Проектирование и эксплуатация атомных станций Реклама и связи с общественностью в коммерческой</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

							<p>университет "Основы работы в Битрикс" 02.12.2022-02.12.2022, повышение квалификации, кгэу "Современные педагогические технологии в практике преподавания в Вузе" 07.11.2022-07.11.2022, дополнительная профессиональная подготовка, КГЭУ "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОСТ" 27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная профессиональная подготовка, КГЭУ "Оказание первой помощи" 25.10.2022-25.10.2022, повышение квалификации, КГЭУ "Актуальные вопросы антикоррупционной политики"</p>		<p>сфере Тепловые электрические станции Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электрические станции и подстанции Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального хозяйства
Дубровская Елена Станиславовна	Доцент	Экономика	Высшее образование/Инженер-математик	Экономическая теория, 08.00.01	кандидат экономических наук	доцент	24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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	26 лет	26 лет	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК

							<p>государственный энергетический университет" 01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2., ФГБОУ ВО "Казанский 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"</p>		<p>Возобновляемые источники энергии Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



										<p>в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительн ой техники и автоматизиро ванных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика и управление на предприятии теплоэнергети ки Экономика предприятий и организаций ТЭК Электрически е станции и</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										подстанции Электроэнерг етические системы и сети Энергообеспе чение предприятий
Януш Ольга Борисовна	Доцент	Правоведе ние и предприни мательское право	Высшее образование/сп ециалист	Социология,39.0 4.01	Кандидат политически х наук	Доцент	02.11.2023-02.11.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.11.2023-02.11.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Методика преподавания основ российской государственности", Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС)	20 лет 8 меся цев	20 лет 8 меся цев	Автоматизиро ванное управление бизнес- процессами и финансами Автоматизиро ванные системы контроля качества и диагностики Автоматика энергосистем Автономные энергетически е системы Аквакультура Бизнес- аналитика и цифровая экономика Бухгалтерски й учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Водородная и

						<p>10.06.2023-10.06.2023, Повышение квалификации по программе ДПО "Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, ПК по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <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",</p>		<p>электрохимическая энергетика. Автономные энергетические системы Возобновляемые источники энергии Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Инновационные технологии в</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.11.2022-19.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Социально- гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Международные отношения)", ФГБОУ ВО "Казанский ГМУ Минздрава России" 16.11.2022-16.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		<p>энергетике жилищно- коммунально го хозяйства Интеллектуал ьные энергетически е системы Информацион ные системы управления бизнес- процессами Информацион ные технологии проектирован ия теплоэнергети ческих систем Математическ ое и программное обеспечение систем искусственног о интеллекта Математическ ое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловед</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

										ение и технологии материалов Менеджмент организации Мехатроника Паровые и газовые турбины Перспективны е технологии эффективного использовани я топливно- энергетически х ресурсов Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительн ой техники и автоматизиро ванных
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										систем Проектирован ие и эксплуатация электротехнич еского оборудования электромобил ей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструкту ры Проектирован ие развивающихс я систем электроснабж ения Проектирован ие теплоэнергети ческих систем Проектирован ие теплоэнергети ческих систем предприятий и ЖКХ Промышленна я теплоэнергети ка Промышленна я электроника
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Ресурсо- и энергосберегающие технологии воды и топлива в энергетике Тепловые электрические станции Теплофизика Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электроэнергетического хозяйства потребителей Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Технологии разработки информации
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										ных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Технология производства электрической и тепловой энергии Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах Цифровые системы автоматизации и в электроэнергетике Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



										теплоэнергети ки Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическа я социология и маркетинг Эксплуатация высокоскорос тного электроподви жного состава Эксплуатация и оптимизация теплоэнергети ческих систем Электрически е станции и подстанции Электромехан ические и электронные системы автоматизаци и процессов и производств Электромехан ические комплексы и системы Электромобил ьный и беспилотный
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроустановки электрических станций и подстанций Электроэнергетические системы и сети Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий Энергоэффективные и
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										экологически безопасные технологии на предприятиях ТЭК
Шакирова Динара Марселевна	Доцент	Менеджмент	Высшее образование/Экономист-менеджер	Социальная структура, социальные институты и процессы, 22.00.04	кандидат социологических наук	-	24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-07.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в	12 лет	11 лет	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматика энергосистем Автономные энергетические системы Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Интеллектуальные энергетические системы Информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе Информационные технологии проектирования теплоэнергети

						<p>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" 29.11.2021-29.11.2021, "OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных"", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		<p>ческих систем Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Менеджмент организации Мехатроника Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений Нанoeлектроника и фотоника Паровые и газовые турбины Перспективные технологии эффективного использования топливно-энергетических ресурсов Проектирование и эксплуатация электротехнического</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

										оборудования электромобил ей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструкту ры Проектирован ие развивающихс я систем электроснабж ения Проектирован ие теплоэнергети ческих систем Проектирован ие теплоэнергети ческих систем предприятий и ЖКХ Проектирован ие, эксплуатация и реконструкци я зданий и сооружений Промышленна я теплоэнергети ка Промышленна
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										я электроника и микропроцесс орная техника Ресурсо- и энергосберега ющие технологии воды и топлива в энергетике Тепловые электрические станции Теплофизика Техническое и информацион ное обеспечение проектирован ия и функциониро вания электроэнерге тического хозяйства потребителей Технология производства электрической и тепловой энергии Управление и информатика в технических системах
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										Управление проектами Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электромеханические и электронные системы автоматизации и процессов и производств Электроснабжение Электроустановки электрических станций и подстанций Электроэнергетические
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий Энергоэффективные и экологически безопасные технологии на предприятиях ТЭК
Богданова Наталия Владимировна	Доцент	Основы проектной деятельности	Высшее образование/Инженер	АВС 0097084 Вакуумная и компрессорная техника электрофизических установок	кандидат технических наук	-	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	22	21	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автономные энергетические системы Возобновляемые источники



