

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Образовательная программа Экономика предприятий и организаций ТЭК

«Педагогический состав»

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11
Абзалова Светлана Вячеславовна	Доцент	Физическая культура и спорт	Высшее образование, Учитель физической культуры	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" 21.10.2023-21.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 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" 23.03.2023-23.03.2023, "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный		20	Автономные энергетические системы Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Документоведение и документационное обеспечение управления Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Мехатроника Прикладная информатика в экономике Проектирование и эксплуатация электрохозяйства

						<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" 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" 13.07.2022-13.07.2022, "Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады", Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма" 04.04.2022-04.04.2022, "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>		<p>потребителей Промышленная электроника Тепловые электрические станции Технологии разработки программного обеспечения Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий</p>
Алексеев Дмитрий	Доцент	Циркулярная	Высшее	кандидат	-	1.10.2023-31.10.2023,	19 лет 1	Бизнес-аналитика и

Валерьевич		экономика	образование, инженер	технических наук, 05.14.04		Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023-14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"		месяц	цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
Арзамасова Альфия Габдулловна	Доцент	Правоведение	Высшее образование, специалист	кандидат политических наук, 23.00.02	-	02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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	27.06.2022- 18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	16 лет 2 месяца	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированное управление бизнес- процессами и финансами Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Аквакультура Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Возобновляемые источники энергии

					<p>образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>05.07.2023-05.07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, ФГАОУ ВО "ТюмГУ"</p> <p>10.06.2023-10.06.2023, Технология практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский федеральный университет"</p> <p>14.04.2023-07.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.04.2023-07.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого</p>		<p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p> <p>Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели</p> <p>Дизайн в рекламе</p> <p>Инженерная защита окружающей среды</p> <p>Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность</p> <p>Информационные системы управления бизнес-процессами</p> <p>Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем</p> <p>Квантовая оптическая электроника и фотоника</p> <p>Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления</p> <p>Материаловедение и технологии материалов</p> <p>Менеджмент 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</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

					<p>развития , ФГБОУ ВО "КГЭУ"  19.11.2022-19.11.2022,  Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России  16.11.2022-16.11.2022,  Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		<p>эксплуатация электрохозяйства потребителей  Проектирование теплоэнергетических систем  Промышленная теплоэнергетика  Промышленная электроника  Тепловые электрические станции  Технологии разработки информационных систем и web-приложений  Технологии разработки программного обеспечения  Управление и информатика в технических системах  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  Электрообильный и беспилотный транспорт  Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений  Электроснабжение  Электроэнергетические системы и сети  Энергетика жилищно-коммунального хозяйства</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

									Энергообеспечение предприятий
Бикеева Наталья Геннадьевна	Старший преподаватель	Информатика и информационная безопасность	Высшее образование, Инженер	-	-	03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов 20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 14.04.2023-14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023-29.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ 16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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,	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	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 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 теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Реклама и связи с общественностью в

						<p>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 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"</p>			<p>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 электроэнергетике 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 Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий</p>
Борисова Светлана Дмитриевна	Доцент	Здоровый образ жизни и экология человека	Высшее образование, инженер-эколог	кандидат технических наук,	доцент	10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся		13	Автоматизация технологических процессов и производств

				03.02.08	<p>с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36ч</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72ч</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16ч</p> <p>26.04.2024-26.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36ч</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>30.09.2023-30.09.2023, Международная программа повышения квалификации "Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments", Университет Сытки Кочманк, г.Мугла, Турция</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты</p>		<p>Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами</p> <p>Автономные энергетические системы</p> <p>Аквакультура</p> <p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика</p> <p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях</p> <p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК</p> <p>Возобновляемые источники энергии</p> <p>Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели</p> <p>Документационное обеспечение управления в цифровой среде</p> <p>Документоведение и документационное обеспечение управления</p> <p>Инженерная защита окружающей среды</p> <p>Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность</p> <p>Информационные системы управления бизнес-процессами</p> <p>Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем</p> <p>Квантовая оптическая электроника и фотоника</p> <p>Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта</p> <p>Математическое и</p>
--	--	--	--	----------	---	--	--

					<p>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 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики , ФГБОУ ВО КГЭУ 27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикации активности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022-11.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>		<p>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 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 систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

									<p>технических системах          Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике          Цифровые технологии машиностроения          Экономика и управление в электроэнергетике          Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики          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          Электроснабжение          Электроэнергетические системы и сети          Энергетика жилищно-коммунального хозяйства          Энергообеспечение предприятий</p>
Бортникова Лизавета Васильевна	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт	Высшее образование, Музеолог	-	-	07.11.2023 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях в объеме 36 часов 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.03.2023-13.03.2023, Электронная		6 лет	<p>Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами          Автоматизированные системы контроля качества и диагностики          Автономные энергетические системы          Аквакультура          Бухгалтерский учет, анализ и аудит на</p>

					<p>информационно-образовательная среда Университета, 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 16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.10.2022-09.06.2023, Инновационный оздоровительные технологии в физическом воспитании школьников и студентов, ФГБОУ ВО "СГУ" 13.07.2022-09.06.2023, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, ФГБОУ ВО "ПГУФКСиТ" 27.06.2022-09.06.2023, "Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО КГЭУ 04.04.2022-04.04.2023, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		<p>предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование теплоэнергетических систем Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике Цифровые технологии машиностроения Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

									Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий
Бурганов Раис Абрарович	Профессор	Планирование на предприятии Функционально-стоимостной анализ Экономика отрасли	Высшее образование, преподаватель	доктор экономических наук, 08.00.01	профессор по кафедре экономической теории	13.10.2023-04.10.2023, дополнительная профессиональная подготовка "Оказание первой помощи, КГЭУ 07.10.2023-07.10.2023, Основы цифровой экономики, КГЭУ 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ		28 лет 9 месяцев	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление народным хозяйством Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
Газизов Фарит Насибуллович	Доцент	Управление затратами и контроллинг на	Высшее образование, Инженер	кандидат технических наук,	-	31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		3 года	Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях

		предприятиях ТЭК		05.14.01		24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, 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" 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.11.2022-07.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
Гайнуллина Лейсан Раисовна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.09.01	-	11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ", 72 ч. 02.10.2023-14.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	21	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Перспективные технологии эффективного использования топливно-энергетических ресурсов Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Экономика предприятий и организаций

