

**Педагогический состав**

Ф.И.О	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и	сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной степени	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 и 01.03.01 - астрометрия и небесная механика	Доцент по кафедре Цифровые системы и модели	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		30	Мехатроника

						31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 18.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Гильфанов Камиль Хабибович	Профессор	Теория и практика научных исследований	Высшее образование, инженер-электромеханик	доктор технических наук по специальности и 05.14.05	профессор по кафедре АТПП	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	1. 1. 07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа	48	Мехатроника

						<p>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 каскадных аварий», ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.10.2022- 04.10.2023, «OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО «Казанский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						энергетический университет»			
Иванов Дмитрий Алексеевич	Заведующий(ая) кафедрой (ПЭ), Основная, 1	САПР в электронике	Высшее образование, магистр техники и технологии	доктор технических наук по специальности и 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	1. Перспективные направления развития в энергетике с 7.11.2024 по 8.11.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов 2. Оказание первой помощи с 28.10 по 31.10.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16 часов 3. Основы конструирования радиоэлектронных средств(2024) 4. Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей с 26.10.2024 по 6.11.2024, ГБОУ ВО КГЭУ, 36 часов 5.	10	Мехатроника

						<p>энергетический университет" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.08.2023-31.08.2023, Неразрушающий контроль и</p>	<p>Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.06.2023- 28.06.2023, Стратегическое управление государственным и и муниципальными образовательным и организациями, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2023- 24.03.2023, Диагностика электрооборудова ния электрических станций и подстанций, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 19.12.2022- 19.12.2022, Коммерциализац ия результатов научной и инновационной</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>деятельности, ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 15.04.2022-15.04.2022, Ораторское искусство - Science Slam@, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
<p>Кашаев Рустем Султанхамитович</p>	<p>Профессор</p>	<p>Патентоведение</p>	<p>Высшее образование, физик</p>	<p>доктор технических наук по специальности и 05.11.13 Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий</p>	<p>Профессор по кафедре «Приборостроение и мехатроника»</p>	<p>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</p>		<p>35,5</p>	<p>Мехатроника</p>

						"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"			
Козелков Олег Владимирович	Заведующий(ая) кафедрой	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (Концентрированная, Производственная практика Производственная практика (преддипломная практика) (Концентрированная,	Высшее образование, инженер-электромеханик	доктор технических наук по специальности и, 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	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	20	Мехатроника

		Производственная практика				<p>энергетический 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,</p>	<p>"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. ПП 02-04.2024, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>		
--	--	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--

						ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.06.2022-08.06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Корнилов Владимир Юрьевич	Профессор (ПМ), Основная, 1	Информационно-сенсорные модули объектов мехатроники Математическое моделирование и оптимизация движения исполнительных модулей мехатронных систем Планирование эксперимента и обработка результатов исследований мехатронных систем Принятие решений при разработке интеллектуальных модулей мехатронных систем Управление мехатронными системами в условиях неопределенности	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	1. 10.2024, Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 2. 11.2024, Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 48 часов	37,4	Мехатроника

		<p>Производственная практика (научно-исследовательская работа) (Распределенная, Производственная) практика Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) (Распределенная, Учебная) практика</p>				<p>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 25.05.2022-25.05.2022, повышение квалификации по программе "Энергетика и цифровая трансформация", Казанский государственный энергетический университет</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>Ломакин Игорь Владимирович</p>	<p>Доцент</p>	<p>Информационно-сенсорные модули объектов мехатроники Математические и алгоритмические основы синтеза микропрограммных модулей мехатронных систем Сенсорные электронные устройства мехатронных систем</p>	<p>Высшее образование, военный инженер-электрик</p>	<p>Кандидат технических наук по спец, 20.02.14 «Вооружение и военная техника. Комплексы и системы военного назначения»</p>	<p>доцент по каф. Контроля готовности и пуска ракет</p>	<p>13.10.2023-13.10.2023, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", Казанский государственный энергетический университет 14.04.2023-14.04.2023, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", Казанский государственный энергетический университет 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</p>		<p>42</p>	<p>Мехатроника</p>
---	---------------	--	---	--	---	---	--	-----------	--------------------

						<p>энергетический университет 08.06.2022-08.06.2022, повышение квалификации по программе "Введение в программирование на PYTHON", Казанский государственный энергетический университет 25.05.2022-25.05.2022, повышение квалификации по программе "Энергетика и цифровая трансформация", Казанский государственный энергетический университет</p>			
Махиянова Алина Владимировна	Заведующий(ая) кафедрой	Менеджмент Теория и практика саморазвития	Высшее образование, специалист	Доктор социологических наук, по спец. 22.00.04 Социальная структура, социальные институты и процессы	Профессор по кафедре «Менеджмент»	<p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственным</p>		18	Мехатроника

						и и муниципальными образовательным и организациями, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022- 16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционн ой политики, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет"			
Федорова Жанна Викторовна	Доцент	Философия Философия науки и техники	Высшее образование, Филолог. Преподаватель русского языка и литературы.	кандидат филологическ их наук по специальност и 10.01.01	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	1. ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникац ии высшей школы» (24 часа) 2. ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы медиакоммуникац	28	Мехатроника

						<p>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 медиакоммуника ций, ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	ий»» (16 часа)		
Шакирова Динара Марселевна	Доцент	Менеджмент Теория и практика саморазвития	Высшее образование, экономист- менеджер	кандидат социологичес ких наук по специальност и 22.00.04	-	<p>24.10.2023- 24.10.2023, дополнительная профессиональна я программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионально го образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.10.2023- 07.10.2023, дополнительная</p>		11	Мехатроника

						<p>профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в 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"</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						27.10.2022- 27.10.2022, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--