

Направление подготовки 15.03.06

Мехатроника и робототехника

Образовательная программа

Мехатроника

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)	сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности и опыте (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Абдулмянов Тагир Раисович	Доцент	Математические методы моделирования и прогнозирования Методы моделирования и исследования	Высшее образование, математик	кандидат физико-математических наук по специальности 01.03.01 - астрометрия и небесная механика	Доцент по кафедре алгебры	22.04.2024-22.04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности, КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОСТ, КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 18.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы		30	Мехатроника

<p>Абзалова Светлана Вячеславовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Физическая культура и спорт</p>	<p>Высшее образование, Учитель физической культуры</p>	<p>Кандидат биологических наук по специальности 03.00.13</p>	<p>Доцент по специальности 03.00.13</p>	<p>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 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</p>	<p>20</p>	<p>Мехатроника</p>
---	---------------	--	--	--	---	---	-----------	--------------------

						<p>государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Аверьянова Юлия Аркадьевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование, инженер химик технолог	Кандидат технических наук, по спец. 02.00.16 Медицинская химия	Доцент, по кафедре «Безопасность жизнедеятельности »	27.05.2024-27.05.2024, "Оказание первой помощи в образовательной организации", ООО "Образовательный центр "ИТ-перемена" 20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты"), Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-22.11.2022, 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" 04.05.2022-04.05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	20	Мехатроника
Андреев Николай Кузьмич	Профессор	Микропроцессорные средства в мехатронике и робототехнике Цифровая обработка сенсорной информации Электронные и микропроцессорные	Высшее образование, радиофизик	Доктор технических наук, по специальности 05.11.13 Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	Профессор, по кафедре «Приборостроение и мехатроника»	20.10.2023-20.10.2023, повышение квалификации по программе "Электронная информационно- образовательная среда Университета", Казанский государственный энергетический	48,6	Мехатроника

		устройства мехатронных систем				<p>университет 13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет 08.06.2022-08.06.2022, повышение квалификации по программе "Введение в программирование на PYTHON", Казанский государственный энергетический университет</p>			
Артамонова Екатерина Валерьевна	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование, Учитель французского и английского языков	Кандидат педагогических наук по специальности 13.00.01	Доцент по кафедре Иностранные языки	<p>24.11.2023-24.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, КГЭУ 02.11.2023-02.11.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 02.12.2022-02.12.2022,</p>	20 лет 9 месяцев	Мехатроника	

						<p>Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2022-02.10.2022, OPEN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы</p>			
Бикеева Наталья Геннадьевна	Старший преподаватель	Информационные и компьютерные технологии	Высшее образование, инженер	-	-	<p>20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ 14.04.2023-14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ</p>	16	Мехатроника	

						<p>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, 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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>"КГЭУ" 29.04.2022-29.11.2022, Дополнительная профессиональная программа "Технологии построения интеллектуального предприятия", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>15.02.2022-15.02.2022, Дополнительная профессиональная программа "Проведение лабораторных практикумов. Комплекс учебного лабораторного оборудования ГалСен", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы (252 часа)</p>			
Богданова Наталья Владимировна	Доцент	Теория автоматического управления	Высшее образование, инженер	Кандидат технических наук, по спец. 44.04.01 "Педагогическое образование"	Доцент, по кафедре «Автоматизация технологических процессов и производств»	<p>20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.05.2023-10.05.2023, Повышение квалификации "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023,</p>		21	Мехатроника

						<p>Дополнительная профессиональная программа "OPENSOURCEVI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.03.2023-02.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 01.03.2023-01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Гайнутдинова Диляра Фаритовна	Доцент	Химия	Высшее образование, учитель биологии и химии средней школы	Кандидат химических наук по специальности 02.00.02	Доцент по кафедре химия и водородная энергетика	<p>20.10.2023-20.10.2023, ПК по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, ПК по программе "Организация обучения и комплексного сопровождение обучающихся с ВОЗ в</p>		25	Мехатроника

						<p>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.11.2022-28.11.2022, Перспективные водородные технологии, Национальный исследовательский Томский политехнический университет 11.10.2022-20.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.03.2022-10.03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого</p>			
<p>Галияхметова Альбина Тагировна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Иностранный язык</p>	<p>Высшее образование, учитель английского и немецкого языков</p>	<p>Кандидат педагогических наук по специальности 13.00.01</p>	<p>Доцент по кафедре иностранных языков</p>	<p>02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023,</p>	<p>16 лет 6 месяцев</p>	<p>Мехатроника</p>	