						<p>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 "OPENSCIENCEVI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной 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 -</p>		<p>энергии Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Мехатроника Приборы и методы контроля качества и диагностики Проектирование и эксплуатация атомных станций Проектирование теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---

							<p>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" 26.11.2021-26.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "Применение современных программно-технических средств при эксплуатации АЭС с ВВЭР", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		<p>Промышленная электроника Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Электрические станции и подстанции</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

										<p>Электромеханические комплексы и системы          Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений          Электроснабжение          Электроэнергетические системы и сети          Энергетика жилищно-коммунального хозяйства          Энергообеспечение предприятий</p>
<p>Филиппова Гульнара Фаридовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Деловая коммуникация на русском языке</p>	<p>Высшее образование/Учитель русского языка и литературы, английского языка</p>	<p>Политические институты, процессы и технологии, 23.00.02</p>	<p>кандидат политических наук</p>	<p>доцент</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», Казань, ФГБОУ ВО «Казанский государственный</p>	<p>25 лет 9 месяцев</p>	<p>25 лет 9 месяцев</p>	<p>Автоматизация технологических процессов и производств          Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами          Автоматизиро</p>

						<p>энергетический университет» 13.03.2023-13.03.2023, «Электронная информационно-образовательная среда Университета» , Казань, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 04.07.2022-04.07.2022, «Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды» , Казань, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 22.12.2021-03.06.2022, Технологии международного позиционирования России в сфере продвижения русского языка и образования на русском", ФГБОУ ВО "Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина" 29.11.2021-29.11.2021, Open science:</p>		<p>ванные системы контроля качества и диагностики Аквакультура Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Информацион ные системы управления бизнес- процессами Информацион ные технологии проектирован ия теплоэнергети ческих систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическ ое и программное обеспечение систем искусственног о интеллекта Математическ ое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловед ение и технологии материалов Менеджмент
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	---

										организации Мехатроника Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительн ой техники и автоматизиро ванных систем Промышленна я электроника Реклама и связи с общественнос тью в коммерческой сфере Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										разработки информацион ных систем и web- приложений Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Цифровые системы автоматизаци и в электроэнерге тике Цифровые технологии машинострое ния Экономика предприятий и организаций ТЭК Электрически е станции и подстанции Электромехан ические комплексы и системы Электромобил ьный и
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий
Ибрагимов Ильдар Фаисович	Доцент	Физическая культура и спорт	Высшее образование/Преподаватель физической культуры и спорта. Тренер	Физическая культура и спорт, 7.49.00.00	кандидат биологических наук	доцент	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-07.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда	18	14	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Бухгалтерский учет, анализ



						<p>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»  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</p>		<p>и аудит на предприятиях ТЭК  Высоковольтные электроэнергетика и электротехника  Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели  Документоведение и документационное обеспечение управления  Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность  Информационные технологии проектирования  теплоэнергетических систем  Математическое и</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---

						<p>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»</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 «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>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы</p>		<p>программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике и анализ данных Проектирование и эксплуатация атомных станций Проектирование теплоэнергетических систем Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Технологии разработки</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---

						<p>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" 29.11.2021-29.11.2021,</p>		<p>программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление в электроэнергетике Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Энергетика жилищно-коммунального хозяйства</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---

							OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2021-18.11.2021, Оказание первой медицинской помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Филиппова Фарида Мизхатовна	Доцент	Промышле нная экология	Высшее образование/ Магистр техники и технологии	Химическая технология, 18.04.01	кандидат химических наук	-	21.05.2024-21.05.2024, "Оказание первой помощи в образовательной организации", Образовательный центр "ИТ-перемена", г. Курган 05.03.2024-05.03.2024, "Анализ аварийности в электроэнергетике. Расследование причин аварий: актуальные нормативные требования, опыт проведения", АДПО "КОНЦ ЕЭС", г. Москва 24.03.2023-24.03.2023, "Подготовка населения в области ГО и защиты от	17 лет 9 меся цев	11 лет	Управление и информатика в технических системах

							<p>ЧС", Институт развития МЧС России АГЗ МЧС России 13.03.2023-13.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты")", 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 "Казанский государственный энергетический университет" 04.06.2022-04.06.2022, повышение квалификации, АНО ВО "Университет Иннополис" 15.04.2022-15.04.2022, Машинное обучение в энергетике, Уральский федеральный университет</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>имени первого Президента России Б.Н. Ельцина 24.12.2021-24.12.2021, Введение в игровые решения в высшем образовании, Тюменский государственный университет 24.12.2021-24.12.2021, К успешной карьере через цифровую гигиену и информационный стресс- менеджмент, Федеральный государственный автономное образовательное учреждении высшего образования "Тюменский государственный университет" 29.11.2021-29.11.2021, "OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2021-18.11.2021, Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							"Казанский государственный энергетический университет"			
Ляукина Гульнара Альбертовна	Старший преподаватель	Основы российской государственности	Высшее образование/Инженер-менеджер	Теория и методика профессионального образования, 13.00.08	к. пед. н.	-	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" 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" 24.08.2023-24.08.2023, повышение квалификации "Основы	32	3	Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Прикладная информатика в экономике Теория и методика профессионального образования Управление и информатика в технических системах Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений

