Направление подготовки <u>13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника</u> Образовательная программа <u>Проектирование и эксплуатация электротехнического оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры</u>

«Педагогический состав»

Ф.И.О.	Должность преподават еля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессиональ ного образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке	Сведения о профессиональной переподготовки (при наличии)	Сведения о продолжител ьности опыта (лет) работы в профессиона льной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Аухадеев Авер Эрикович	Доцент	Машинное обучение в системах управления электротранспорта Проектирование электротехническог о оборудования беспилотного электротранспорта Автоматизированно е проектирование и компьютерное моделирование электромобильных систем Зарядные станции и элементы инфраструктуры для электромобилей	Высшее образование Инженер	кандидат техничес ких наук, 05.09.03	доцент по ка федре "Элект рический тра нспорт"	05.11.2024-11.11.2024, "FundamentalsofDCandACMotorControl", TashkentStateTechnicalUniversitynamed afterIslamKarimov 31.10.2024-11.11.2024, "Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС , ФГБОУ ВО «КГЭУ» 20.10.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-06.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.04.2023-29.08.2023, Организация	09.09.2002-27.01.2003, Педагогика высшей школы 20.02.2017-04.12.2017, Электротехника, электромеханика и электротехнологии 17.01.2022-31.03.2023, Разработка приложений искусственного интеллекта	20	Проектирование и эксплуатация электротехничес кого оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

				•			
					обучения и комплексного		
					сопровождения обучающихся с ОВЗ в		
					условиях инклюзивного образования в		
					соответствии с требованиями ФГОС,		
					ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
					31.03.2023-31.03.2023, Программная		
					инженерия для систем машинного		
					обучения, ФГАОУ ВО "УрФУ имени		
					первого Президента России Б.Н.		
					Ельцина"		
					02.02.2023-02.02.2023, Основы работы		
					в Битрикс24 (модуль "Задачи и		
					проекты"), ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
					17.01.2022-31.03.2023, "Разработка		
					приложений искусственного		
					интеллекта"		
					04.04.2025-04.04.2025,		
					Технологический суверенитет и		
					цифровая трансформация, КГЭУ		
					24.03.2025-24.03.2025, OPEN		
					SCIENCE: современные практики,		
					информационные ресурсы и		
					инструменты публикационной		
					активности и грантовой деятельности		
					препадователя, КГЭУ		
					13.01.2025-13.01.2025, Основные		Проектирование
					принципы работы в LMS Moodle 2,		и эксплуатация
			Высшее		КГЭУ		электротехничес
		Теория и практика	образование	кандидат	10.01.2025-10.01.2025, Актуальные		КОГО
Басенко		научных	Магистр	техничес	вопросы антикоррупционной		оборудования
Василий	Доцент	исследований в	Исследователь.	ких наук,	- политики, КГЭУ	5 лет	электромобилей,
Романович		1 1	Преподаватель	2.2.8	26.04.2024-26.04.2024, Повышение		электромооилеи, беспилотного
		электроэнергетике	исследователь	2.2.6	квалификации, КГЭУ		транспорта и
			исследователь		20.10.2023-20.10.2023, Электронная		транспорта и зарядной
					информационно-образовательная среда		инфраструктуры
					университета, КГЭУ		инфраструктуры
					13.10.2023-13.10.2023, Оказание		
					первой помощи, КГЭУ		
					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		