						<p>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2022-13.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, 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" 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						государственный энергетический университет" 21.04.2022-21.04.2022, Дополнительная профессиональная программа Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Гарифуллина Резеда Равиловна	Доцент (ИП), Основная, 1	Технологии самообразования и самоорганизации	Высшее образование, Географ. Преподаватель	Кандидат педагогических по специальности 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		4 г. 10 мес.	Мехатроника

						<p>преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 23.08.2023-05.09.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности", 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 Sciense V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Гарифьянов Аршат Фархатович	Старший преподаватель	Высшая математика	Высшее образование, Инженер-математик	-	-	<p>03.11.2023-03.11.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Обновления содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в</p>	<p>переподготовка ФГБОУ КГЭУ по программе "Преподаватель высшей школы" 01.11.2024, Оказание первой помощи, «ФГБОУ КГЭУ», 16 часов 28.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, «ФГБОУ КГЭУ», 36 часов 07.10.2024, организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, «ФГБОУ КГЭУ», 36 часов 19.10.2024, Электронная информационно – образовательная среда университета, 72 часов</p>	9 лет 7 месяцев	Мехатроника
-----------------------------	-----------------------	-------------------	---------------------------------------	---	---	--	---	-----------------	-------------

						соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.09.2023-22.09.2023, Профессиональная			
Гибадуллина Резеда Наилевна	Доцент	История	Высшее образование, Историк. Преподаватель истории и обществоведения	Кандидат исторических наук, по спец. 07.00.09 «Историография»	Доцент, по кафедре «История и педагогика»	22.04.2024-22.04.2024, Дополнительная профессиональная программа " История религий России: особенности преподавания в высшей школе" для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, ФГБУ "Российская академия образования", г. Москва 06.10.2023-07.11.2022, ДПО по теме "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, Дополнительная профессиональная подготовка "OPEN SCIENCE": современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой	"Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, Дополнительная профессиональная программа "Основы работы в Битрекс24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.12.2022-02.12.2022, ДПО по теме "Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 18.11.2022-18.11.2022, профессиональная переподготовка "Преподаватель высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Дополнительная профессиональная	22	Мехатроника

						<p>деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа "Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования"" , ФГБУ "Российская академия образования" 14.04.2023-14.04.2023, Дополнительная профессиональная программа</p>	<p>программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 15.02.2022-21.04.2022, Курсы повышения квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.09.2022-01.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>		
Гибадуллина Халида Вазыховна	Доцент	Химия	Высшее образование, химик	кандидат химических наук по специальности промышленная химия	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, ПК по программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", ФГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся ОВЗ в условиях инклюзивного</p>		20 лет 8 месяцев	Мехатроника

						<p>образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Григорян Тамара Анатольевна	Доцент	Высшая математика	Высшее образование, Математик	кандидат физико-математических наук по специальности высшая математика	-	<p>03.11.2023-03.11.2023, Приложения искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО УрФУ</p> <p>02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.11.2022-07.11.2022,</p>	Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов	16 лет 1 месяц	Мехатроника

						<p>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, АНО ДПО "ШАД" 06.03.2023-03.11.2023, Информатика и вычислительная техника, программа "Приложения искусственного интеллекта"</p>			
Гурьянов Алексей Сергеевич	Профессор	Философия	Высшее образование, учитель английского и арабского языков	доктор философских наук,	доцент по кафедре ТОК	<p>08.11.2023-08.11.2023, Инновации в работе с иностранными 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</p>	23	Мехатроника	

Гусев Павел Михайлович	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее образование, инженер механик	-	-	<p>31.10.2023-31.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет</p> <p>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 "Казанский государственный энергетический университет</p> <p>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</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет</p> <p>01.05.2023-01.05.2023, повышение квалификации, ФГБОУ ВО "Казанский государственный</p>			Мехатроника
------------------------	-----------------------	-----------------------------	-------------------------------------	---	---	---	--	--	-------------

						<p>энергетический университет" 01.08.2022-01.08.2022, Фитнес-тренер, ФГАОУ ВО „ Национальный исследовательский Томский государственный университет</p>			
<p>Женжурист Ирина Александровна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Материаловедение</p>	<p>Высшее образование, инженер -технолог № 677636</p>	<p>Кандидат технических наук по специальности Материаловедение и технологии материалов</p>	<p>Доцент по специальности Матриаловедение и технологии материалов</p>	<p>20.05.2023-20.05.2023, Удостоверение-Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет 14.04.2023-14.04.2023, Удостоверение- Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 07.04.2023-07.04.2023, Удостоверение- Организация обучения и комплексного сопровождения с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 16.01.2023-16.01.2023, Удостоверение- Развитие языковой среды, Казанский государственный энергетический университет</p>	<p>20 лет 2 месяца</p>	<p>Мехатроника</p>	