					<p>программе «OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.10.2023-02.10.2023,</p> <p>Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Комплексная оценка состояния природных водных сред», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.03.2023-20.03.2023,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа «Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основы меры предотвращения каскадных аварий», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 02.02.2023-02.02.2023,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа «Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и Проекты»», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.11.2022-16.11.2022,</p> <p>Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			<p>Экономика предприятий и организаций ТЭК  Экономическая социология и маркетинг</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>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" 01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная образовательная программа "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя"", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная образовательная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя"", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-11.10.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО КГЭУ 08.06.2022-08.06.2022, КП по дополнительной профессиональной программе "Планирование и организация</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>диссертационного исследования", ФГБОУ ВО КГЭУ 25.05.2022-11.10.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО КГЭУ 29.11.2021-11.10.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных", ФГБОУ ВО КГЭУ 15.09.2022-11.11.2022, Техносферная безопасность 01.09.2022-12.07.2023, Экономика / Организация и управление предприятием. Зеленые технологии</p>			
Галимова Эльмира Ирековна	Доцент	Сметное дело	Высшее образование, экономист-менеджер	кандидат экономических наук	-	<p>07.09.2024-07.09.2024, "Современные вопросы партнерских финансов", Частное учреждение высшего образования "Российский исламский институт" 02.11.2023-02.11.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 03.03.2023-03.03.2023, Интерактивные технологии в преподавании профильных дисциплин в вузе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, Институт дистанционного дополнительного</p>		3 года	<p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Экономика предприятий и организаций; Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>

						образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 04.03.2022-04.03.2022, MBA-intensive: Управление и финансы. Присвоена квалификация Финансовый директор, Высшая школа финансового директора			
Гарифуллина Резеда Равилевна	Доцент	Информационно-библиографическая культура Технологии самообразования и самоорганизации	Высшее образование, Географ. Преподаватель	к.пед. н., теория и методика проф.образования	-	27.12.2023-27.12.2023, дополнительная профессиональная программа "Мастер воспитания. Кураторы", ФГБОУ ВО "Костромской государственный университет" 31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.08.2023-05.09.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности",	4 г. 10 м.	Автоматизация 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 Вещественный, комплексный и функциональный анализ Возобновляемые источники энергии Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная	

					<p>РАНХиГС 16.11.2022-16.11.2022, Повышение квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Повышение квалификации " Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.10.2022, Повышение квалификации "Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>		<p>безопасность Информационные системы управления бизнес-процессами Квантовая оптическая 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 Мехатроника Политические институты, процессы и технологии Приборы и методы контроля качества и диагностики Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Промышленная</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

									<p>теплоэнергетика  Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере  Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем  Роботы, мехатроника и робототехнические системы  Системный анализ, управление и обработка информации  Строительные конструкции, здания и сооружения  Теория и методика профессионального образования  Тепловые электрические станции  Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты  Теплофизика  Теплофизика и теоретическая теплотехника  Технологии в энергетике и нефтегазопереработке  Технологии разработки информационных систем и web-приложений  Технологии разработки программного обеспечения  Управление и информатика в технических системах  Физика полупроводников  Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике  Экология (по отраслям)</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

									<p>Экономика и управление в электроэнергетике  Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики  Экономика и управление народным хозяйством  Экономика предприятий и организаций  Экономика предприятий и организаций ТЭК  Экономическая социология и маркетинг  Электрические станции и подстанции  Электромеханика и электрические аппараты  Электромеханические комплексы и системы  Электромобильный и беспилотный транспорт  Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений  Электроснабжение  Электротехнические комплексы и системы  Электроэнергетические системы и сети  Энергетика жилищно-коммунального хозяйства  Энергетические системы и комплексы  Энергообеспечение предприятий</p>
Гильманшин Руслан Алмазович	Преподаватель	Прикладная физическая подготовка Физическая культура и спорт	Высшее образование, Магистратура	-	-	07.11.2023-07.11.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023,		1	<p>Технологии разработки программного обеспечения  Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>

						<p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 10.10.2023-10.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 29.05.2023-29.05.2023, Оказание первой доврачебной медицинской помощи в образовательном учреждении, АНО ДПО «Национальный институт инновационного образования»</p>			
<p>Гилязиева Гузель Зофаровна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Иностранный язык</p>	<p>Высшее образование, Учитель татарского, английского языков и литературы</p>	<p>кандидат филологических наук 10.02.20</p>	<p>08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	<p>18 лет 6 месяцев</p>	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Аквакультура Инженерия искусственного интеллекта Информационные системы управления бизнес-процессами Математическое и</p>	

					<p>02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE современные практик, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2022-08.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-13.10.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения</p>		<p>программное обеспечение систем искусственного интеллекта  Менеджмент организации  Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем  Тепловые электрические станции  Теплофизика  Технологии разработки информационных систем и web-приложений  Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики  Экономика предприятий и организаций  Экономика предприятий и организаций ТЭК  Экономическая социология и маркетинг  Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств  Электромеханические комплексы и системы  Электромобильный и беспилотный транспорт  Электроснабжение  Электроустановки электрических станций и подстанций  Энергетика жилищно-коммунального хозяйства</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-12.10.2023,</p> <p>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022,</p> <p>Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022,</p> <p>Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.03.2022-25.03.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p>			
<p>Голицына Людмила Александровна</p>	<p>Старший преподаватель</p>	<p>Маркетинг в энергетических компаниях Модели экономического роста энергосырьевого комплекса Основы проектного управления в энергетике</p>	<p>Высшее образование, Экономика и организация с/х производства</p>	-	-	<p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>18.10.2023-18.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи,</p>	<p>18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>05.12.2008, Правовая защита предприятий и организаций, ФГОУ «Татарский институт переподготовки</p>	<p>16 лет</p>	<p>Аквакультура Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>