	,	T.	_				1	1	
						соответствии с требованиями ФГОС",			
						КГЭУ			
						31.08.2023-31.08.2023, Повышение			
						квалификации по дополнительной			
						профессиональной программе			
						"Неразрушающий контроль и			
						диагностика оборудования			
						энергетических систем и комплексов",			
						КГЭУ			
						14.04.2023-14.04.2023, Повышение			
						квалификации по дополнительной			
						профессиональной программе			
						"Методология проектирования			
						высокоавтоматизированных			
						подстанций в формате новых			
						технологий", КГЭУ			
						13.01.2025-13.01.2025, Основные			
						принципы работы в LMS Moodle 2,			
						КГЭУ			
						10.01.2025-10.01.2025, Актуальные			
						вопросы антикоррупционной			
						политики, КГЭУ			
						05.11.2024-11.11.2024,			
						«FundamentalsofDCandACMotorControl			
						»			
						TashkentStateTechnicalUniversitynamed			
						afterIslamKarimov			Проектирование
		Системы				31.10.2024-11.11.2024,			и эксплуатация
		автоматического				«Математическое моделирование	20.02.2017-04.12.2017,		электротехничес
		регулирования и	Высшее	кандидат		тяговых приводов электромобилей и	Электротехника,		кого
Бутаков Валерий	Доцент	управления	образование	техничес	доцент,«КПЭ	электротехнического оборудования	электротехника,	29	оборудования
Михайлович	доцент	электромобильного	Радиоинженер	ких наук,	РС и ПТРК»	зарядной инфраструктуры», ФГБОУ	электротехнологии	27	электромобилей,
		транспорта	тадиониженер	20.02.14		ВО «Казанский государственный	электротехнологии		беспилотного
		panenopia				энергетический университет»			транспорта и
						07.03.2024-07.03.2024, курсы			зарядной
						повышения квалификации «Цифровые			инфраструктуры
						медиакоммуникациивысшей школы»,			
						медиакоммуникациивыешей школы», КГЭУ			
						14.11.2023-14.11.2023, Курсы			
						повышения квалификации			
						повышения квалификации «Математическое моделирование			
						тяговых приводов электромобилей и			
						электротехнического оборудования			
						зарядной инфраструктуры», КГЭУ			
						3арядной инфраструктуры», КГ ЭУ 08.11.2023-08.11.2023, Повышение			
						00.11.2023-00.11.2023, Повышение			

	квалификации «Математическое	
	моделирование динамических	
	режимов электроприводов автономных	
	транспортных средств», Ташкентский	
	государственный технический	
	университет им. Ислама Каримова	
	13.10.2023-27.10.2022, курсы	
	повышения квалификации «Оказание	
	первой помощи», КГЭУ	
	13.05.2023-10.06.2023, курсы	
	повышения квалификации	
	«Диагностика электронных систем	
	автомобиля. Базовые диагностики ДВС	
	и сервисные функции» AutelTraining.	
	Модуль 1., Brainstorm	
	13.05.2023-13.05.2023, курсы	
	повышения квалификации	
	«Диагностика электронных систем	
	автомобиля. Логика поиска	
	неисправностей. Работа с	
	осциллографом» AutelTraining.	
	Модуль 2., Brainstorm	
	02.05.2023-02.05.2023, Курсы	
	повышения квалификации «Основы	
	работы в Битрикс24 (Модуль «Задачи	
	и проекты»)», КГЭУ	
	24.03.2023-06.10.2023, курсы	
	повышения квалификации «	
	OPENSCIENCE VI: современные	
	практики, информационные ресурсы и	
	инструменты публикационной	
	активности и грантовой деятельности	
	преподавателя», КГЭУ	
	13.03.2023-13.03.2023, курсы	
	повышения квалификации	
	«Электронная информационно-	
	образовательная среда университета»,	
	КГЭУ	
	01.03.2023-01.03.2023, курсы	
	повышения квалификации	
	«Организация обучения и	
	комплексного сопровождения	
	обучающихся с ОВЗ в условиях	
	инклюзивного образования в	
	соответствии с требованиями ФГОС»,	
	coordinate approximation of the control of the cont	