<p>Зайнашева Гузель Накиповна</p>	<p>Доцент (Физика), Основная, 0,7</p>	<p>Физика</p>	<p>Высшее образование, физика</p>	<p>кандидат биологических наук по специальности 03.00.13</p>	<p>доцент по кафедре физики</p>	<p>07.03.2024-07.03.2024, ДПП "Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет". г. Казань 02.11.2023-02.11.2023, ДПП "Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет". г. Казань 02.11.2023-02.11.2023, ДПП "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях и инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОСного , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет". г. Казань 02.11.2023-02.11.2023, ДПП " Обновление содержания методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет". г. Казань 01.11.2023-01.11.2023, ДПП "Применение эффектов кросс-релаксации между протонной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии ч , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический</p>		<p>42,7</p>	<p>Мехатроника</p>
---	---	---------------	---------------------------------------	--	---------------------------------	--	--	-------------	--------------------

						<p>университет". г. Казань 28.10.2023-28.10.2023, ДПП " Кинетика и регулирование ядерных реакторов ", ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" г. Москва 20.05.2023-20.05.2023, ДПП " Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет". г. Казань 01.11.2022-01.11.2022, ДПП " OPEN SCINCE 5 :современные практики, информационные ресурсы и инструменты публик. активности и , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022, ДПП "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Замалетдинова Лилия Равилевна	Доцент	Антикоррупционная политика	Высшее образование, специалист	кандидат социологических наук	-	<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"</p>	15 года 4 месяца	Мехатроника	

						<p>06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>15.09.2023-15.09.2023, Методика преподавания основ российской государственности, Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации</p> <p>14.09.2023-14.09.2023, "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.09.2023-14.09.2023, Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", Центр дополнительного профессионального образования Института социально-философских наук и массовых коммуникаций Казанского (Приволжского) федерального университета</p> <p>19.11.2022-19.11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>государственный энергетический университет" 18.11.2022-18.11.2022, Внедрение научных исследований в образовательный процесс вуза, посвященного Дню преподавателя высшей 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</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Ибраева Гульнара Рамилевна	Доцент	Антикоррупционная политика Правоведение	Высшее образование, специалист	Кандидат педагогических наук по Социология, политология и право	Доцент по кафедре социология, политология и право	31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет 23.08.2023-23.08.2023, Методика преподавания основ российской 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	24 года 1м	Мехатроника	

						<p>требованиями ФГОС, Казанский государственный энергетический университет 08.12.2022-08.12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, Казанский государственный энергетический университет 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, Казанский государственный энергетический университет 19.11.2022-19.11.2022, "Социально- гуманитарные дисциплины: вызов 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 27.06.2022-18.11.2022,</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						"Преподаватель высшей школы" (252 ч.)			
Иванов Дмитрий Алексеевич	Заведующий(ая) кафедрой	Инженерное проектирование с применением САПР	Высшее образование, магистр техники и технологии	доктор технических наук по специальности 2.2.8	Доцент по специальности 05.11.13	09.01.2024-26.12.2023, Основы конструирования радиоэлектронных средств, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» (ТУСУР) 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и		10	Мехатроника

						<p>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.06.2023-28.06.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2023-24.03.2023, Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 19.12.2022-19.12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 15.04.2022-15.04.2022, Ораторское искусство - Science Slam@, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						университет"			
Исхакова Регина Яновна	Доцент (ИЭ), Основная, 1	Здоровый образ жизни и экология человека	Высшее образование, магистр техники и технологии	Кандидат технических наук, по спец. 03.02.08 "Экология (по отраслям)"	Доцент, по кафедре «Инженерная экология и безопасность труда»	20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, Повышение квалификации "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, Повышение квалификации "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.01.2023-16.01.2023, Повышение квалификации "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "Казанский государственный		6 лет 8 месяцев	Мехатроника

						<p>энергетический университет" 25.11.2022-25.11.2022, 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" 01.11.2022-01.11.2022, Повышение квалификации "OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Повышение квалификации "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.05.2022-19.05.2022, Повышение квалификации "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						государственный энергетический университет" 04.05.2022-04.05.2022, Повышение квалификации "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", АНО ВО "Университет Иннополис"			
Ишмуратов Рашид Аминович	Доцент	Информационные и компьютерные технологии Информационные системы управления Информационные технологии и средства автоматизированного проектирования и машинной графики Установка и настройка аппаратных и программных средств доступа в сеть интернет	Высшее образование, радиофизик	кандидат физико-математических наук по специальности 05.12.01	доцент по кафедре информатики	03.04.2024-03.04.2024, OPEN SCIENCE X : современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, 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, Электронная 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"		38	Мехатроника