							<p>российской государственности", РАНХ иГС 28.07.2023-28.07.2023, дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.07.2023-07.07.2023, программа повышения квалификации "Методика "обучение служением" НИУ "Высшая школа экономики" 27.06.2023-27.06.2023, программа дополнительного профессионального образования "Созидание молодежных смыслов: ключевые компетенции современного организатора молодежных событий и проектов", ФГАОУ ВО "К(П)ФУ" 15.02.2022-15.02.2022, краткосрочное повышение квалификации</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



							"Актуальные вопросы антикоррупционной политики ", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Бикеева Наталья Геннадьевна	Старший преподаватель	Информационные технологии	Высшее образование/Инженер	Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства	-	-	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" 16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная	26	16	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автономные энергетические системы Возобновляемые источники энергии Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Инженерная

						<p>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" 01.11.2022-29.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCINCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование на</p>		<p>защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Материаловедение и технологии материалов Менеджмент организации Мехатроника Приборы и методы контроля качества и диагностики Проектирование и эксплуатация атомных станций Проектирование</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  29.04.2022-29.11.2022,  Дополнительная профессиональная программа "Технологии построения интеллектуального предприятия", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  15.02.2022-15.02.2022,  Дополнительная профессиональная программа "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  10.12.2021-10.12.2021,  Дополнительная профессиональная программа "Актуальные проблемы энергосбережения в ТЭК и ЖКХ", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  29.11.2021-29.11.2021,  Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCINCE: публикационная активность в международных базах данных", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		<p>теплоэнергетических систем  Промышленная теплоэнергетика  Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере  Релейная защита и автоматизация  электроэнергетических систем  Тепловые электрические станции  Теплофизика  Технологии в энергетике и нефтегазопереработке  Управление и информатика в технических системах  Цифровые системы автоматизации в электроэнерге</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>24.11.2021-24.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные практики воспитательной работы в ВУЗе", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>18.11.2021-18.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи пострадавшим на производстве", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>17.11.2021-17.11.2021, Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Мастер по созданию тестов в СДО Moodle", ЧПОУ "Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ"</p> <p>01.11.2021-01.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "Основы алгоритмизации и структурного программирования на языке C++", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>22.10.2021-22.10.2021, Дополнительная</p>			<p>тике Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электрические станции и подстанции Электромеханические комплексы и системы Электрооборудование и электротехнологии Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электротехнологии Электротехнологии предприятий, организаций и учреждений Электроснабж</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>профессиональная программа "Методология проектирования автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы (252 часа)</p>			<p>ение Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий</p>
Бикеева Наталья Геннадьевна	Старший преподаватель	Алгоритмизация и программирование	Высшее образование/Инженер	Электроснабжение промышленных предприятий, городов и сельского хозяйства	-	-	<p>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,</p>	26	16	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автономные энергетические системы Возобновляемые источники энергии Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Газотурбинны</p>

						<p>Развитие языковой среды. Professional skills, 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"  01.11.2022-29.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCINCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		<p>е, паротурбинные установки и двигатели  Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность  Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем  Квантовая оптическая электроника и фотоника  Материаловедение и технологии материалов  Менеджмент организации  Мехатроника  Приборы и методы контроля качества и диагностики  Проектирование и</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> <p>10.12.2021-10.12.2021, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные проблемы энергосбережения в ТЭЖ и ЖКХ", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>29.11.2021-29.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "OPEN</p>		<p>эксплуатация атомных станций Проектирование теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление и информатика в технических системах</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>SCINCE: публикационная активность в международных базах данных", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.11.2021-24.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные практики воспитательной работы в ВУЗе", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>18.11.2021-18.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи пострадавшим на производстве", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>17.11.2021-17.11.2021, Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Мастер по созданию тестов в СДО Moodle", ЧПОУ "Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ"</p> <p>01.11.2021-01.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "Основы алгоритмизации и структурного</p>		<p>Цифровые системы автоматизации и в электроэнергетике</p> <p>Цифровые технологии машиностроения</p> <p>Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики</p> <p>Экономика предприятий и организаций ТЭК</p> <p>Экономическая социология и маркетинг</p> <p>Электрические станции и подстанции</p> <p>Электромеханические комплексы и системы</p> <p>Электромобильный и беспилотный транспорт</p> <p>Электрооборудование и электрохозяйс</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---



							<p>программирования на языке C++", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  22.10.2021-22.10.2021,  Дополнительная профессиональная программа "Методология проектирования автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  27.06.2022-18.11.2022,  Преподаватель высшей школы (252 часа)</p>			<p>тво предприятий, организаций и учреждений  Электроснабжение  Электроэнергетические системы и сети  Энергетика жилищно-коммунального хозяйства  Энергообеспечение предприятий</p>
Косулин Валерий Валентинович	Доцент	Основы информационной безопасности	Высшее образование/Инженер	Информатика и вычислительная техника, 09.00.00	кандидат технических наук	доцент	<p>22.04.2024-22.04.2024,  Дополнительная профессиональная программа "Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники. технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>	27 лет	27 лет	<p>Автоматизация технологических процессов и производств  Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами  Аквакультура  Высоковольтные электроэнергетика и электротехника  Инженерная</p>