						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"	кадров агробизнеса; 06.07.2025, Электроэнергетиче ский системы и сети, ФГБОУ ВПО «КГЭУ»		
Григорян Тамара Анатольевна	Доцент	Высшая математика	Высшее образование, Математик	кандидат физико- математическ их наук	-	10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 03.11.2023-03.11.2023, Приложения искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО УрФУ 02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.08.2022-24.08.2022, Специалист по Data Science,		16 лет 1 месяц	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Возобновляемые источники энергии Инженерия искусственного интеллекта Инженерия искусственного интеллекта. Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Менеджмент организации Мехатроника Прикладная информатика в экономике и анализ данных Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Технологии разработки программного обеспечения Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики

						АНО ДПО "ШАД" 06.03.2023-03.11.2023, Информатика и вычислительная техника, программа "Приложения искусственного интеллекта"			Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электроэнергетические системы и сети
Гурьянов Алексей Сергеевич	Профессор	Логика Философия	Высшее образование, учитель английского и арабского языков	доктор философских наук, 09.00.01	доцент по кафедре ТОК	08.11.2023-08.11.2023, Инновации в работе с иностранцами студентами, КНИТУ 13.10.2023-13.10.2023, OPEN SCIENCE, ФГБОУВО КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, ОВЗ в условиях инклюзивного образования, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет		22	Автоматизированное управление бизнес- процессами и финансами 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 Дизайн в рекламе Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления 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

									<p>искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловедение 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 вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей Проектирование теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Управление медиакоммуникациями</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>Цифровые технологии машиностроения  Экономика и управление в электроэнергетике  Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики  Экономика предприятий и организаций  Экономика предприятий и организаций ТЭК  Электрические станции и подстанции  Электромеханические комплексы и системы  Электромобильный и беспилотный транспорт  Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений  Электроснабжение  Энергетика жилищно-коммунального хозяйства  Энергообеспечение предприятий</p>
Гусев Павел Михайлович	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка Прикладная физическая подготовка	Высшее образование, инженер механик	-	-	31.10.2023-31.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 31.10.2023-31.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО	3	<p>Автоматизация технологических процессов и производств  Аквакультура  Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления  Менеджмент организации  Мехатроника  Прикладная информатика в экономике  Прикладная информатика в экономике и анализ данных</p>	

						<p>"Казанский государственный энергетический университет 21.10.2023-21.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 01.05.2023-01.05.2023, повышение квалификации, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.08.2022-01.08.2022, Фитнес-тренер, ФГАОУ ВО "Национальный исследовательский Томский государственный университет"</p>			<p>Проектирование теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального хозяйства</p>
Дербенева Анна Александровна	Доцент	Бухгалтерский учет и анализ Делопроизводство в кадровой службе	Высшее образование, экономист-менеджер	кандидат экономических наук, 08.00.05	доцент по специальности и «Региональная и отраслевая экономика»	<p>24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, 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</p>		17 лет	<p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика, Стратегический менеджмент; Стратегический менеджмент и управление организацией; Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Бухгалтерский учет,</p>

						обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			анализ и аудит на предприятиях ТЭК; Экономика и управление в электроэнергетике; Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики
Долонина Елена Анатольевна	Доцент	Автоматизированные системы управления предприятием Бухгалтерский учет и анализ Налогообложение и налоговое планирование Управление затратами и контроллинг на предприятиях ТЭК Экономико-математическое моделирование	Высшее образование, экономист-менеджер	кандидат экономических наук, 08.00.05	-	12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина», 108 часов; 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов; 08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УРФУ им. первого Президента России Б.Н. Ельцина», 108 часов; 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов; 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов; 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа	17 лет	Бизнес-аналитика и цифровая экономика; Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК; Экономика и управление в электроэнергетике; Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Менеджмент организации	

						<p>27.12.2023-27.12.2023, Управление запасами при организации малотоннажного производства, ФГБОУ ВО "КНИТУ"</p> <p>15.12.2023-15.12.2023, Сертифицированный специалист по настройке Directum RX, ООО "Директум"</p> <p>07.12.2023-07.12.2023, Сертифицированный пользователь Directum RX, ООО "Директум"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГАОУ ВО "СПБСТУ"</p>			
Дубровская Елена Станиславовна	Доцент	Управление затратами и	Высшее образование,	кандидат экономическ	доцент Экономики	12.2023, Повышение ресурсной эффективности		26 лет	БизнесАвтоматизация технологических

		контроллинг на предприятиях ТЭК Экономика отрасли	Инженер-математик	их наук, 08.00.01		<p>производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО «КНИТУ», 40 часов 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 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>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 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 в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения</p>
--	--	--	-------------------	-------------------	--	--	--	---

									Управление и информатика в технических системах Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций ТЭК Электрические станции и подстанции Электроэнергетические системы и сети Энергообеспечение предприятий
Дыганова Рената Рафаиловна	Доцент	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности Основы анализа финансовой отчетности	Высшее образование, специалист	кандидат экономических наук, 08.00.05	-	12.2023, Повышение ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО «КНИТУ», 40 часов 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО КГЭУ 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, 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" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ		5 лет 10 месяцев	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Менеджмент организации Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг

<p>Дюдина Ольга Владимировна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия Планирование на предприятии Производственная практика (научно-исследовательская работа)</p>	<p>Высшее образование, Инженер</p>	<p>кандидат экономических наук, 08.00.05</p>	<p>-</p>	<p>12.2023, Управление запасами при организации малотоннажного производства, ФГБОУ ВО «КНИТУ», 40 часов 17.05.2024-17.05.2024, Менеджер / Внутренний аудитор интегрированной системы менеджмента по ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ООО "СЕРТ Академия" 12.04.2024-12.04.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.12.2023-27.12.2023, Управление запасами при организации малотоннажного производства", ФГБОУ ВО "КНИТУ" 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.09.2023-29.09.2023, Внутренний аудит на соответствие IATF 16949:2016, ООО "Академия Бизнеса" 26.09.2023-26.09.2023, Требования IATF 16949:2016 к системам менеджмента качества в автомобильной промышленности, ООО "Академия Бизнеса" 24.03.2023-24.03.2023, OPENSOURCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023,</p>		<p>11 лет 2 месяца</p>	<p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК; Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК; Стратегический менеджмент; Стратегический менеджмент и управление организацией</p>
----------------------------------	---------------	--	------------------------------------	--	----------	---	--	------------------------	---