Калимуллин Рустем Ирекович	Профессор	Электроника и микропроцессорная техника	Высшее образование, инженер электронной техники	доктор физ.-мат. наук (специальность 01.04.10)	доцент по кафедре промышленной электроники	<p>24.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>14.05.2023-14.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский</p>	27	Мехатроника
----------------------------------	-----------	---	---	---	--	--	----	-------------

						<p>государственный энергетический университет" 02.02.2023-02.02.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2022-31.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС)", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Кашаев Рустем Султанхамитович	Профессор	Помехоустойчивость мехатронных и робототехнических систем Преобразователи мехатронных и робототехнических систем Электромагнитная совместимость в мехатронике и робототехнике	Высшее образование, физик	доктор технических наук по специальности 05.11.13 Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	Профессор по кафедре «Приборостроение и мехатроника»	20.10.2023-20.10.2023, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", Казанский государственный энергетический университет 08.06.2022-08.06.2022, повышение квалификации по программе "Введение в программирование на PYTHON", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		35,5	Мехатроника
Козелков Олег Владимирович	Заведующий(ая) кафедрой	Введение в инженерную деятельность Инжиниринг мехатронных систем Информационно-библиографическая культура Информационно-сенсорные модули объектов мехатроники Методы технической	Высшее образование, инженер-электромеханик	доктор технических наук по специальности, 2.2.8 Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Профессор по кафедре Приборостроение и мехатроника	06.10.2023-30.09.2023, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", Казанский государственный энергетический		20	Мехатроника

		<p>диагностики Основа инжиниринга Основа принятия решений Технологическое предпринимательств о Производственная практика (научно- исследовательская работа) (Распределенная, Производственная) практика Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе технологическая) (Концентрированная , Производственная) практика Производственная практика (преддипломная практика) (Концентрированная , Производственная) практика Производственная практика (проектная) (Концентрированная , Производственная) практика Учебная практика (ознакомительная) (Распределенная, Учебная) практика Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-</p>				<p>университет 14.04.2023-14.04.2023, повышение квалификации по программе «Электронная информационно- образовательная среда Университета», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.11.2022-25.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

		исследовательской деятельности) (Концентрированная, Учебная) практика Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) (Распределенная, Учебная) практика							
Корнилов Владимир Юрьевич	Профессор	Методы научных исследований мехатронных систем Методы проведения экспериментов с мехатронными системами Решение исследовательских задач для объектов мехатроники Управление мехатронными и робототехническими системами	Высшее образование, инженер-электрик	Доктор технических наук по специальности, 20.02.14 Вооружение и военная техника. Комплексы и системы военного назначения	Профессор по кафедре Приборостроение и мехатроника	20.10.2023-20.10.2023, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, повышение квалификации по программе "Оказание	37,4	Мехатроника	

						<p>первой помощи", Казанский государственный энергетический университет 25.05.2022-25.05.2022, повышение квалификации по программе "Энергетика и цифровая трансформация", Казанский государственный энергетический университет</p>			
Кочура Антон Сергеевич	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее образование, специалист	-	-	<p>20.10.2023-10.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 18.10.2023-18.10.2023, Обновление и содержания, методик и технологий профессионально образования в современных условиях , ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.10.2023-10.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский Государственный Энергетический Университет» 10.10.2023-10.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>	7	Мехатроника	

						06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 13.07.2022-13.07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, Институт дополнительного образования ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма"			
Кротов Владимир Иванович	Доцент	Электроника и микропроцессорная техника	Высшее образование, радиофизик	Кандидат физико-математических наук по специальности 01.04.07	Доцент по кафедре промышленной электроники	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-27.09.2023, Организация обучения и комплексного	1. Перспективные направления развития в энергетике с 7.11.2024 по 8.11.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов 2. Электронная информационно-образовательная среда университета с 7.10.2024 по 19.10.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 72 часа 3. Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях с 21.10.2024 по 26.10.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 36 часов 4. Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса	46,4	Мехатроника

					<p>сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.05.2023-20.05.2023,</p> <p>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.03.2023-20.03.2023,</p> <p>Управление надёжностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры предотвращения каскадных аварий, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.02.2023-02.02.2023,</p> <p>Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022,</p> <p>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	<p>проектирования гибкой производственной системы для технопарка с 01.11.2024 по 09.11.2024, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 48 часов</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--	--