						<p>энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная образовательная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 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>31.05.2023-31.05.2023, программа повышения квалификации "Основы SQL", Федеральное государственное автономное</p>		<p>защита окружающей среды и производственная безопасность</p> <p>Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта</p> <p>Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления</p> <p>Прикладная информатика в экономике</p> <p>Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем</p> <p>Проектирование и эксплуатация электрохозяйств</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 14.04.2023-14.04.2023, дополнительная образовательная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.03.2023-13.03.2023, дополнительная профессиональная программа "Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 11.03.2023-11.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стартап -</p>		<p>тва потребителей Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения Электрические станции и подстанции Электромеханические комплексы и системы Электрообъемный и беспилотный транспорт Электроснабжение Электроэнергетические системы и</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2022-08.12.2022, Дополнительная профессиональная программа ""Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная			сети Энергообеспечение предприятий
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>профессиональная программа "Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.03.2022-25.03.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>энергетический университет" 10.03.2022-10.03.2022, программа "Инновационные и цифровые технологии в образовании", ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 15.02.2022-15.02.2022, дополнительная образовательная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.11.2021-29.11.2021, дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Сафаров Илдар Мирсаяфович	Доцент	Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности	Высшее образование/инженер	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий, 05.11.13	Кандидат технических наук	-	13.09.2024-13.09.2024, Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы, ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-05.10.2023, Электронная информационно - образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в	13	13	Автоматизация технологических процессов и производств Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах

							<p>соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.12.2022-20.12.2022, Разработка технологических схем и документации с использованием САПР, ФГБОУ ВО "КНИТУ" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



							<p>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, Open Science V: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-26.08.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.02.2024-04.04.2024, Автоматизация технологических процессов и производств 27.06.2022-18.11.2022, ФГБОУ ВО "КГЭУ". Преподаватель высшей школы</p>			
Гайсин Азат Фивзатович	Профессор	Физика	Высшее образование/Инженер	Механика жидкости, газа и плазмы, 01.02.05	доктор технических наук	профессор	31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный	24г 2м	23г 9м	Аквакультура Проектирование и эксплуатация

							<p>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 содержаний, методик и технологий профессионального образования в современных условиях. , ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, Применение эффектов кросс-релаксации между протонной и квадрупольными системами для решений прикладных задач радиоспектророскопии, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p>			<p>электрохозяйства потребителей Промышленная электроника Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Электрические станции и подстанции Электроэнергетические системы и сети</p>
Погорельцев Александр Ильич	Доцент	Физика	Высшее образование/физик	Физика, 1.03.04.02	кандидат физико - математичес	-	01.11.2023-01.11.2023, Применение эффектов кросс-релаксации между	35	26	Автоматизированное управление

					ких наук	<p>протонной и квадрупольной системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии, Казанский государственный энергетический университет, РФ, г. Казань 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет, РФ, г. Казань 31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет, РФ, г. Казань 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, Казанский</p>			<p>бизнес-процессами и финансами Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производстве ная безопасность Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Проектирование и эксплуатация атомных станций Промышленная электроника Технологии в энергетике и нефтегазопере</p>
--	--	--	--	--	----------	--	--	--	---

							государственный энергетический университет, РФ, г. Казань 26.11.2021-26.11.2021, Применение современных программно-технических комплексов при эксплуатации АЭС с ВВЭР, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			работке Управление и информатика в технических системах Электромеханические комплексы и системы
Гайнутдинова Диляра Фаритовна	Доцент	Химия	Высшее образование/учитель биологии и химии средней школы	Аналитическая химия, 02.00.02	кандидат химических наук	доцент	20.10.2023-20.10.2023, ПК по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, ПК по программе "Организация обучения и комплексного сопровождение обучающихся с ВОЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный	31 год	25 лет	Автономные энергетические системы Аквакультура Водородная и электрохимическая энергетика. Автономные энергетические системы Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Информационные технологии проектирования

						<p>энергетический университет" 28.11.2022-28.11.2022, Перспективные водородные технологии, Национальный исследовательский Томский политехнический университет 11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании , Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого 29.11.2021-29.11.2021, OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>		<p>теплоэнергетических систем Мехатроника Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Управление и информатика в технических системах Цифровые системы автоматизации и в электроэнергетике Экономика и управление в электроэнергетике Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---

										электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети
Дмитриев Андрей Владимирович	Заведующий кафедрой	Введение в инженерную деятельность	Высшее образование/инженер	Процессы и аппараты химических технологий, 05.17.08	доктор технических наук	профессор	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" 20.12.2023-20.12.2023, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные проблемы образовательной деятельности преподавателя вуза", ФГБОУ ВО "КНИТУ"	22	20	Автоматизация технологических процессов и производств Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений Нанoeлектроника и фотоника Проектирование и эксплуатация атомных станций

						<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</p>		<p>Проектирование теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Промышленная электроника и микропроцессорная техника Теплофизика Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения Электромеханические комплексы и системы Электрообъемный и беспилотный транспорт</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>безопасности, в том числе обособленных структурных подразделениях организации"" , Учебный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПрофСтандартКачество" 14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, 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" 08.12.2022-08.12.2022, Обучение под общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, Автономная</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



							<p>некоммерческая организация "Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций" 06.12.2022-06.12.2022, 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" 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",</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>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" 26.11.2021-26.11.2021, дополнительная профессиональная программа "Применение современных программно-технических комплексов при эксплуатации АЭС с ВВЭР", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2021-18.11.2021,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи пострадавшим на предприятии", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств 01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Прец Мария Арнольдовна	Старший преподаватель	Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее образование/специалист	Проектирование зданий	-	-	13.10.2023-13.10.2023, ПК "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 12.10.2023-12.10.2023, ПК "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 12.10.2023-12.10.2023, ПК "OPEN SCIENCE:	8	4	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Инженерная защита окружающей среды Инженерная

