

**Направление подготовки 38.04.02 Менеджмент
Образовательная программа Стратегический менеджмент**

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Алексеев Дмитрий Валерьевич	Доцент	Архитектура предприятия	Высшее образование, инженер	кандидат технических наук, 05.14.04	-	31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		19 лет 1 месяц	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 на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
Бурганов Раис Абрарович	Профессор	Планирование и организация инновационного производства Управленческая экономика	Высшее образование, преподаватель	доктор экономических наук, 08.00.01	профессор по кафедре экономической теории	04.10.2023-13.10.2023, дополнительная профессиональная подготовка "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.10.2023, Основы цифровой экономики,		28 лет 9 месяцев	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет,

						<p>ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		<p>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</p>
<p>Галияхметова Альбина Тагировна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Иностранный язык в профессиональной сфере (продвинутый уровень)</p>	<p>Высшее образование, Учитель английского и немецкого языков</p>	<p>кандидат педагогических наук, 13.00.01</p>	<p>доцент по кафедре иностранных языков</p>	<p>02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023, Организация</p>	<p>16 лет 6 месяцев</p>	<p>Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Менеджмент организации Мехатроника Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной</p>

					<p>обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.06.2022, Open science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 21.04.2022, Дополнительная профессиональная программа Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной</p>			<p>инфраструктуры Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ Промышленная теплоэнергетика Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Тепловые электрические станции Технология производства электрической и тепловой энергии Управление медиакоммуникациями Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	---

						активности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Дербенева Анна Александровна	Доцент	Современный стратегический управленческий учет	Высшее образование, экономист-менеджер	кандидат экономических наук, 08.00.05	доцент по специальности «Региональная и отраслевая экономика»	24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		17 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 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
Завада Галина Владимировна	Заведующая кафедрой	Педагогика высшей школы	Высшее образование, Учитель математики, информатики и ВТ	кандидат педагогических наук. 13.00.08	доцент по кафедре пед. и пс. проф образования	10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в		30 лет	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автоматика энергосистем Автономные энергетические системы Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на

					<p>соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 12.2024, Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ШКОЛА ЗАВЛАБОВ», АН РТ 31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 23.08.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности", РАНХиГС 28.07.2023, дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными</p>			<p>предприятиях Вещественный, комплексный и функциональный анализ Водородная и электрохимическая энергетика. Автономные энергетические системы Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерия искусственного интеллекта Инженерия искусственного интеллекта. Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций Интеллектуальные энергетические системы Информационные системы управления бизнес-процессами</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ 10.06.2023, дополнительная профессиональная программа "Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности"" ФГАОУ ВО "К П)ФУ" 10.05.2023, дополнительная профессиональная программа "Для руководителей, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности...", УЦ ООО "ПрофСтандартКачеств о" 02.02.2023, дополнительная профессиональная программа "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО КГЭУ 26.01.2023, дополнительная профессиональная программа ""Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.12.2022, дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация</p>			<p>Информационные технологии в топливно- энергетическом комплексе Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Материаловедение и технологии материалов Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений Паровые и газовые турбины Политические институты, процессы и технологии Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий Проектирование и эксплуатация атомных станций Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры Проектирование развивающихся систем</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	---

					<p>результатов научной и инновационной деятельности"", Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 25.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО "Центр дополнительного профессионального образования и сертификации РАРК" 25.10.2022, повышение квалификации "Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательной организации высшего образования"", ФГБОУ ВО "Московский государственный университет пищевых производств" 04.05.2022, дополнительная профессиональная программа "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", АНО ВО "Университет Иннополис"</p>			<p>электроснабжения Проектирование теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика Промышленная электроника Промышленная электроника и микропроцессорная техника 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 Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Строительные конструкции, здания и сооружения Теория и методика профессионального образования Тепловые электрические станции Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты Теплофизика</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

									<p>Теплофизика и теоретическая теплотехника Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электроэнергетического хозяйства потребителей Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технологии разработки программного обеспечения Технология производства электрической и тепловой энергии Управление медиакоммуникациями Управление проектами Физика полупроводников Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Цифровые технологии машиностроения Экология (по отраслям) Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление народным хозяйством Экономика предприятий и организаций Экономическая социология и маркетинг Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>Электрические станции и подстанции Электромеханика и электрические аппараты Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электротехнические комплексы и системы Электроустановки электрических станций и подстанций Электроэнергетические системы и сети Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность Энергетика жилищно-коммунального хозяйства Энергетические системы и комплексы Энергообеспечение предприятий</p>
Кузьмина Лариса Павловна	Доцент	Коммуникационный менеджмент	Высшее образование, математика	кандидат педагогических наук. 13.00.01	доцент по кафедре "Инженерный менеджмент"	24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023, Электронная	27.06.2022-18.11.2022, Проф. переподготовка «Преподаватель высшей школы», ФГБОУ ВО "КГЭУ"	27 лет 6 месяцев	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Информационные системы управления бизнес-процессами Математическое и программное