						КГЭУ			
						16.11.2022-16.11.2022, курсы			
						повышения квалификации			
						повышения квалификации «Актуальные вопросы			
						«Актуальные вопросы антикоррупционной политики», КГЭУ			
						03.11.2022-15.11.2022, Семинар			
						«Устройство, обслуживание и ремонт			
						электромобилей», OOO			
						«Инжиниринговый научно-			
						образовательный центр «Смарт»			
						03.11.2022-15.03.2023, курсы			
						повышения квалификации			
						«Электромобили: устройство,			
						обслуживание, ремонт», ГБПОУ			
						«Колледж современных технологий»			
						30.05.2022-30.05.2022, курсы			
						повышения квалификации «Цифровые			
						технологии в преподавании			
						профильных дисциплин», Автономная			
						некоммерческая организация высшего			
						образования «Университет			
						Иннополис»			
						15.02.2022-15.02.2022, курсы			
						повышения квалификации»			
						Проведение лабораторных			
						практикумов. Комплекс учебного			
						лабораторного оборудования ГалСен»,			
						КГЭУ			
						03.06.2024-21.06.2024 Российские			
						педагогические и психологические			
						школы XX века: институты, практики,			
						поля и среды (ФГАОУ ВО "Казанский			Проектирование
			Высшее			(Приволжский) федеральный			и эксплуатация
			образование.			университет")			электротехничес
			Магистр.	кандидат		18.12.2023-11.01.2024 Отечественные			кого
Вавилов		Философия науки и	Философии.	философс		цифровые платформы в			оборудования
Павел Сергеевич	Доцент	техники	Культуролог.	ких наук	-	педагогической деятельности	-	5 лет	электромобилей,
павел сергесвич		ТСАНИКИ	Исследователь.	24.00.01		преподавателя высшей школы			беспилотного
			Преподаватель	24.00.01		(ФГАОУ ВО "Казанский			транспорта и
			•			(Приволжский) федеральный			транспорта и зарядной
			исследователь.			университет")			инфраструктуры
						02.10.2023-20.10.2023 История и			инфраструктуры
						философия науки (ФГАОУ ВО			
						"Казанский (Приволжский)			
						федеральный университет")			
		l	l .	l		федеральны уппьерентет)		1	

	08.06.2023-10.06.2023 Технологии	
	практической реализации дисциплины	
	Основы российской государственности	
	(ФГАОУ ВО "Казанский	
	(Приволжский) федеральный	
	университет")	
	31.05.2023-21.06.2023 Методика	
	преподавания основ российской	
	государственности (РАНХиГС,	
	Федеральный институт развития	
	образования, г. Москва)	
	05.12.2022-07.12.2022 Актуальные	
	вопросы разработки и реализации	
	образовательных программ подготовки	
	научных и научно-педагогических	
	кадров в аспирантуре (ФГАОУ ВО	
	Национальный исследовательский	
	университет Высшая школа	
	экономики, Москва)10.10.2022-	
	17.10.2022 Инклюзивное образование в	
	вузе (ФГБОУ ВО Вятский	
	государственный университет, Киров)	
	05.10.2022-23.12.2022 Формирование	
	системы локальным нормативных	
	актов, обеспечивающих управление	
	внутриорганизационными рисками в	
	условиях "регуляторной гильотины"	
	(ФГАОУ ДПО Государственная	
	академия промышленного	
	менеджмента имени Н.П. Пастухова,	
	Ярославль)	
	10.02.2020-10.03.2020 Субъект в	
	многообразии культурных практик	
	(ФГБОУ ВО Московский	
	государственный университет им. М.В.	
	Ломоносова, Философский факультет,	
	Москва)	
	20.11.2019-18.12.2019 Современные	
	подходы к проектированию	
	образовательных программ на основе	
	ФГОС 3++ (ФГБОУ ВО КНИТУ,	
	Казань)	
	18.02.2019-29.03.2019 Электронное	
	обучение: методические и	
	технологические основы (ФГБОУ ВО	
	Teationor is receive octional (4) DO3 DO	

						Казанский государственный институт культуры, Казань)			
Гимадиев Равиль Шамсутдинович	Профессор	Математические методы моделирования и прогнозирования	Высшее образование Инженер-меха ник	доктор техничес ких наук, 05.07.02	старший нау чный сотруд ник	31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологи профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет	22.12.2017-22.12.2030, Прикладная математика	41	Проектирование и эксплуатация электротехничес кого оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
Демин Алексей Владимирович	Профессор	Техногенная безопасность	Высшее образование Инженер- механик	доктор техничес ких наук 05.07.05, 05.04.02	доцент 1.5.15	28.08.2025- 28.08.2025, Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности,КГЭУ 07.11.2024- 07.11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК,КГЭУ 01.11.2024- 01.11.2024, Оказание первой помощи,КГЭУ 08.11.2023- 08.11.2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов,КГЭУ 20.10.2023- 20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета",КГЭУ 06.10.2023- 06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в	06.03.2017-27.06.2017,	35	Проектирование и эксплуатация электротехничес кого оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