Ломакин Игорь Владимирович	Доцент	<p>Математические и алгоритмические основы синтеза микропрограммных модулей</p> <p>мехатронных систем</p> <p>Методы научных исследований мехатронных систем</p> <p>Монтаж и наладка мехатронных и робототехнических систем</p> <p>Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности</p> <p>Экспериментальное исследование процессов микропроцессорного управления объектами мехатроники</p>	Высшее образование, военный инженер-электрик	Кандидат технических наук по спец, 20.02.14 «Вооружение и военная техника. Комплексы и системы военного назначения»	доцент по каф. Контроля готовности и пуска ракет	<p>13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет</p> <p>14.04.2023-14.04.2023, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", Казанский государственный энергетический университет</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", Казанский государственный энергетический университет</p> <p>08.06.2022-08.06.2022, повышение квалификации по программе "Введение в программирование на PYTHON", Казанский государственный энергетический университет</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, повышение квалификации по программе "Энергетика и цифровая трансформация", Казанский государственный энергетический университет</p>	42	Мехатроника
----------------------------	--------	--	--	---	--	--	----	-------------

Львова Татьяна Николаевна	Доцент	Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика Производственная практика (проектная) (Распределенная, Производственная) практика Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) (Концентрированная, Производственная) практика Учебная практика (ознакомительная) (Концентрированная, Учебная) практика	Высшее образование, физик	кандидат физико-математических наук по специальности приборостроение и мехатроника	Доцент по специальности приборостроение и мехатроника	26.01.2024-26.01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО Казанский государственный университет 02.11.2023-02.11.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 18.10.2023-18.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, "Open Science": 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	1. 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 2. 10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 3. 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, 36 часов 4. 09-10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, 36 часов 5. ПП 02-04.2024, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	22 года 11 месяцев	Мехатроника
---------------------------	--------	--	---------------------------	--	---	---	--	--------------------	-------------

						университет 26.04.2024-16.05.2024, Информатика и вычислительная техника			
Малев Николай Анатольевич	Доцент	Автоматизированный электропривод Математическое моделирование мехатронных и робототехнических систем Оптимальное управление мехатронными системами Оптимизация мехатронных и робототехнических систем Основы мехатроники и робототехники Проектирование мехатронных и робототехнических устройств Проектирование мехатронных систем Системы управления электроприводов Управляемый электропривод мехатронных и робототехнических систем Цифровые системы управления в мехатронике Электропривод и основы автоматизации	Высшее образование, магистр техники и технологии	Кандидат технических наук по специальности, 05.09.01 Электромеханика и электрические аппараты	Доцент по кафедре Приборостроение и мехатроника	24.10.2023-24.10.2023, повышение квалификации по программе "Настройка и применение преобразователей частоты VEDA VF", Учебный центр ООО "Веда МК" 20.10.2023-20.10.2023, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет 06.10.2023-06.10.2023, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", Казанский государственный энергетический университет 14.04.2023-14.04.2023, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", Казанский государственный	Диплом о профессиональной переподготовке по направлению "Информатика и вычислительная техника" 1. 02-04.2024, Системы искусственного интеллекта, ФГБОУ ВО "КНИТУ-КАИ", 72 часа 2. 10.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 3. 11.2024, Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов 4. 02-07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», 144 часа. 5. 05-08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УФУ имени первого	16,6	Мехатроника

						<p>энергетический университет 24.03.2023-24.03.2023, повышение квалификации по программе "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", Казанский государственный энергетический университет 14.03.2023-14.03.2023, повышение квалификации по программе "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", Казанский государственный энергетический университет 11.02.2023-11.02.2023, повышение квалификации по программе "Microprocessor systems", TOO "Abiroy Centre", Республика Казахстан 16.11.2022-16.11.2022, повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", Казанский государственный энергетический университет 27.10.2022-27.10.2022, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет</p>	<p>Президента России Б.Н. Ельцина», 108 часа. 6. 03-07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «УФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», 108 часа.</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						08.06.2022-08.06.2022, повышение квалификации по программе "Введение в программирование на PYTHON", Казанский государственный энергетический университет 06.06.2022-06.06.2022, повышение квалификации по программе "Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин", АНО ВО "Университет Иннополис" 01.04.2024-24.04.2024,			
Мухаметгалеев Танир Хамите	Доцент	Автоматизированный электропривод Детали мехатронных модулей и их конструирование Исполнительные приводы мехатронных систем Конструирование микропроцессорных устройств управления объектами мехатроники Математические и алгоритмические основы синтеза микропрограммных модулей мехатронных систем Монтаж и наладка мехатронных и робототехнических систем Системы управления электроприводов Управляемый электропривод мехатронных и робототехнических систем Электропривод и основы автоматизации	Высшее образование, инженер-электрик	Кандидат технических наук. по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы	Доцент по кафедре «Приборостроение и мехатроника»	24.10.2023-24.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023, базовый курс по настройке и применению преобразователей частоты VEDA VF", Учебный центр ООО "ВЕДА МК" 20.10.2023-20.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", КГЭУ 06.10.2023-06.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ", КГЭУ	1. 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 2. 10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 3. 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, 36 часов 4. 09-10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, 36 часов 5. ПП 02-04.2024, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	30,1	Мехатроника