						<p>Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		
Замалетдинова Лилия Равилевна	Доцент	Антикоррупционная политика	Высшее образование, специалист	кандидат социологических наук, 22.00.04	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного</p>	15 лет 4 месяца	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Математическое и программное обеспечение систем</p>

					<p>образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.09.2023-15.09.2023, Методика преподавания основ российской государственности, Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации 14.09.2023-14.09.2023, "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.09.2023-14.09.2023, Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", Центр дополнительного профессионального профессионального образования Института социально-философских наук и массовых коммуникаций Казанского (Приволжского) федерального университета 19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2022-18.11.2022, Внедрение научных исследований в образовательный процесс вуза, посвященного Дню преподавателя высшей</p>		<p>обработки информации и управления  Менеджмент организации  Мехатроника  Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере  Тепловые электрические станции  Технологии в энергетике и нефтегазопереработке  Технологии разработки программного обеспечения  Цифровые технологии машиностроения  Экономика и управление в электроэнергетике  Экономика предприятий и организаций ТЭК  Экономическая социология и маркетинг  Электрические станции и подстанции  Электромеханические комплексы и системы  Электромобильный и беспилотный транспорт  Электроэнергетические системы и сети  Энергетика жилищно-коммунального хозяйства</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.11.2022-18.11.2022, II Международный Круглый стол "Внедрение научных исследований в образовательный процесс вуза., посвященного Дню преподавателя высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.11.2022-06.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.03.2022-25.03.2022, По дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Зарипова Дания Анасовна	Профессор	Методы научных исследований	Высшее образование, Экономика и управление в агропромышленном комплексе	доктор экономических наук, 08.00.05	доцент по кафедре Менеджмент а	<p>22.12.2023-22.12.2023, Дополнительная профессиональная программа "Информационно-коммуникационные технологии в образовании и науке. Педагогические технологии электронного обучения и обучения с применением дистанционных образовательных</p>	06.07.2023, Перевод в сфере профессиональной деятельности (английский язык), ГБОУ ВО «Альметьевский государственный нефтяной институт»	6 лет	<p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК; Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий</p>

						<p>технологий", ГБОУ ВО "АГНИ"  31.10.2023-31.10.2023,  Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"  31.10.2023-31.10.2023,  Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"  31.10.2023-31.10.2023,  Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"  24.10.2023-24.10.2023,  Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"  01.02.2023-01.02.2023,  Развитие языковой среды. Elementary A1 - A2, ФГБОУ ВО "КГЭУ"  31.10.2022-31.10.2022,  Цифровая трансформация. Быстрый старт, ВШГУ РАНХиГС  28.10.2022-28.10.2022, Эпоха цифрового развития: основы цифровой трансформации, ВШГУ РАНХиГС  27.05.2022-27.05.2022,  Дополнительная профессиональная программа "Управление проектами", Корпоративный университет ПАО Татнефть</p>			и организаций ТЭК
Ибрагимов Ильдар Фаисович	Доцент	Общая физическая подготовка	Высшее образование, Преподаватель физической культуры и спорта. Тренер	кандидат биологических наук	доцент	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО		14	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автоматизированные системы контроля качества и диагностики

					<p>«Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-07.10.2023, 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» 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» 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» 01.03.2023-01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>		<p>Бухгалтерский учет, анализ 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 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 программного</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

						<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.07.2022-13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма" 11.06.2022-11.06.2022, Современные информационные технологии образовательного процесса в высшей школе, ОУП ВО "Академия труда и социальных отношений" 22.04.2022-22.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			<p>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>
Ибраева Гульнара Рамилевна	Доцент	Антикоррупционная политика Правоведение	Высшее образование, специалист	Кандидат педагогических наук	Доцент	<p>31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет 23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	24 года 1м	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автономные</p>

					<p>государственности, Российская академия народного хозяйства и государственной службы 05.07.2023-05.07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, Томский государственный университет 25.05.2023-25.05.2023, «Технологии практической реализации дисциплины «Основы российской государственности», ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, Казанский государственный энергетический университет 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе,</p>		<p>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 Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Дизайн в рекламе Документационное 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 электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>Казанский государственный энергетический университет 19.11.2022-19.11.2022, "Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Юриспруденция), ФГБОУ ВО "Казанский государственный медицинский университет" 16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", Казанский государственный энергетический университет 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, Казанский государственный энергетический университет</p>		<p>программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловедение 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 вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей Проектирование теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии разработки</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

									<p>информационных систем и web-приложений  Технологии разработки программного обеспечения  Управление и информатика в технических системах  Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике  Цифровые технологии машиностроения  Экономика и управление в электроэнергетике  Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики  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  Электроснабжение  Электроэнергетические системы и сети  Энергетика жилищно-коммунального хозяйства  Энергообеспечение предприятий</p>
Илюшин Олег Владимирович	Доцент	Физическая культура и спорт	Высшее образование, Учитель физической	кандидат биологических наук	доцент	31.10.2023-31.10.2023, По дополнительной профессиональной программе «электронная		26 лет 2 месяца	Автоматизация технологических процессов и производств Бухгалтерский учет,

			культуры		информационно-образовательное среда университета», ФГБОУ ВО КГЭУ 31.10.2023-13.10.2023, По дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», ФГБОУ ВО КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023, По дополнительный профессиональной программе "обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 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 20.05.2023-20.05.2023, По дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ 13.07.2022-09.06.2023, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, ФГБОУ ВО ПГУФКСиТ 26.04.2022-26.04.2022, Краткосрочное, ФГБОУ ВО КГЭУ			анализ и аудит на предприятиях ТЭК Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Квантовая оптическая электроника и фотоника Промышленная теплоэнергетика Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций ТЭК Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергообеспечение предприятий	
Кузьмина Лариса	Доцент	Введение в	Высшее	кандидат	доцент по	24.10.2023-24.10.2023,	27.06.2022-	27 лет 6	Автоматизированное

Павловна		управление персоналом	образование, Математик	педагогических наук, 13.00.01	кафедре "Инженерный менеджмент"	<p>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" 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 ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	месяцев	<p>управление бизнес-процессами и финансами Информационные системы управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Управление медиакоммуникациями Управление проектами Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий</p>
----------	--	-----------------------	------------------------	-------------------------------	---------------------------------	--	---	---------	--