Литвиненко Руслан Сергеевич	Доцент	Системы интеллектуального мониторинга электротехническог о оборудования электромобилей и зарядной инфраструктуры	Высшее образование Инженер-элект ромеханик	кандидат техничес ких наук 20.02.14	доцент по ка федре "КПЭ РС и ПТРК"	соответствии с требованиями ФГОС,КГЭУ 02.10.2023- 02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред,КГЭУ 19.07.2023- 19.07.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"),КГЭУ 05.11.2024-11.11.2024, "FundamentalsofDCandACMotorControl ", TashkentStateTechnicalUniversitynamed afterIslamKarimov 31.10.2024-11.11.2024, "Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 21.10.2024-26.10.2024, "Обновление содержания,методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.10.2024-19.10.2024, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.10.2024-31.10.2024, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 30.09.2024-05.10.2024, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС",	безопасность(Межрег иональная ассоциация охраны труда, г. Казань, 2017 г., 250 часов. Диплом о профессиональной переподготовке № 162405692757)	23	Проектирование и эксплуатация электротехничес кого оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
						обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в			

					диагностика оборудования			
					энергетических систем и комплексов,			
					ФГБОУ ВО Казанский			
					государственный энергетический			
					университет			
					07.04.2023-07.04.2023, Организация			
					обучения и комплексного			
					сопровождения обучающихся с ОВЗ в			
					условиях инклюзивного образования,			
					ФГБОУ ВО Казанский			
					государственный энергетический			
					университет			
					24.03.2023-24.03.2023, OpenScience VI:			
					современные практики,			
					информационные ресурсы и			
					инструменты публикационной			
					активности, ФГБОУ ВО Казанский			
					государственный энергетический			
					университет			
					20.03.2023-20.03.2023, Управление			
					надежностью и устойчивостью Единой			
					энергетической системы в условиях			
					физических угроз, техногенный			
					аварий, экстремальных природных			
					явлений, ФГБОУ ВО Казанский			
					государственный энергетический			
					университет			
					13.03.2023-13.03.2023, Электронная			
					информационно-образовательная среда			
					Университета, ФГБОУ ВО Казанский			
					государственный энергетический			
					университет			
					01.03.2023-01.03.2023, Организация			
					обучения и комплексного			
					сопровождения обучающихся с ОВЗ в			
					условиях инклюзивного образования в			
					соответствии с требованиями ФГОС,			
					ФГБОУ ВО Казанский			
					государственный энергетический			
					университет			
					02.02.2023-02.02.2023, Основы работы			
					Битрикс 24, ФГБОУ ВО Казанский			
					государственный энергетический			
					университет			
Махиянова	Заведующи	Высшее	доктор	профессор, 2	10.01.2025- 10.01.2025, Актуальные	01.09.2015-20.12.2017,	18	Проектирование

Алина	й(ая)	Теория и практика	образование	социолог	2.00.04	вопросы антикоррупционной	Менеджмент		и эксплуатация
Владимировна	кафедрой	саморазвития	специалист	ических	2.00.01	политики, КГЭУ	тисподжист		электротехничес
Владимировна	кафедрон	Саморазвития	специалист	наук,		20.10.2023-20.10.2023, Электронная			кого
				22.00.04		информационно-образовательная среда			оборудования
				22.00.04		университета, ФГБОУ ВО "Казанский			электромобилей,
						государственный энергетический			беспилотного
						университет"			транспорта и
						об.10.2023- 06.10.2023, Организация			зарядной
						обучения и комплексного			инфраструктуры
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в			инфраструктуры
						условиях инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями ФГОС,			
						КГЭУ			
						28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое			
						управление государственными и			
						муниципальными образовательными			
						организациями, ФГБОУ "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						13.09.2025- 13.09.2025, повышение			
						квалификации "Особенности			
						организации учебного процесса для			
						студентов с инвалидностью и ОВЗ в			
						условиях реализации ФГОС ВО", АНО			
						дпо ино			
				доктор		13.09.2025- 13.09.2025, повышение			
				педагоги		квалификации "Формирование IT			
				ческих		компетентности преподавателя в			Проектирование
				наук,		условиях реализации ФГОС ВО", АНО			и эксплуатация
			Высшее	13.00.01 -	профессор по	дпо ино			электротехничес
Мухаметзянова			образование	Общая	кафедре пед	12.10.2024-12.10.2024, повышение			кого
Флёра	Профессор	Педагогика высшей	Учитель		агогики и пед	квалификации "Оказание первой	01.02.2022-31.08.2022	39	оборудования
Габдульбаровна Габду	Профессор	школы	биологии и	педагогик	, ,	помощи пострадавшим", АНО ДПО	Психолог-консультант	39	электромобилей,
т аодульоаровна			химии средней	а, история	агогической	ИНО			беспилотного
			школы	•	психологии	12.10.2024-12.10.2024, повышение			транспорта и
				педагогик		квалификации "Совремнные методы и			зарядной
				и и образова		технологии обучения в			инфраструктуры
				ния		профессиональном образовании", АНО			
				кин		дпо ино			
						28.06.2024-28.06.2024,			
						профессиональная переподготовка			
						"История и обществознание: теории и			
						методика преподавания в			
						образовательной организации" АНО			
						ДПО ИНО			