						02.10.2023-02.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "OPEN SCIENCE", КГЭУ			
Мухаметшин Азат Ильдусович	Старший преподаватель	<p>Математическое моделирование мехатронных и робототехнических систем</p> <p>Монтаж и наладка мехатронных и робототехнических систем</p> <p>Основы мехатроники и робототехники</p> <p>Основы проектной деятельности</p> <p>Основы проектно-конструкторской деятельности</p> <p>Программное обеспечение мехатронных систем</p> <p>Программные средства микропроцессорного управления объектами мехатроники</p> <p>Проектирование мехатронных и робототехнических устройств</p> <p>Проектирование мехатронных систем</p> <p>Проектная деятельность</p> <p>Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных и робототехнических систем</p> <p>Экспериментальное исследование процессов микропроцессорного управления объектами мехатроники</p>	Высшее образование, магистр	-	-	<p>13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет</p> <p>07.04.2023-07.04.2023, Повышение квалификации по программе Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, Повышение квалификации по программе Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Повышение квалификации по программе OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>13.03.2023-13.03.2023, Повышение квалификации по программе Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ</p>	4	Мехатроника	

						<p>ВО КГЭУ 01.03.2023-01.03.2023, Повышение квалификации по программе Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 19.12.2022-02.09.2023, Повышение квалификации по программе Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ" "МЭИ" 08.06.2022-08.06.2022, Повышение квалификации по программе Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
Нигматзянова Лейсан Ринатовна	Старший преподаватель	Экономика	Высшее образование, менеджер	-	-	<p>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</p>	12 лет 7 месяцев	Мехатроника	

						<p>информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-02.09.2023, Организация обучения комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 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>Нуруллина Эльмира Ринатовна</p>	<p>Доцент</p>	<p>Антикоррупционная политика</p>	<p>Высшее образование, Социолог. преподаватель социологии</p>	<p>кандидат социологических наук, по спец. 22.00.04 Социальная структура, социальные институты и процессы</p>	<p>Доцент По кафедре " Социология, политология и право"</p>	<p>23.11.2023-23.11.2023, Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в 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" 29.06.2023-29.06.2023, "Психологические основы и технологии наставничества в условиях высшего образования", МГИМО МИД России 10.06.2023-10.06.2023, Технологии практической реализации дисциплины</p>		<p>12 лет 10 месяцев</p>	<p>Мехатроника</p>
------------------------------------	---------------	-----------------------------------	---	---	---	---	--	--------------------------	--------------------

						<p>"Основы российской государственности", КФУ 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023-29.03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.03.2023-24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>"КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.03.2022-28.04.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Орехов Владимир Владимирович	Доцент	Метрология и технические измерения	Высшее образование, военный инженер- электрик	Кандидат технических наук, по специальности 20.02.14 – Вооружение и военная техника. Комплексы и системы военного назначения	Доцент по кафедре «Теоретические основы электротехники»	<p>20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 13.10.2023-13.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ФГОС. ,</p>	1. 11.11.2024 «Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка», ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов.	30	Мехатроника

						ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет 06.06.2022-06.06.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Панкратьева Татьяна Николаевна	Доцент	Высшая математика	Высшее образование, физик	Кандидат технических наук, по специальности 20.02.14 – Вооружение и военная техника. Комплексы и системы военного назначения	Доцент по кафедре «Теоретические основы электротехники»	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 18.11.2022-18.11.2022, 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,	Преподаватель высшей школы (переподготовка), КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022 1. 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 2. 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 3. 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 4. 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов	26 лет 2 месяца	Мехатроника

						<p>КГЭУ 27.06.2022-27.06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, КГЭУ 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы</p>			
Садьков Марат Фердинантович	Заведующий(ая) кафедрой	Основы теории электрических цепей	Высшее образование, магистр техники и технологии	доктор технических наук, по специальности 01.04.10 «Физика полупроводников».	Профессор по кафедре "Теоретические основы электротехники"	<p>24.10.2023-24.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, "Стратегическое</p>	<p>1. 30.09.2024 – 05.10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов.</p> <p>2. 07.10.2024 – 19.10.2024, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа.</p> <p>3. 21.10.2024 – 26.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов.</p> <p>4. 28.10.2024 – 31.10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов.</p>	22	Мехатроника