							<p>современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.12.2022-17.12.2022, ПК "Актуальные вопросы антикоррупции", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, ПК "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.03.2022-25.03.2022, Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в вузе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.06.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы", диплом №340000740957</p>			защита окружающей среды и производственная безопасность Приборы и методы контроля качества и диагностики Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей Тепловые электрические станции Управление и информатика в технических системах Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Электрические станции и подстанции
Богданова Наталия Владимировна	Доцент	Метрология, стандартизация и	Высшее образование/инженер	АВС 0097084 Вакуумная и компрессорная техника	кандидат технических наук	-	20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная	22	21	Автоматизация технологических процессов

		сертификация		электрофизических установок			<p>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 "OPENSCIENCEVI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной</p>		и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автономные энергетические системы Возобновляемые источники энергии Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Мехатроника Приборы и методы контроля качества и диагностики Проектирован
--	--	--------------	--	-----------------------------	--	--	--	--	--

						<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"  26.11.2021-26.11.2021, Дополнительная профессиональная программа "Применение современных программно-технических средств при эксплуатации</p>		<p>ие и эксплуатация атомных станций  Проектирование теплоэнергетических систем  Промышленная теплоэнергетика  Промышленная электроника  Релейная защита и автоматизация  электроэнергетических систем  Тепловые электрические станции  Теплофизика  Технологии в энергетике и нефтегазопереработке  Управление в технических системах  Управление и информатика в технических системах</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

							АЭС с ВВЭР", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Цифровые технологии машинострое ния Экономика и управление на предприятии теплоэнергети ки Электрически е станции и подстанции Электромехан ические комплексы и системы Электрообору дование и электрохозяйс тво предприятий, организаций и учреждений Электроснабж ение Электроэнерг етические системы и сети Энергетика жилищно- коммунальног о хозяйства Энергообеспе чение предприятий
--	--	--	--	--	--	--	---------------------------------	--	--	---

Клейдман Ольга Владимировна	Доцент	Механика	Высшее образование/ механик, математик-прикладник	Механика деформируемого твердого тела, 01.02.04	кандидат физико-математических наук	-	05.03.2024-05.03.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.03.2024-05.03.2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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» 17.04.2023-28.04.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО	21	13	Управление и информатика в технических системах
-----------------------------------	--------	----------	---	--	-------------------------------------	---	--	----	----	---



							<p>«Казанский государственный энергетический университет» 05.12.2022-05.12.2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-27.06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>государственный энергетический университет" 10.12.2021-10.12.2021, Актуальные проблемы энергосбережения в ТЭЖ и ЖКХ, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 09.11.2021-18.11.2021, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.11.2021-09.11.2021, Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 03.11.2021-17.11.2021, Интерактивные технологии в преподавании профильных дисциплин в вузе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>энергетический университет" 01.11.2021-10.11.2021, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Янова Ольга Юрьевна	Доцент	Материаловедение и технология конструкционных материалов	Высшее образование/ магистр	Химическая технология и биотехнология, 240100.62	к.х.н.	-	<p>22.04.2024-22.04.2024, "Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический</p>	16 лет	16 лет	Управление и информатика в технических системах

							<p>университет" 26.01.2024-26.01.2024, Разработка электронного учебного курса LMS Moodle, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.04.2023-27.04.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.04.2023-27.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.04.2023-27.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.04.2023-27.04.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, 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"			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.12.2022-23.12.2022, 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" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>энергетический университет" 04.03.2024-03.05.2024, Материаловедение и технологии новых материалов 23.10.2023-09.02.2024, Промышленная электроника 01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Хуснутдинова Алсу Талгатовна	Старший преподаватель	Цифровая техника и электроника	Высшее образование/ инженер электронной техники	промышленная электроника	-	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>	27	27	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Возобновляемые источники энергии Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Материаловедение и технологии материалов Релейная защита и</p>

						<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24(модуль "Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ "КГЭУ" 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.11.2021-30.11.2021, Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 29.11.2021-29.11.2021, OPEN SCIENCE:</p>		<p>автоматизация электроэнергетических систем Тепловые электрические станции Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения Электрические станции и подстанции Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунально</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--



							публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			о хозяйства Энергообеспечение предприятий
Семенников Антон Владимирович	Доцент	Электротехника и электроника	Высшее образование/ Магистр-инженер	Физика полупроводников, 01.04.10	кандидат физико-математических наук	-	29.03.2024-29.03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы, и инструменты публикации активности, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный	4 года 2 мес.	3 года 3 мес.	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Квантовая оптическая электроника и фотоника Мехатроника Приборы и методы контроля качества и диагностики Промышленная электроника Теплофизика Управление и информатика в технических системах

							<p>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" 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" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в</p>			Цифровые технологии машинострое ния
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Козелков Олег Владимирович	Зав. кафедрой	Основы информационно-управляющ	Высшее образование/инженер-электромехани	Методы и приборы контроля и диагностики	Д.т.н.	доцент	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального	34	20	Управление и информатика в технических системах

		их систем	к	материалов, изделий, веществ и природной среды, 2.2.8			образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023,			
Мутугуллина Ирина Александровна	Доцент	Нормативные документы в профессиональной деятельности	Высшее образование/инженер	Промышленная теплоэнергетика, 05.14.04	Кандидат технических наук	Доцент	25.12.2023-25.12.2023, Цифровая образовательная среда: ресурсы, сервисы и инструменты для преподавателя, ЦППКП ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» 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	23 года	23 года	Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения

							<p>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" 02.10.2023-23.09.2023, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ", ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>государственный энергетический университет" 31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.05.2023-16.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.04.2023-05.04.2023, Цифровые образовательные технологии РТСИМ. Карьера, НПЦ "Панхимтех" ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический " 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.12.2022-20.12.2022, Разработка технологических схем и документации с использованием САПР, ИДПО ФГБОУ ВО "Казанский государственный научный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>исследовательский технологический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.07.2022-11.10.2022, Актуальные проблемы образовательной деятельности преподавателя вуза, ИДПО ФГБОУ ВО "Казанский научный исследовательский технологический университет" 15.12.2021-15.12.2021, Актуальные проблемы образовательной деятельности преподавателя высшей школы в условиях цифровой экономики, ИДПО ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет" 07.10.2022-26.11.2022, Инновационные и</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--



							инженерные технологии в инженерном образовании			
Гильфанов Камиль Хабибович	профессор	Проектирование информационно-управляющих систем	Высшее образование/инженер-электромеханик	Теоретические основы теплотехники, 05.14.05	доктор технических наук	профессор	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" 20.03.2023-20.03.2023, «Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в	48	48	Автоматизация технологических процессов и производств Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Мехатроника Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений Нанoeлектроника и фотоника Промышленная теплоэнергетика Промышленная электроника и микропроцессорная техника Теплофизика Управление в технических системах

							<p>условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры предотвращения каскадных аварий», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.10.2022-04.10.2023, «OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			<p>Управление и информатика в технических системах Физика полупроводников Цифровые технологии машиностроения</p>
Плотникова Людмила Валерьяновна	Доцент	Теория систем	Высшее образование/ Магистр техники и технологии	Промышленная теплоэнергетика, 05.14.04	кандидат технических наук	доцент	<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</p>	19	19	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Возобновляемые источники энергии Документоведение и документационное</p>

						<p>государственный энергетический университет" 20.05.2023-20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной образовательной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.12.2022-23.12.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе: "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.12.2021-01.12.2021, Повышение квалификации по дополнительной образовательной программе "Основы алгоритмизации и структурного программирования на</p>		<p>обеспечение управления Инженерия искусственно о интеллекта. Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций Информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Материаловед</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

							<p>языке C++", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 30.11.2021-30.11.2021, Повышение квалификации по дополнительной образовательной программе "Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин", АНО ВО "Университет Иннополис"</p>		<p>ение и технологии материалов Менеджмент организации Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ Промышленная теплоэнергетика Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление на</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										предприятия теплоэнергети ки Экономическа я социология и маркетинг Эксплуатация и оптимизация теплоэнергети ческих систем Электрически е станции и подстанции Электромехан ические комплексы и системы Электрообору дование и электрохозяйс тво предприятий, организаций и учреждений Электроэнерг етические системы и сети
Плотников Владимир Витальевич	доцент	Техническ ие средства управления верхнего уровня	Высшее образование/М агистр техники и технологий	Промышленная теплоэнергетика, 05.14.04	кандидат технических наук	доцент	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023,	20	19	Автоматизаци я технологическ их процессов и производств Информацион ные

						<p>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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 Общества с ограниченной ответственностью "ПрофСтандартКачество" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,</p>		<p>технологии проектирования теплоэнергетических систем Тепловые электрические станции Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							"КГЭУ"			
Сафин Марат Абдулбариев ич	доцент		Высшее образование/ин женер	Автоматизация и управление технологически ми процессами и производствам, 05.13.06	кандидат технических наук	-	26.04.2024-26.04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.11.2023-15.11.2023, Современные отечественные системы управления для автоматизации технологических процессов, ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет" 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	17	11	Автоматизаци я технологическ их процессов и производств Квантовая оптическая электроника и фотоника Промышленна я электроника Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машинострое ния
		Автоматич еское управление								



							<p>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" 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" 14.04.2023-14.04.2023,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.03.2023-29.03.2023, Молодёжная политика и воспитательная деятельность в вузах России, 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" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>университет" 10.01.2023-10.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills., ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-22.12.2022, 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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-27.05.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.02.2022-18.02.2022, PCS7 on Tour, ООО SIEMENS DI CS SITRAIN 20.11.2021-20.11.2021, Организация добровольческой и профилактической деятельности. Школа кураторов., ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Мутугуллина Ирина Александровна	доцент	Диагностика и надежность в электрических системах управления	Высшее образование/инженер	Промышленная теплоэнергетика 05.14.04	Кандидат технических наук	Доцент	школы 25.12.2023-25.12.2023, Цифровая образовательная среда: ресурсы, сервисы и инструменты для преподавателя, ЦППКП ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» 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	23 года	23 года	Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения
---------------------------------	--------	--	----------------------------	--	---------------------------	--------	--	---------	---------	---

							<p>университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-23.09.2023, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", " 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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>университет" 16.05.2023-16.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.04.2023-05.04.2023, Цифровые образовательные технологии РТСИМ. Карьера, НПЦ "Панхимтех" ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический " 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>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" 20.12.2022-20.12.2022, Разработка технологических схем и документации с использованием САПР, ИДПО ФГБОУ ВО "Казанский государственный научный исследовательский технологический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.07.2022-11.10.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--



							Актуальные проблемы образовательной деятельности преподавателя вуза, ИДПО ФГБОУ ВО "Казанский научный исследовательский технологический университет" 15.12.2021-15.12.2021, Актуальные проблемы образовательной деятельности преподавателя высшей школы в условиях цифровой экономики, ИДПО ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет" 07.10.2022-26.11.2022, Инновационные и инженерные технологии в инженерном образовании			
Богданов Александр Нетфуллович	доцент	Техническое средства контроля и автоматизации	Высшее образование/ магистр техники и технологии	Теплофизика и теоретическая теплотехника 01.04.14	кандидат технических наук	-	13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и	13	12	Автоматизация технологических процессов и производств Управление в технических системах Управление и информатика