									и организаций ТЭК
Кулькова Варвара Юрьевна	Профессор	Основы проектного управления в энергетике Проектная деятельность	Высшее образование, экономист-менеджер	доктор экономических наук, 08.00.05	доцент по кафедре статистики и эконометрики	22.05.2023-22.05.2023, ДПО "Реализация инклюзивного подхода в учреждениях высшего образования", УВО "Университет управления "ГИСБИ" 14.04.2023-14.04.2023, ДПО "Электронная информационно-образовательная среда Университета", КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, ДПО "Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Экономика и управление на предприятии)", ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России 27.10.2022-27.10.2022, ДПО "Оказание первой помощи", КГЭУ		23	Бизнес-аналитика и цифровая экономика; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК; Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК; Стратегический менеджмент и управление организацией ; Стратегический менеджмент ; Экономика и управление в электроэнергетике
Куценко Светлана Мунавирвна	Доцент	Информатика и информационная безопасность	Высшее образование, математик	кандидат педагогических наук, 13.00.01	доцент по кафедре ИИУС	26.04.2024-26.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 12.04.2024-12.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2024-29.03.2024, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 05.12.2023-05.12.2023, Программа дополнительного	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	32	Автоматизация технологических процессов и производств Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Возобновляемые источники энергии Документационное обеспечение управления в цифровой среде Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Квантовая оптическая

					<p>профессионального образования  "Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения",  Центр дополнительного образования "Горизонт"  Института русского языка РУДН имени Патриса Лумумбы  24.10.2023-24.10.2023,  Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  07.10.2023-07.10.2023,  Дополнительная профессиональная программа "Основы цифровой экономики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  20.05.2023-20.05.2023,  Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  29.03.2023-29.03.2023,  Дополнительная профессиональная программа "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ"  16.01.2023-16.01.2023,  Программа "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ КГЭУ  06.12.2022-06.12.2022,  "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО</p>		<p>электроника и фотоника  Менеджмент организации  Проектирование теплоэнергетических систем  Промышленная теплоэнергетика  Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере  Технологии в энергетике и нефтегазопереработке  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  Электроэнергетические системы и сети</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>"КГЭУ" 16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.11.2022-01.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, Дополнительная профессиональная программа "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>29.04.2022-29.04.2022, Дополнительная профессиональная программа "Технологии построения</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						интеллектуального предприятия", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Лившиц Семен Александрович	Доцент	Методы принятия оптимальных решений в экономике Модели экономического роста энергосырьевого комплекса Моделирование бизнес-процессов Экономико-математическое моделирование	Высшее образование, Математик	кандидат технических наук, 05.14.14	доцент по специальности и «Вычислительная математика»	10.2024, Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего и основного общего образования, ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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"		20 лет 10 месяцев	Бизнес-аналитика и цифровая экономика; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК; Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК; Стратегический менеджмент и управление организацией ; Стратегический менеджмент ; Экономика и управление в электроэнергетике; Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики
Маймакова Людмила	Доцент	Автоматизированные системы	Высшее образование,	кандидат экономическ	доцент по специальности	12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО	19.08.2022-25.10.2022,	20 лет	Бизнес-аналитика и цифровая экономика

Владимировна		управления предприятием Управление имуществом комплексом ТЭК Управление логистическими системами Производственная практика (преддипломная практика)	Экономист-менеджер	их наук, 08.00.05	и «Региональная и отраслевая экономика»	«Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина», 108 часов; 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов; 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов; 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов; 12.2023, Повышение ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО «КНИТУ», 40 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023-07.04.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.03.2023-24.03.2023, "OPEN	"Преподавание логистики в образовательной организации", ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»		Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Проектирование теплоэнергетических систем Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Управление коммуникациями Экономика и управление в электроэнергетике Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
--------------	--	--	--------------------	-------------------	---	--	--	--	--

						<p>SCIENCE VI" современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.02.2023-01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2@, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГАОУ ВО "СПбПУ"</p>			
<p>Мухаметова Лилия Рафаэльевна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Планирование на предприятии</p>	<p>Высшее образование, Экономист-менеджер</p>	<p>кандидат экономических наук, 08.00.05</p>	<p>доцент по специальности и "Промышленная теплоэнергетика"</p>	<p>27.12.2023-27.12.2023, Повышение ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий, Казанский ФГБОУ ВО «КНИТУ»</p> <p>27.12.2023-27.12.2023, Мастер воспитания. Кураторы, Костромской</p>	<p>10.07.2013, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВПО «КГЭУ»</p>	<p>11 лет</p>	<p>Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Финансы и кредит Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>

					<p>государственный университет 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, КГЭУ 20.10.2023-20.10.2023, Риск-менеджмент в системе обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта, Северо-Кавказский федеральный университет 31.05.2023-31.05.2023, Кибербезопасность в электроэнергетике, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-01.09.2023, ЭОИС Университета, КГЭУ 16.11.2022-01.09.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2022-13.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на РYTHON, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022-25.05.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого			
Мухарямов Наиль Мидхатович	Заведующий(ая) кафедрой, профессор	Политология	Высшее образование, Специалист	доктор политических наук, 23.00.01	профессор по кафедре политологии	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 ООО "ПрофСтандартКачество" 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов		41 год 1 месяц	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Менеджмент организации Политические институты, процессы и технологии Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг

						<p>безопасности и устойчивого развития , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени. тенденции, перспективы (Политология), ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		
<p>Нигматзянова Лейсан Ринатовна</p>	<p>Старший преподаватель</p>	<p>Автоматизированные системы управления предприятием Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности Кадровая политика Финансы Функционально-стоимостной анализ Экономика отрасли</p>	<p>Высшее образование, менеджер</p>	-	-	<p>12.2023, Управление запасами при организации малотоннажного производства, ФГБОУ ВО «КНИТУ», 40 часов 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 02.09.2023-02.09.2023, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 31.05.2023-31.05.2023, Основы SQL, Уральский Федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина 14.04.2023-02.09.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-02.09.2023, Организация обучения комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>	<p>12 лет 7 месяцев</p>	<p>Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автономные энергетические системы Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные системы управления бизнес-процессами Квантовая оптическая электроника и фотоника Материаловедение и технологии материалов Менеджмент организации Мехатроника Приборы и методы контроля качества и диагностики</p>