						<p>информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			<p>обеспечение систем искусственного интеллекта</p> <p>Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления</p> <p>Менеджмент организации</p> <p>Прикладная информатика в экономике</p> <p>Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем</p> <p>Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов</p> <p>Стратегический менеджмент</p> <p>Стратегический менеджмент и управление организацией</p> <p>Технологии разработки информационных систем и web-приложений</p> <p>Технологии разработки программного обеспечения</p> <p>Управление медиакоммуникациями</p> <p>Управление проектами</p> <p>Экономика предприятий и организаций</p> <p>Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>
Кулькова Варвара Юрьевна	Профессор	Теория и практика научных	Высшее образование, экономист-	доктор экономических	доцент по кафедре статистики и эк	22.05.2023, ДПО "Реализация инклюзивного подхода		23 года	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет

		исследований в организации производства	менеджер	наук. 08.00.05	онометрики	в учреждениях высшего образования", УВО "Университет управления "ТИСБИ" 14.04.2023, ДПО "Электронная информационно-образовательная среда Университета", КГЭУ 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, ДПО "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			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 предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
Лившиц Семен Александрович	Доцент	Экономико-математическое моделирование стратегического управления	Высшее образование, математик	кандидат технических наук, 05.14.14	Доцент по специальности «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, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ		20 лет 10 месяцев	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Стратегический менеджмент Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК

						<p>ВО "КГЭУ" 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
<p>Маймакова Людмила Владимировна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Стратегическая логистика Учебная практика (ознакомительная) (Распределенная, Учебная) практика</p>	<p>Высшее образование, экономист-менеджер</p>	<p>кандидат экономических наук. 08.00.05</p>	<p>доцент по специальности «Региональная и отраслевая экономика»</p>	<p>12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «Уральский Федеральный университет им. первого президента России Б.Н. Ельцина» 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях,</p>	<p>19.08.2022-25.10.2022: Проф. переподготовка "Преподавание логистики в образовательной организации", ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»</p>	<p>21 год</p>	<p>Бизнес-аналитика и цифровая экономика 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</p>

					<p>ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2023, Повышение ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО «КНИТУ» 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.03.2023, "OPEN SCIENCE VI" современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2@, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.03.2022, Инновационные и</p>			<p>Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						цифровые технологии в образовании, ФГАОУ ВО "СПбПУ"			
Махиянова Алина Владимировна	Заведующий (ая) кафедрой	Теория и практика саморазвития	Высшее образование, специалист	доктор социологических наук 22.00.04	профессор	20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-24.11.2022, Оказание первой медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		18 лет	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автоматика энергосистем Аквакультура Водородная и электрохимическая энергетика. Автономные энергетические системы Возобновляемые источники энергии Документационное обеспечение управления в цифровой среде Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Иновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций Интеллектуальные энергетические системы Информационные системы управления

									<p>бизнес-процессами Информационные технологии в топливно- энергетическом комплексе Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Материаловедение и технологии материалов Менеджмент организации Мехатроника Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений Нанoeлектроника и фотоника Паровые и газовые турбины Перспективные технологии эффективного использования топливно- энергетических ресурсов Приборы и методы контроля качества и диагностики Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>и зарядной инфраструктуры Проектирование развивающихся систем электроснабжения Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ Проектирование, эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов Промышленная электроника Промышленная электроника и микропроцессорная техника Ресурсо- и энергосберегающие технологии воды и топлива в энергетике Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Тепловые электрические станции Теплофизика Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электроэнергетического хозяйства потребителей Технологии разработки и</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

									<p>сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и web-приложений Технология производства электрической и тепловой энергии Управление медиакommunikациями Управление проектами Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Экономика и управление в электроэнергетике 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 предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроустановки электрических станций и подстанций</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>Электроэнергетические системы и сети Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность Энергообеспечение предприятий Энергоэффективные и экологически безопасные технологии на предприятиях ТЭК</p>
<p>Назарова Ирина Петровна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Иностранный язык в профессиональной сфере (продвинутый уровень)</p>	<p>Высшее образование, специалист</p>	<p>кандидат филологических наук. 10.02.20</p>	<p>-</p>	<p>08.11.2024 Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 01.11.2024 Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.10.2024 Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО "КГЭУ» 07.10.2024 Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГБОУ ВО "КГЭУ» 28.10.2024 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Проф. переподготовка «Преподаватель высшей школы», ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	<p>21 год 9 месяцев</p>	<p>Автоматика энергосистем Инновационные технологии в энергетике жилищно-коммунального хозяйства Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Паровые и газовые турбины Проектирование и эксплуатация атомных станций Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ Промышленная теплоэнергетика</p>