							<p>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" 21.12.2022-21.12.2022, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» 19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, Институт дистанционного и дополнительного</p>			<p>в технических системах Цифровые технологии машиностроение</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 06.12.2022-29.01.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-29.01.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Плотников Владимир Витальевич	доцент	Технологические процессы автоматизированного производства	Высшее образование/Магистр техники и технологий	Промышленная теплоэнергетика, 15.14.04	кандидат технических наук	доцент	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.05.2023-10.05.2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных	20	19	Автоматизация технологических процессов и производств Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Тепловые электрические станции Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения Энергетика жилищно-коммунального хозяйства

							<p>структурных подразделениях организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПрофСтандартКачество" 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" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения</p>			Энергообеспечение предприятий
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------------------------

							обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Богданов Александр Нетфуллович	доцент	Информационно-вычислительные системы и промышленные сети	Высшее образование/ магистр техники и технологии	Теплофизика и теоретическая теплотехника, 01.04.14	кандидат технических наук	-	13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	13	12	Автоматизация технологических процессов и производств Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения

							<p>14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>21.12.2022-21.12.2022, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"</p> <p>06.12.2022-29.01.2023, Электронная информационно-</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-29.01.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



							деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Данилов Валерий Александрович	Доцент	Наладка и эксплуатация систем автоматического управления	Высшее образование/магистр техники и технологии	Теплофизика и теоретическая теплотехника, 01.04.14	кандидат технических наук	-	07.07.2023-07.07.2023, Методика преподавания российской SCADA TRACE MODE в учебных заведениях, Адастра 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета , ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета , ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в	13	3	Автоматизация технологических процессов и производств Управление и информатика в технических системах

							соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВПО "Казанский государственный энергетический университет"			
Богданов Александр Нетфуллович	Доцент	Автоматизированные информационно-управляющие системы	Высшее образование/магистр техники и технологии	Теплофизика и теоретическая теплотехника, 01.04.14	кандидат технических наук	-	13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, 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" 21.12.2022-21.12.2022,	13	12	Автоматизация технологических процессов и производств Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машиностроения

							<p>Современные методы диагностики электроэнергетических установок, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» 19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 06.12.2022-29.01.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-29.01.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							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: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Макарушкин Данила Витальевич	Доцент	Программная инженерия	Высшее образование/инженер	Теплофизика и теоретическая теплотехника, 01.04.14	Кандидат технических наук	-	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,	10	10	Управление и информатика в технических системах

							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 условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет			
Хайруллин Ильдар Тагирович	Доцент	Общая физическая подготовка	Высшее образование/ педагог	Физическая культура, 7.49.03.01	кандидат педагогических наук	доцент	07.11.2023-07.11.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический	17	12	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автоматизированные системы

						<p>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 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 грантовый</p>		<p>контроля качества и диагностики Автономные энергетически е системы Аквакультура Бизнес- аналитика и цифровая экономика Бухгалтерски й учет, анализ и аудит на предприятиях Газотурбинны е, паротурбинны е установки и двигатели Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производстве нная безопасность Информацион ные системы управления бизнес- процессами</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>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 грантовый 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</p>		<p>Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>Университет 08.12.2021-08.12.2021, SMART ENERGY SYSTEMS 2021: развитие новых энергетических систем и технологий, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 29.11.2021-29.11.2021, Open Science: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 29.11.2021-24.04.2022, Организация спортивно- массовый работы в студенческом спортивном клубе, ФГБОУ ВО Московская Государственная Академия Физической Культуры</p>		<p>средств вычислительн ой техники и автоматизиро ванных систем Проектирован ие теплоэнергети ческих систем Промышленна я теплоэнергети ка Промышленна я электроника Реклама и связи с общественнос тью в коммерческой сфере Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии разработки информацион ных систем и web- приложений Управление и информатика в технических системах</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--



										Цифровые системы автоматизации и в электроэнергетике Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйс
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

										тво предприятий, организаций и учреждений Электроснабже ние Электроэнерг етические системы и сети Энергообеспе чение предприятий
Богданов Александр Нетфуллович	Доцент	Учебная практика (ознакомит ельная)	Высшее образование/ма гистр техники и технологии	Теплофизика и теоретическая теплотехник, 01.04.14	кандидат технических наук	-	13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, 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	13	12	Автоматизаци я технологическ их процессов и производств Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машинострое ния

							<p>математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.12.2022-21.12.2022, Современные методы диагностики электроэнергетических установок, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» 19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 06.12.2022-29.01.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-29.01.2023, Актуальные вопросы</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Сафаров Ильдар Мирсаяфович	Доцент	Производственная практика (проектная)	Высшее образование/инженер	Приборы и методы контроля природной среды, веществ,	Кандидат технических наук	-	13.09.2024-13.09.2024, Отечественные цифровые платформы в педагогической	13	13	Автоматизация технологических процессов

		)		материалов и изделий, 05.11.13			<p>деятельности преподавателя высшей школы, ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-05.10.2023, Электронная информационно - образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, Open Science: современные практики, информационные</p>			и производств Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах
--	--	---	--	-----------------------------------	--	--	---	--	--	---