						<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 24.03.2023-02.09.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			<p>Прикладная информатика в экономике и анализ данных Теплофизика Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Технологии разработки информационных систем и web-приложений Финансы и кредит Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Энергетика жилищно-коммунального хозяйства</p>
<p>Нурисламова Аделя Раилевна</p>	<p>Преподаватель</p>	<p>Моделирование бизнес-процессов Экономико-математическое моделирование</p>	<p>Высшее образование, Магистр</p>	-	-	<p>27.12.2023-27.12.2023, Повышение ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО "КНИТУ" 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023,</p>		<p>1 год</p>	<p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта</p>

						<p>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022-01.09.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		<p>Промышленная электроника Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Технологии разработки программного обеспечения Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>	
Панкратьева Татьяна Николаевна	Доцент	Высшая математика	Высшее образование, физик	кандидат физико-математических наук	-	<p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Обновление содержания, методик и</p>	18.11.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы (переподготовка), ФГБОУ ВО "КГЭУ"	26 лет 2 месяца	<p>Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации</p>

					<p>технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов  11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов  24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, КГЭУ  13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ  06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ  13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, КГЭУ  17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ  07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ  27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, КГЭУ  27.06.2022-27.06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные</p>		<p>и управления  Мехатроника  Прикладная информатика в экономике  Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем  Технологии разработки программного обеспечения  Управление и информатика в технических системах  Экономика предприятий и организаций  Экономика предприятий и организаций ТЭК  Электромеханические комплексы и системы  Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

						ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, КГЭУ			
Пигилова Роза Наилевна	Преподаватель	Безопасность жизнедеятельност и	Высшее образование, инженер по специальности "Промышленная теплоэнергетика	-	-	08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ- ИНСТИТУТ", 72 ч. 10.2024, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 20.05.2024-20.05.2024, "Оказание первой помощи в образовательной организации", \ООО "Образовательный центр "ИТ-перемена" 26.04.2024-26.04.2024, Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.03.2024-05.03.2024, Анализ аварийности в электроэнергетике.	12	Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Материаловедение и технологии материалов Прикладная информатика в экономике Промышленная электроника Тепловые электрические станции Технологии разработки программного обеспечения Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг	

					<p>Расследование причин аварий: актуальные нормативные требования, охват проведения", Ассоциация дополнительного профессионального образования "Некоммерческое Партнерство" Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы имени А.Ф. Дьякова" (НП "КОНЦ ЕЭС" 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 20.09.2023-20.09.2023, Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, Muglasitki kosman university 19.07.2023-19.07.2023, "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты)", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 19.07.2023-19.07.2023, "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и проекты)", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.11.2022-07.12.2022, 2022, АНО ВО "Университет Иннополис" 15.04.2022-15.04.2022, Машинное обучение в энергетике, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина 22.03.2022-22.03.2022, Подготовка населения в</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						области ГО и защиты от ЧС, Институт развития МЧС России Академия гражданской защиты МЧС России 04.07.2022-26.08.2022, "Управление охраной труда. Техносферная безопасность"			
Салихова Регина Рафаиловна	Доцент	Автоматизированные системы управления предприятием Маркетинг в энергетических компаниях Финансы Производственная практика (преддипломная практика)	Высшее образование, магистр коммерции	кандидат экономических наук, 08.00.05	доцент по специальности и «Региональная и отраслевая экономика»	27.12.2023-27.12.2023, Повышение ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО "Казанский национальный технологический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронно-информационная образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.09.2023-23.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной продукции, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2022-01.09.2023, Энергетическая безопасность в условиях новых вызовов	11.04.2016, Преподаватель высшей школы, АНО ОВО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации» 31.05.2018, Товарная экспертиза, АНО ОВО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»	9 лет 9 месяцев	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Проектирование и эксплуатация атомных станций Экономика и управление в электроэнергетике Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК

						<p>безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, 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"</p>			
Серкина Нина Анатольевна	Доцент	<p>Бухгалтерский учет и анализ Налогообложение и налоговое планирование Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)</p>	<p>Высшее образование, Биолог-физиолог</p>	<p>кандидат экономических наук, 08.00.05</p>	<p>доцент по кафедре экономики и организации производства</p>	<p>12.2023, Повышение ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО «КНИТУ», 40 часов 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованием ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи,</p>	<p>25 лет 1 месяц</p>	<p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК; Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК; Стратегический менеджмент и управление организацией; Стратегический менеджмент; Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики; Экономика и управление в электроэнергетике</p>	

						ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого			
Сibaева Гульназ Рашитовна	Доцент	Автоматизация решения оперативных задач в КИС	Высшее образование, Магистр	кандидат экономических наук, 08.00.05	доцент, по специальности и 08.00.05	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч 04.03.2024-04.03.2024, Новые информационные технологии в образовании (Технологии ИС в цифровой трансформации экономики и социальной сферы), ЧОУ ДПО "ИС-Образование" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная ЭОС университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 14.04.2023-14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.03.2023-13.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе», ФГБОУ ВО	23	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники	

						<p>"КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование на Python", , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.04.2022-29.04.2022, Дополнительная профессиональная программа "Технологии построения интеллектуального предприятия", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 26.03.2022-26.03.2022, Проектирование бизнес-архитектуры компании, ООО "ГК "Современные технологии управления"</p>		<p>и автоматизированных систем Промышленная теплоэнергетика Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>
Сорокина Кристина Владиславовна	Старший преподаватель	Макроэкономика Оценка бизнеса	Высшее образование, Экономист	-	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, "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</p>	11 лет	<p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Мехатроника Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики</p>

					<p>"Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022,  "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-08.02.2023,  "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022,  «OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.10.2022-27.10.2022,  "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.06.2022-08.06.2022,  Тарифная политика электроэнергетического сектора региона, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 19.02.2022-19.02.2022,  "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский</p>			<p>Экономика предприятий и организаций  Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