						<p>управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.05.2023-10.05.2023, Повышение квалификации "Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственных за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации", ООО "Профстандарткачество" 14.04.2023-14.04.2023, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2023-24.03.2023, "Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций ", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.03.2023-20.03.2023, "Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры предотвращения</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						каскадных аварий", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
Севодин Сергей Васильевич	Доцент	Общая физическая подготовка	Высшее образование, инженер-механик	Кандидат педагогических наук, по специальности 5.8.4. «Физическая культура и профессиональная физическая подготовка»	Доцент по кафедре «Физическое воспитание»	24.10.2023-24.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровожден ия обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 16.01.2023-16.01.2023, "Развитие языковой среды. Professional skills", ФГБОУ ВО "Казанский	20.10.2023 Электронная информационно- образовательная среда Университетав объеме 72 часов	6	Мехатроника

						<p>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" 27.06.2022-27.06.2022, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", 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"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Семенников Антон Владимирович	Доцент	Современные электроника, техника и технологии	Высшее образование, Магистр-инженер	Кандидат физико- математических наук, по спец. 01.04.10. Физика полупроводников	Доцент по кафедре «Промышленная электроника»	29.03.2024-29.03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы, и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный 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	1. Перспектив ные направления развития в энергетике с 7.11.2024 по 8.11.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов 2. Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка с 01.11.2024 по 09.11.2024, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 48 часов	3 года 3 месяца	Мехатроника
-------------------------------------	--------	--	---	--	--	--	--	-----------------	-------------

						и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, 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" 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"			
Ситдигов Айрат Салимович	Заведующий(ая) кафедрой	Высшая математика	Высшее образование, учитель физики	доктор физико-математических наук, по специальности 01.02.16 «физика ядра и элементарных частиц»	Доцент по кафедре "Высшая математика"	24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление	Профессиональная переподготовка, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022 1. 10.2024, Организация обучения и комплексного	24 года 1 месяц	Мехатроника

					<p>государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>16.01.2023-09.02.2023, Развитие языковой среды, Professional Skills, КГЭУ</p> <p>17.12.2022-09.02.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ</p> <p>06.12.2022-09.02.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ</p> <p>30.11.2022-30.11.2022, Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>30.11.2022-30.11.2022, Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>25.11.2022-09.02.2023, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраны труда, Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агенство развития квалификаций"</p> <p>07.11.2022-09.02.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ</p>	<p>сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>2. 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа</p> <p>3. 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов</p> <p>4. 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						27.10.2022-09.02.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 27.06.2022-18.11.2022, , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Диплом "Преподаватель высшей школы"			
Ситников Сергей Юрьевич	Доцент	Информационные и компьютерные технологии	Высшее образование, радиоприемник	кандидат технических наук, по спец. 05.17.03 - технология электрохимических процессов и защита от коррозии	доцент по кафедре ИИУС	31.10.2023-31.08.2023, доп. проф. программа "Оказание первой помощи" !, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, доп. проф. программа "Обновление содержания, методик и технологий проф.образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, доп. проф программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ..." !, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, доп. проф. программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, доп. проф. программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики" , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.02.2023-02.02.2023, доп. проф. программа "Основы работы в Битрикс24", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, доп. проф программа "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития",	03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикации активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 часов	32	Мехатроника

						<p>ФБГОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-22.03.2023, доп. проф программа "Электронная информационно- образовательная среда Университета" !, ФБГОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-16.08.2022, доп. проф. программа "Введение в программирование на PYTHON", ФБГОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022-25.05.2022, доп. проф программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФБГОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Сорокина Кристина Владиславовна	Старший преподаватель	Экономика	Высшее образование, экономист	-	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики , ФБГОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда университета", ФБГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.04.2023-07.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающих с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФБГОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФБГОУ ВО "Казанский</p>	11	Мехатроника	

						<p>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 университет "МЭИ"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Фахреев Наиль Насихович	Доцент	Экология	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, по спец. 4.3.1 "Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса"	Доцент по кафедре "инженерная экология и безопасность труда"	<p>07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>15.11.2023-15.11.2023, Disposal and recycling of production and consumption waste, ASRU</p> <p>08.11.2023-08.11.2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>30.09.2023-30.09.2023, Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, MSKU</p> <p>19.07.2023-19.07.2023, Основы работы в Битрикс 24, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>29.03.2023-29.03.2023, ПК "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО</p>	<p>1. 03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 24 часа</p> <p>2. 11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК,</p>	10,1	Мехатроника
-------------------------	--------	----------	--	---	--	--	---	------	-------------