							<p>ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.12.2022-20.12.2022, Разработка технологических схем и документации с использованием САПР, ФГБОУ ВО "КНИТУ" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с</p>			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.11.2022-01.11.2022, Open Science V: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-26.08.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.02.2024-04.04.2024, Автоматизация технологических процессов и производств 27.06.2022-18.11.2022, ФГБОУ ВО "КГЭУ". Преподаватель высшей школы</p>			
Дмитриев Андрей Владимирович	Заведующий кафедрой	Производственная практика (эксплуатационная)	Высшее образование/инженер	Процессы и аппараты химических технологий, 05.17.08	доктор технических наук	профессор	11.01.2024-11.01.2024, повышение квалификации по программе дополнительного профессионального образования "Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности	22	20	Автоматизация технологических процессов и производств Высоковольтные электроэнергетика и электротехника

						<p>преподавателя высшей школы", ФГАОУ ВО "Казанский(Приволжский ) федеральный университет" 20.12.2023-20.12.2023, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные проблемы образовательной деятельности преподавателя вуза", ФГБОУ ВО "КНИТУ" 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 04.10.2023-04.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными</p>		<p>Микропроцес сорные средства и программное обеспечение измерений Нанoeлектрон ика и фотоника Проектирован ие и эксплуатация атомных станций Проектирован ие теплоэнергети ческих систем Промышленна я теплоэнергети ка Промышленна я электроника и микропроцесс орная техника Теплофизика Технологии в энергетике и нефтегазопере работке Управление и информатика в технических системах</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	---



						<p>образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа "Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе обособленных структурных подразделениях организации"", Учебный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПрофСтандартКачество" 14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.12.2022-19.12.2022, Дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация</p>			<p>Цифровые технологии машиностроения Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>результатов научной и инновационной деятельности", Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 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" 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>государственный энергетический университет" 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" 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>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							26.11.2021-26.11.2021, дополнительная профессиональная программа "Применение современных программно-технических комплексов при эксплуатации АЭС с ВВЭР", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2021-18.11.2021, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи пострадавшим на предприятии", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2024-31.05.2024, Автоматизация технологических процессов и производств 01.02.2023-25.04.2023, Информатика и вычислительная техника 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Сафаров Ильдар	Доцент	Производс твенная	Высшее образование/ин	Приборы и методы контроля	Кандидат технических	-	13.09.2024-13.09.2024, Отечественные цифровые	13	13	Автоматизаци я

Мирсаяфович		практика (технологическая (проектно-технологическая))	женер	природной среды, веществ, материалов и изделий, 05.11.13	наук		платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы, ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-05.10.2023, Электронная информационно - образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, Open Science:			технологических процессов и производств Управление в технических системах Управление и информатика в технических системах
-------------	--	---	-------	--	------	--	--	--	--	---

							<p>современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.12.2022-20.12.2022, Разработка технологических схем и документации с использованием САПР, ФГБОУ ВО "КНИТУ" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.11.2022-01.11.2022, Open Science V: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-26.08.2022, Введение в программирование на RYTHON, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.02.2024-04.04.2024, Автоматизация технологических процессов и производств 27.06.2022-18.11.2022, ФГБОУ ВО "КГЭУ". Преподаватель высшей школы			
Плотников Владимир Витальевич	Доцент	Производственная практика (преддипломная)	Высшее образование/ Магистр техники и технологий	Промышленная теплоэнергетика 15.14.04	кандидат технических наук	профессор	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	20	19	Автоматизация технологических процессов и производств Информационные технологии проектирован

							<p>28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>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 Общества с ограниченной ответственностью "ПрофСтандартКачество"</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>14.03.2023-14.03.2023,</p>		<p>ия теплоэнергети ческих систем Тепловые электрические станции Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машинострое ния Энергетика жилищно- коммунальног о хозяйства Энергообеспе чение предприятий</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--



							<p>Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Борисова	Доцент	Валеологи	Высшее	Экология,	к.т.н.	доцент	26.04.2024-26.04.2024,	15	13	Автоматизаци

Светлана Дмитриевна		я Здоровый образ жизни и экология человека	образование/ инженер-эколог	03.02.08			<p>Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.09.2023-30.09.2023,</p> <p>Международная программа повышения квалификации "Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments", Университет Сытки Кочманк, г.Мугла, Турция 24.03.2023-24.03.2023,</p> <p>Дополнительная</p>		я технологических процессов и производств Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автономные энергетические системы Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Возобновляемые источники энергии Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Документацио
---------------------	--	---	--------------------------------	----------	--	--	---	--	--

						<p>профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ 14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.11.2022-27.11.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики , ФГБОУ ВО КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и</p>		<p>ное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022-11.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2021-08.12.2021, Дополнительная профессиональная программа "SMART ENERGY SYSTEMS 2021: Развитие новых</p>		<p>электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловедение и технологии материалов Менеджмент организации Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							энергетических систем и технологий", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"		автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Проектирование теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Промышленная электроника Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Технологии разработки информационных
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>ных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Цифровые системы автоматизации и в электроэнергетике Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

										ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электрические станции и подстанции Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий
Плотников	Доцент	Логика	Высшее	Промышленная	кандидат	доцент	20.10.2023-20.10.2023,	20	19	Автоматизация

Владимир Витальевич			образование/ Магистр техники и технологий	теплоэнергетика 15.14.04	технических наук	Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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 Общества с ограниченной ответственностью "ПрофСтандартКачество" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного			я технологическ их процессов и производств Информацион ные технологии проектирован ия теплоэнергети ческих систем Тепловые электрические станции Управление и информатика в технических системах Цифровые технологии машинострое ния Энергетика жилищно- коммунальног о хозяйства Энергообеспе чение предприятий
------------------------	--	--	--	-----------------------------	---------------------	---	--	--	--



							<p>сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

							исследования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--