						университет "МЭИ"		
Табейкина Елена Константиновна	Доцент	История	Высшее образование, Историк. Преподаватель истории	к. ист. н., история обществ.движений	Доцент, 07.00.02 отечественная история	<p>04.2024, История религий России: особенности преподавания в высшей школе, ФГБУ "Российская академия образования", г. Москва, 72 часа</p> <p>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"</p> <p>02.10.2023-20.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, дополнительная профессиональная программа , Казанский государственный энергетический университет</p> <p>"Электронная информационно-образовательная среда университета"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023,</p>	32 года	<p>Автономные энергетические системы</p> <p>Аквакультура</p> <p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика</p> <p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях</p> <p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК</p> <p>Возобновляемые источники энергии</p> <p>Высоковольтные электроэнергетика и электротехника</p> <p>Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели</p> <p>Дизайн в рекламе</p> <p>Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем</p> <p>Менеджмент организации</p> <p>Проектирование и эксплуатация атомных станций</p> <p>Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере</p> <p>Тепловые электрические станции</p> <p>Управление и информатика в технических системах</p> <p>Экономика предприятий и организаций</p> <p>Экономика предприятий и организаций ТЭК</p> <p>Экономическая социология и маркетинг</p> <p>Электрические станции и подстанции</p>

						<p>повышение квалификации , Казанский государственный энергетический 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>Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального хозяйства</p>
Тимергазизова Эмина Романовна	Доцент	Современные проблемы энергетики Экономика и организация инновационной деятельности Экономика организации инновационной деятельности Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и	Высшее образование, Экономист	кандидат экономических наук, 08.00.05	доцент по специальности и «Экономика и управление народным хозяйством»	<p>24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023-07.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в</p>	18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	14 лет	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Стратегический менеджмент Стратегический</p>

		навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)				условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 12.12.2022-12.12.2022, Сеть Интернет в противодействии террористическим угрозам, ФГБОУ ВО "К(П)ФУ" 18.11.2022-18.11.2022, 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			менеджмент и управление организацией Тепловые электрические станции Управление проектами Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление в электроэнергетике Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
Уразбахтина Лилия Равилевна	Доцент	Деньги, банки, кредит Деньги, кредит, банки Экономическая стратегия предприятия	Высшее образование, Менеджер	кандидат экономических наук, 08.00.05	доцент по специальности и «Экономика и управление народным хозяйством»	12.2023, Совершенствование системы управления контроля качества запасов малотоннажного производства», ФГБОУ ВО «КНИТУ», 40 часов 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 24.03.2023-24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО	18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	20 лет	Бизнес-аналитика и цифровая экономика; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях; Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК; Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК; Стратегический менеджмент и управление организацией; Стратегический менеджмент; Экономика и управление в электроэнергетике Управление проектами

					<p>«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» 19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, 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» 06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 27.10.2022-27.10.2022,</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 24.12.2021-24.12.2021, К успешной карьере через цифровую гигиену и информационный стресс-менеджмент, ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет"			
Филимонов Артем Геннадьевич	Доцент	Экономические аспекты энергоаудита	Высшее образование, Магистр техники и технологий	кандидат технических наук	-	24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	25.06.2011, Президентская программа подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства РФ, ФГАОУ ВПО К(П)ФУ 18.06.2003, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	20 лет	Экономика предприятий и организаций ТЭК
Филимонова Тамара Константиновна	Доцент	Основы статистики	Высшее образование, радиофизик	кандидат физико-математических наук	старший научный сотрудник	03.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	39 лет 2 месяца	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях

					<p>11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч</p> <p>26.04.2024-26.04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 12.04.2024-12.04.2024, Разработка электронного учебного курса vLMS Moodle, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.10.2023-25.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда университета", 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" 30.04.2023-30.04.2023, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 14.04.2023-14.04.2023, "Актуальные вопросы</p>		<p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК</p> <p>Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта</p> <p>Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления</p> <p>Менеджмент организации</p> <p>Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей</p> <p>Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере</p> <p>Технологии разработки программного обеспечения</p> <p>Экономика предприятий и организаций</p> <p>Экономика предприятий и организаций ТЭК</p> <p>Экономическая социология и маркетинг</p> <p>Электроэнергетические системы и сети</p> <p>Энергообеспечение предприятий</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

					<p>антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.03.2023-13.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, 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" 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФБГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Филина Ольга Владимировна	Доцент	Макроэкономика Микроэкономика	Высшее образование, Экономист- менеджер	кандидат экономическ их наук, 08.00.01	-	02.11.2023-02.11.2023, "Основы цифровой экономики", ФБГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 14.04.2023-14.04.2023, "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФБГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 17.12.2022-17.12.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФБГОУ 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", ФБГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 01.11.2022-01.11.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФБГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, "Оказание первой помощи", ФБГОУ ВО "Казанский государственный	15 лет	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Менеджмент организации Прикладная информатика в экономике и анализ данных Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг	

						энергетический университет 08.06.2022-08.06.2022, "Тарифная политика электроэнергетического сектора региона", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Филиппова Гульнара Фаридовна	Доцент	Русский язык и культура речи	Высшее образование, Учитель русского языка и литературы, английского языка	кандидат политических наук, 23.00.02	доцент	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 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"		25 лет 9 месяцев	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированное управление бизнес- процессами и финансами Автоматизированные 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 Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем искусственного

									<p>интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловедение 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 вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электроника Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике Цифровые технологии</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>машиностроения Экономика предприятий и организаций ТЭК 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</p>
<p>Филиппова Фарида Мизхатовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Безопасность жизнедеятельност и</p>	<p>Высшее образование, Магистр техники и технологии</p>	<p>кандидат химических наук, 02.00.06</p>	-	<p>08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 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 ЧС", Институт развития МЧС России АГЗ МЧС России</p>		<p>11 лет</p>	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автономные энергетические системы Аквакультура Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Дизайн в рекламе Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные системы управления бизнес-процессами</p>

					<p>13.03.2023-13.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты)", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.06.2022-04.06.2022, повышение квалификации, АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>15.04.2022-15.04.2022, Машинное обучение в энергетике, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p>		<p>Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Материаловедение и технологии материалов Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Проектирование теплоэнергетических систем Проектирование, эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений Промышленная теплоэнергетика Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии в энергетике</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