					<p>27.04.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p> <p>14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p> <p>02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p> <p>18.11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p> <p>16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p> <p>04.07.2022-08.03.2023, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p> <p>25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p>		<p>Промышленная электроника</p> <p>Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере</p> <p>Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем</p> <p>Стратегический менеджмент</p> <p>Стратегический менеджмент и управление организацией</p> <p>Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электроэнергетического хозяйства потребителей</p> <p>Технологии в энергетике и нефтегазопереработке</p> <p>Технологии разработки и сопровождения цифровых систем</p> <p>Технологии разработки программного обеспечения</p> <p>Технология производства электрической и тепловой энергии</p> <p>Управление в технических системах</p> <p>Управление медиакоммуникациями</p> <p>Цифровой инжиниринг в атомной энергетике</p> <p>Экономика и управление в электроэнергетике</p> <p>Эксплуатация высокоскоростного</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

									<p>электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность Энергообеспечение предприятий</p>
<p>Овчинников Александр Викторович</p>	<p>Доцент</p>	<p>Теория и практика лидерства</p>	<p>Высшее, специалист</p>	<p>кандидат исторических наук. 07.00.09</p>	<p>-</p>	<p>24.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования и современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ» 13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 11.10.2023, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ» 24.08.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения</p>	<p>17 лет</p>	<p>Автоматизация технологических процессов и производств Аквакультура Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Управление медиакоммуникациями</p>	

						<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС""; ФГБОУ ВО "КГЭУ» 13.03.2023, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ» 15.02.2023-20.04.2023, Менеджмент организации, ФГБОУ ВО "КГЭУ»</p>			
Серкина Нина Анатольевна	Доцент	Антикризисное управление Современный стратегический управленческий учет	Высшее образование, биолог-физиолог	кандидат экономических наук. 08.00.05	доцент	<p>24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГБОУ ВО "КГЭУ» 20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра</p>	27.06.2022-18.11.2022, Проф. переподготовка «Преподаватель высшей школы», ФГБОУ ВО "КГЭУ"	25 лет 1 месяц	<p>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 Финансы и кредит Экономика и управление в электроэнергетике Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>

						Великого			
Сидорова Дина Георгиевна	Доцент	Иностранный язык в профессиональ ной сфере	Высшее образование, учитель немецкого и английского языков	кандидат политиче ских наук. 23.00.02	доцент по к афедре Ино странные я зыки	10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 17.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 14.04.2023, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "КГЭУ» 25.05.2022, Русский	27.06.2022- 18.11.2022, Проф. переподготовка «Преподаватель высшей школы», ФГБОУ ВО "КГЭУ"	25 лет	Автономные энергетические системы Аквакультура Водородная и электрохимическая энергетика. Автономные энергетические системы Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Паровые и газовые турбины Проектирование развивающихся систем электроснабжения Проектирование теплоэнергетических систем предприятий и ЖКХ Промышленная теплоэнергетика Промышленная электроника и микропроцессорная техника Стратегический менеджмент и управление организацией Техническое и информационное обеспечение

						язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "КГЭУ»			проектирования и функционирования электроэнергетического хозяйства потребителей Технологии разработки программного обеспечения Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Цифровые технологии машиностроения Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Эксплуатация и оптимизация теплоэнергетических систем Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроустановки электрических станций и подстанций Энергообеспечение предприятий
Тимергазизова Эмина Романовна	Доцент	Имитационное моделирование инновационных бизнес-	Высшая образование, экономист	кандидат экономических наук.	доцент по специальности «Экономика и управ	12.2024, OPEN SCIENCE:современные практики, информационные	27.06.2022-18.11.2022, Проф. переподготовка «Преподаватель	14 лет	Автоматизация технологических процессов и производств Бизнес-аналитика и

		<p>процессов Инновационный менеджмент Теория экономического роста Экономика и организация производства Экономика инноваций Производственная практика (аналитическая)</p> <p>(Распределенная, Производственная) практика Производственная практика (практика по профилю профессиональной деятельности) Производственная практика (преддипломная практика) (Концентрированная, Производственная) практика</p>	08.00.05	ление народным хозяйством»	<p>ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 12.12.2022, Сеть Интернет в противодействии террористическим угрозам, ФГБОУ ВО "К(П)ФУ" 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	<p>высшей школы», ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	<p>цифровая экономика Бухгалтерский учет Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Стратегический менеджмент Стратегический 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</p>
--	--	---	----------	----------------------------	---	---------------------------------------	---