						<p>"Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-01.02.2023, ПК "Развитие языковой среды. Elementary A1-A2", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 11.01.2023-11.01.2023, ПК "Современные минеральные удобрения", ФГБОУ ВО "КНИТУ" 17.12.2022-17.12.2022, повышение квалификации по ДПП "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.12.2022-06.12.2022, 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" 31.03.2022-31.03.2022, ДПП ПК " Экологический контроль и надзор", ФГАОУ ВО "БФУ им.И.Канта"</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Федорова Жанна Викторовна	Доцент	Философия Философия науки и техники	Высшее образование, Филолог. Преподаватель русского языка и литературы.	кандидат филологических наук, по спец. 10.01.10 Русская литература	доцент (по специальности "Социальная философия")	10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, 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" 25.03.2023-09.09.2023, Актуальные вопросы медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	1. ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа) 2. ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы медиакоммуникаций» (16 часа)	28	Мехатроника
Филиппова Гульнара Фаридовна	Доцент (ИЯ), Основная, 0,5	Русский язык и культура речи	Высшее образование, Учитель русского языка и литературы, английского языка	Кандидат политических наук, по специальности 23.00.02 Политические институты, процессы и технологии	Доцент по кафедре «Иностранные языки»	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»	08.11.24 (16ч) Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	25,9	Мехатроника

						04.07.2022-04.07.2022, «Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды» , Казань, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Хайруллин Альберт Гадильевич	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка Прикладная физическая подготовка	Высшее образование, военный инженер-электрик	-	-	07.11.2023-07.11.2023, Очно " Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 02.11.2023-02.11.2023, Очно " Обновление содержания , методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-13.10.2023, Очно " Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Очно " Обновление содержания , методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Очно " Организация обучения и комплексного	10,9	Мехатроника	

						<p>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, очный " Open science v : современные практики , информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 20.05.2023-20.05.2023, Очно " Организация первой помощи ", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 23.03.2023-23.03.2023, очно "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 16.01.2023-16.01.2023, Очно "Развитие языковой среды Professional skills ", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 01.11.2022-01.11.2022, очный " Open science v : современные практики , информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, очно " Оказание первой помощи ", ФГБОУ ВО " КГЭУ" " Оказание первой помощи" 13.07.2022-13.07.2022, очный " Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады", ФГБОУ ВО " Поволжский государственный университет физической культуры спорта и туризма " 04.04.2022-04.04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Хамитова Динара Вилевна	Доцент	Инженерное геометрическое моделирование	Высшее образование, инженер-механик	кандидат технических наук , по спец. 1.4.4. Физическая химия	Доцент по кафедре "Инженерная графика"	<p>07.11.2023-07.11.2023, 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 грантовой деятельности преподавателя, Казанский государственный энергетический университет 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной</p>	21	Мехатроника	

						<p>политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 06.12.2022-23.12.2022, Электронная информационно- образовательная среда Университета, ФГБОУ КГЭУ 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, удостоверение о ПК 163500011165, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.10.2022-07.10.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 25.03.2022-25.03.2022, Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно- конструкторских компетенций специалистов в вузе удост. о ПК 163500009491, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, ФГБОУ ВО «КГЭУ» Преподаватель высшей школы. Диплом о профессиональной подготовке 167500002811, регистрационный номер IDPO-1466, дата выдачи 18.11.2022 г., 252 часа.</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

Хуторова Людмила Михайловна	Доцент	История (История России, Всеобщая история)	Высшее образование, историк, преподаватель истории	Кандидат исторических наук	доцент по каф. Отечественная история	<p>12.04.2024-12.04.2024, дополнительная профессиональная программа "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", 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>20.05.2023-20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>17.12.2022-17.12.2022, дополнительная профессиональная программа "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>02.12.2022-02.12.2022, дополнительная</p>		23,10	Мехатроника
-----------------------------	--------	--	--	----------------------------	--------------------------------------	--	--	-------	-------------

						<p>профессиональная программа "Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.11.2022-25.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» , ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»</p>			
Шакирова Динара Марселевна	Доцент	Менеджмент Теория и практика саморазвития	Высшее образование, экономист-менеджер	кандидат социологических наук	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023-07.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная профессиональная</p>		11	Мехатроника

						<p>программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-26.08.2023, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Януш Ольга Борисовна	Доцент	Антикоррупционная политика Правоведение	Высшее образование, специалист	Кандидат политических наук, по специальности 23.00.04 - Политические проблемы международных отношений и глобального развития	Доцент по кафедре «Социология, политология и право»	<p>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</p>	20,8	Мехатроника	

						<p>при Президенте РФ (РАНХиГС) 10.06.2023-10.06.2023, Повышение квалификации по программе ДПО "Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет"</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</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						времени, тенденции, перспективы (Международные отношения)", ФГБОУ ВО "Казанский ГМУ Минздрава России" 16.11.2022-16.11.2022, ПК по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--