Назарова Ирина Петровна	Доцент	Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее образование Специалист	кандидат филологи ческих наук 10.02.20	сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях Инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,КГЭУ 20.10.2023-20.10.023, Электронная информационно-образовательная среда университета,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 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного	27.06.2022-18.11.2023, Преподаватель высшей школы	21 год 2 месяца	Проектирование и эксплуатация электротехничес кого оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
					06.10.2023-06.10.2023, Организация			

						ФГОС,КГЭУ 27.04.2023-27.04.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"),КГЭУ 14.03.2023-14.03.2023, Стартапкоммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования,КГЭУ			
Федорова Жанна Викторовна	Доцент	Философия науки и техники	Высшее образование Филолог. Преп одаватель русс кого языка и ли тературы.	кандидат филологи ческих наук, 10.01.01.	доцент (по сп ециальности "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"	01.09.2015-30.06.2017, Магистратура (направление "Философия", КФУ)	28 лет 5 месяцев	Проектирование и эксплуатация электротехничес кого оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры
Хуснутдинов Азат Назипович	Доцент	Интеллектуальные транспортные системы Управление проектами в энергетике Техническая эксплуатация электромобильного транспорта и зарядной инфраструктуры	Высшее образование магистр техник и и технологии	к.т.н., 03.02.08	доцент 2.4.2	05.11.2024-11.11.2024, "FundamentalsofDCandACMotorControl", TashkentStateTechnicalUniversitynamed afterIslamKarimov 31.10.2024-11.11.2024, "Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"		16 лет	Проектирование и эксплуатация электротехничес кого оборудования электромобилей, беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры

14.11.2023-14.11.2023,	
Математическое моделирование	
тяговых приводов электромобилей и	
электротехнического оборудования	
зарядной инфраструктуры, ФГБОУ ВО	
"Казанский государственный	
энергетический университет"	
07.10.2024-19.10.2024, "Электронная	
информационно-образовательная среда	
Университета", ФГБОУ ВО	
"Казанский государственный	
энергетический университет"	
06.10.2023-06.10.2023, Организация	
обучения и комплексного	
сопровождения обучающихся с ОВЗ в	
условиях инклюзивного образования в	
соответствии с требованиями ФГОС,	
ФГБОУ ВО "Казанский	
государственный энергетический	
университет"	
28.10.2024-31.10.2024, Оказание	
первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный	
энергетический университет"	
14.04.2023-14.04.2023, Электронная	
информационно-образовательная среда	
Университета, ФГБОУ ВО "Казанский	
государственный энергетический	
университет"	
24.03.2023-24.03.2023, "OPEN	
SCIENCE VI: современные практики,	
информационные ресурсы и	
инструменты публикационной	
активности преподавателя", ФГБОУ	
ВО "Казанский государственный	
энергетический университет"	
14.03.2023-14.03.2023, "Стартап -	
коммерциализация результатов	
научной деятельности с	
использованием математического	
моделирования", ФГБОУ ВО	
"Казанский государственный	
энергетический университет"	
24.02.2023-24.02.2023, Развитие	
языковой среды. Professionalskills,	