<p>Уразбахтина Лилия Равиленна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Стратегический менеджмент Производственная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (Распределенная, Производственная) практика</p>	<p>Высшее образование, менеджмент</p>	<p>кандидат экономических наук. 08.00.05</p>	<p>доцент по специальности «Экономика и управление народным хозяйством»</p>	<p>12.2023, Совершенствование системы управления контролем качества запасов малотоннажного производства», ФГБОУ ВО «КНИТУ» 24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» 17.12.2022, Актуальные</p>	<p>27.06.2022-18.11.2022, Проф. переподготовка «Преподаватель высшей школы», ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	<p>20 лет</p>	<p>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 Управление проектами Экономика и управление в электроэнергетике Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК</p>
--	---------------	--	---------------------------------------	--	---	---	--	---------------	--

						<p>вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"</p>			
Федорова Жанна Викторовна	Доцент	Философия науки и техники	Высшее образование, философ	кандидат филологических наук. 10.01.01	доцент (по специальности "Социальная философия")	10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023, Электронная		28	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматика энергосистем Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях

					<p>информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.03.2023-09.09.2023, Актуальные вопросы медиакommunikаций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</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>Инженерная защита окружающей среды</p> <p>Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность</p> <p>Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций</p> <p>Интеллектуальные энергетические системы</p> <p>Информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе</p> <p>Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления</p> <p>Мехатроника</p> <p>Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений</p> <p>Нанoeлектроника и фотоника</p> <p>Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	---

									<p>электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры Проектирование развивающихся систем электропитания Проектирование, эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений Промышленная электроника и микропроцессорная техника Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент и управление организацией Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электроэнергетического хозяйства потребителей Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление медиакоммуникациями Управление проектами Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Экономика и управление в электроэнергетике</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава</p> <p>Электрические станции и подстанции</p> <p>Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств</p> <p>Электромеханические комплексы и системы</p> <p>Электромобильный и беспилотный транспорт</p> <p>Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений</p> <p>Электроустановки электрических станций и подстанций</p> <p>Электроэнергетические системы и сети</p> <p>Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность</p>
<p>Филина Ольга Владимировна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Стратегическое планирование</p>	<p>Высшее образование, Экономист-менеджер</p>	<p>кандидат экономических наук, 08.00.01</p>	<p>-</p>	<p>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ",</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ",</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ",</p> <p>11.2024, Fundamentals of DC and AC Motor</p>	<p>15 лет</p>	<p>бизнес-аналитика и цифровая экономика</p> <p>Бухгалтерский учет</p> <p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях</p> <p>Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК</p> <p>Документационное обеспечение управления в цифровой среде</p> <p>Документоведение и документационное</p>	

					<p>Control, Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, 24 часов</p> <p>11.2024, Математическое моделирование тяговых электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.11.2023, "Основы цифровой экономики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>14.04.2023, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>17.12.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.11.2022, "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>01.11.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности"</p>			<p>обеспечение управления Менеджмент организации Прикладная информатика в экономике и анализ данных</p> <p>Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере</p> <p>Экономика и управление в электроэнергетике</p> <p>Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики</p> <p>Экономика предприятий и организаций</p> <p>Экономика предприятий и организаций ТЭК</p> <p>Экономическая социология и маркетинг</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 8.06.2022, "Тарифная политика электроэнергетического сектора региона", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Филиппова Гульнара Фаридовна	Доцент	Языки коммуникации и деловая переписка	Высшее образование, учитель русского языка и литературы	Кандидат политических наук, 23.00.02	Доцент	02.11.2023, "Основы цифровой экономики", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 17.12.2022-17.12.2022, "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" 01.11.2022, "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.10.2022, "Оказание	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	

					<p>первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022, "Тарифная политика электроэнергетического сектора региона", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			<p>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 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</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

									<p>технических системах Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике Цифровые технологии 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 Стратегический менеджмент и управление организацией Стратегический менеджмент</p>
Юдина Наталья Анатольевна	Доцент	Инвестиции	Высшее образование, инженер химик-технолог	кандидат химических наук. 02.00.03	доцент "Экономика и организация производства"	24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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,	01.09.1993-31.05.1994. Проф.переподготовка «Педагогика высшей школы», Казанский государственный технологический университет»	19 лет 8 месяцев	

						<p>ДПО "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.09.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис"</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--