									и нефтегазопереработке Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий
Хабибуллин Альберт Багъзанурович	Старший преподаватель	Волейбол, Баскетбол	Высшее образование, Педагог по физической культуре	-	-	20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационная-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023,		7	Автономные энергетические системы Аквакультура Возобновляемые источники энергии Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды

						Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 04.04.2022-04.04.2022, "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Приборы и методы контроля качества и диагностики Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электрические станции и подстанции Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроэнергетические системы и сети
Хайруллин Ильдар Тагирович	Доцент	Общая физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка	Высшее образование, педагог	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 университет 13.10.2023-13.10.2023,		12	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автономные энергетические системы Аквакультура

					<p>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 грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 01.11.2022-01.11.2022, Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 13.07.2022-13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной олимпиады, ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет физической</p>		<p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика  Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях  Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели  Инженерная защита окружающей среды  Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность  Информационные системы управления бизнес-процессами  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 средств вычислительной техники и автоматизированных систем  Проектирование</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>культуры, спорта и туризма 04.04.2022-04.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет 29.11.2021-24.04.2022, Организация спортивно- массовой работы в студенческом спортивном клубе, ФГБОУ ВО Московская Государственная Академия Физической Культуры</p>			<p>теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Промышленная электроника Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Тепловые электрические станции Теплофизика Технологии разработки информационных систем и web-приложений Управление и информатика в технических системах Цифровые системы автоматизации 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 электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергообеспечение предприятий</p>
Хайруллин	Доцент	Экономика и	Высшее	кандидат	24.10.2023-07.10.2023,		13 лет	Бизнес-аналитика и

Рамиль Ахатович		организация инвестиционной деятельности	образование, Юрист	юридических наук, 12.00.02		Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-07.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 12.10.2023-12.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, 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" 24.08.2023-24.08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации			цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
Хузиева Эльмира Фарраховна	Доцент	Менеджмент Социальное предпринимательство	Высшее образование, менеджер	кандидат социологических наук, 22.00.04	доцент по кафедре "Инженерный менеджмент"	10.2024, ПК «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов 24.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по		22 года 10 месяцев	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Дизайн в рекламе

					<p>дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 24.04.2023-24.04.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства Абилимпикс", "Казанский торгово-экономический техникум" Центр прикладных квалификаций 20.03.2023-20.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>		<p>Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Информационные системы управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Экономика предприятий</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

						17.12.2022-17.12.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.10.2022-14.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг
Хусаинова Екатерина Александровна	Доцент	Антикризисное управление Теория отраслевых рынков Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Высшее образование, Экономист-менеджер	кандидат экономических наук, 08.00.05	-	08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина», 108 часов; 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина», 108 часов; 12.2024, ОС Linux, ФГАОУ ВО «Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина», 108 часов; 12.2024, Основы искусственного интеллекта, Университет Лобачевского 24 часа; 12.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, 36 часов; 12.2023, Повышение ресурсной эффективности	11.2023, Приложения искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина» 11.2023, Разработка приложений искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина»	11 лет	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Менеджмент организации Промышленная теплоэнергетика Финансы и кредит Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК

					<p>производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО «КНИТУ», 40 часов 25.10.2023-25.10.2023, Риск-менеджмент в системе обеспечения экономической безопасности хозяйствующего субъекта , Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образование "Северо-Кавказский федеральный университет" 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованием ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 31.05.2023-31.05.2023, "Основы SQL", Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина" 14.03.2023-14.03.2023,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 19.12.2022-19.12.2022,</p> <p>Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ" 17.12.2022-17.12.2022,</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2022-08.12.2022,</p> <p>Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022,</p> <p>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-27.06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 06.03.2023-03.11.2023, Приложения искусственного интеллекта 06.03.2023-03.11.2023, Разработка приложений искусственного интеллекта			
Хуснутдинов Азат Назипович	Доцент	Методы принятия оптимальных решений в экономике	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 03.02.08	доцент	07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.11.2023-14.11.2023, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	13 лет 10 мес	Материаловедение и технологии материалов Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры Промышленная теплоэнергетика Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций ТЭК Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного	

					<p>06.10.2023-06.10.2023,          Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.05.2023-20.05.2023,          Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023,          Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.03.2023-14.03.2023,          "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>24.02.2023-24.02.2023,          Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>24.02.2023-24.02.2023,          Организация обучения и комплексного сопровождения</p>			<p>состава          Электромеханические комплексы и системы          Электромобильный и беспилотный транспорт          Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений          Электроснабжение</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

					<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023-02.02.2023, "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2022-31.10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.04.2022-15.04.2022, Машинное обучение в энергетике, ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет первого Президента России Б.Н. Ельцина"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						15.02.2022-15.02.2022, Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Юдина Наталья Анатольевна	Доцент	Методы принятия оптимальных решений в экономике Оценка бизнеса Экономическая оценка инвестиций	Высшее образование, Инженер химик-технолог	кандидат химических наук, 02.00.03	доцент "Экономика и организация производства"	24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 22.09.2023-07.04.2023, ДПО "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 22.09.2023-22.09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, ДПО "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022,	31.05.1994, Педагогика высшей школы, КГТУ	19 лет 8 месяцев	Автоматизация технологических процессов и производств Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК

						Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.09.2022-06.09.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис"			
Януш Ольга Борисовна	Доцент	Правоведение	Высшее образование, специалист	кандидат политических наук	доцент	12. 2024, «Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан», Высшая школа государственного и муниципального управления КФУ, 72 часа 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 месяцев	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автоматика энергосистем Автономные энергетические системы Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Водородная и 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 энергетике

					<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", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.12.2022-08.12.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.11.2022-19.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Международные отношения)", ФГБОУ ВО "Казанский ГМУ Минздрава"</p>		<p>жилищно-коммунального хозяйства Интеллектуальные энергетические системы Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловедение и технологии материалов Менеджмент организации Мехатроника Паровые и газовые турбины Перспективные технологии эффективного использования топливно-энергетических ресурсов Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

						<p>России" 16.11.2022-16.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			<p>обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры Проектирование развивающихся систем электропитания Проектирование теплоэнергетических систем Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ Промышленная теплоэнергетика Промышленная 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 информационных систем</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>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 в электроэнергетике Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Эксплуатация и оптимизация теплоэнергетических систем Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									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
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---