					ФГБОУ ВО "Казанский	
					государственный энергетический	
					университет"	
					24.02.2023-24.02.2023, Организация	
					обучения и комплексного	
					сопровождения обучающихся с ОВЗ в	
					условиях инклюзивного образования в	
					соответствии с требованиями ФГОС,	
					ФГБОУ ВО "Казанский	
					государственный энергетический	
					университет"	
					02.02.2023-02.02.2023, "Основы работы	
					в Битрикс24 (модуль"Задачи и	
					Проекты")", ФГБОУ ВО "Казанский	
					государственный энергетический	
					университет"	
					10.01.2025- 10.01.2025, Актуальные	
					вопросы антикоррупционной	
					политики, КГЭУ	
					16.12.2024- 16.12.2024, Основные	
					принципы работы в LMS Moodle 2,	
					КГЭУ	
					18.11.2024- 18.11.2024, Актуальные	
					вопросы антикоррупционной	
					политики, КГЭУ	
					24.10.2023-24.10.2023, дополнительная	Проектирование
					профессиональная программа	и эксплуатация
				конпилот	"Обновление содержания, методик и	электротехничес
			Высшее	кандидат социолог	технологий профессионального	кого
Шакирова		Теория и практика	образование	ических	образования в современных условиях",	оборудования
Динара	Доцент		Экономист-мен	наук	- ФГБОУ ВО "Казанский 13 ле	электромобилей,
Марселевна	Марселевна Доцент саморазвития Эн	еджер	22.00.04	государственный энергетический	беспилотного	
			еджер	22.00.04	университет"	транспорта и
				20.10.2023-07.10.2023, дополнительная	зарядной	
				профессиональная программа	инфраструктуры	
				"Электронная информационно-	инфраструктуры	
				образовательная среда университета",		
					ФГБОУ ВО "Казанский	
					государственный энергетический	
					университет"	
					06.10.2023-06.10.2023, дополнительная	
					профессиональная программа	
			"Организация обучения и			
	i		комплексного сопровождения			
					обучающихся с OB3 в условиях	

	ı			1	1			1	<u> </u>
						инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями ФГОС",			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						13.01.2025- 13.01.2025, Основные			
						принципы работы в LMSMoodle 2,			
						КГЭУ			
						10.01.2025- 10.01.2025, Актуальные			
						вопросы антикоррупционной			
						политики, КГЭУ			
						29.11.2024- 29.11.2024,			
						Республиканская школа заведующих			
						кафедрами и лабораториями			
						организаций научно-образовательного			
						комплекса Республики Татарстан»,			
						КГЭУ			
						29.11.2024- 29.11.2024,			
						Республиканская школа заведующих			
						кафедрами и лабораториями			
						организаций научно-образовательного			Проектирование
						комплекса Республики Татарстан,			и эксплуатация
					доцент по	Высшая школа государственного и			электротехничес
			D	кандидат	кафедре	муниципального управления			кого
Януш Ольга	π	Энергетическая	Высшее	политиче	«Социология	Казанского (Приволжского)	26.04.2017-09.07.2018,	21	оборудования
Борисовна	Доцент	политика	образование	ских	,	федерального университета	Юриспруденция	21	электромобилей,
•			специалист	наук,	политология	02.11.2023-02.11.2023, ПК по	1 13.		беспилотного
				23.00.04	и право»	дополнительной профессиональной			транспорта и
					•	программе "Оказание первой помощи",			зарядной
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			инфраструктуры
						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 преподаванмя			
						основ российской государственности",			
						Российская академия народного			
						хозяйства и государственной службы			
	1					при Президенте РФ (РАНХиГС)			
						Γ			

F	
	квалификации по программе ДПО
	"Технологии практической реализации
	дисциплины "Основы российской
	государственности", ФГАОУ ВО
	"Казанский (Приволжский)
	федеральный университет"
	10.06.2023- 10.06.2023, Технологии
	практической реализации дисциплины
	«Основы российской
	государственности», ФГАОУ ВО
	«K(Π)ΦУ»
	14.04.2023-14.04.2023, ПК по
	дополнительной профессиональной
	программе "Электронная
	информационно-образовательная среда
	Университета", ФГБОУ ВО
	"Казанский государственный
	энергетический университет"
	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"
	FIBOUROU