Направление подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» Образовательная программа Инженерная защита окружающей среды и комплексная безопасность

«Педагогический состав»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Махиянова А.В.	Заведующий кафедрой	Менеджмент	Высшее образование, Социолог. Преподаватель социально-политических дисциплин	Доктор социологических наук, 22.00.04	Профессор 22.00.04	ФГБОУ ВО «КГЭУ» Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Электронная информационно-образовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025)	Магистратура по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» ФГБО ВО "Казанский государственный энергетический университет" (2017)	18 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Сайфудинова Н.З.	Старший преподаватель	Менеджмент	Высшее образование, Магистр Менеджмент, Корпоративное управление	-	-	ФГБОУ ВО «КГЭУ» Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023), Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Электронная информационно-образовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025)		8 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Дылевский В.Е.	Старший преподаватель	Химические основы в экологии, Разрешительная документация в области охраны окружающей среды, Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	Высшее образование, Эколог			ФГБОУ ВО «КГЭУ», Развитие языковой среды. Еlementari A1-A2 (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и проекты") (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Комплексная оценка состояния природных водных сред (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), МИGLA SITKI КОСМАN UNIVERSITY «Соmprehensive assessment of the state of the natural aquatic епутоптенте» (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Электронная информационно-образовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ» Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов (2023), Institute of General and Inorganic Chemistry of the Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan «Disposal and recycling of production and consumption waste» (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обучения и комплексного сопровождения,		6 лет 9 месяцев	20.03.01 «Техносферная безопасность»

	1			T			T	T	1
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС» (2024), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Обновление содержания, методик и			
						технологий профессионального образования			
						в современных условиях (2024), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Оказание первой помощи (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Экологическая			
						безопасность предприятий ТЭК (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики (2025),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Устойчивая энергетика			
						как драйвер развития предприятий			
						нефтеперерабатывающей и			
	_					нефтехимической промышленности (2025)			
Котляр М.Н.	Доцент	Химические основы	Высшее образование,	Кандидат технических	=	ФГБОУ ВО «КГЭУ» Развитие языковой	"Химические технологии в	15 лет	20.03.01 «Техносферная
		в экологии	Инженер-технолог	наук, 03.00.23		среды. Professional skills (2023), ФГБОУ ВО	нефтегазопереработке" (2020),		безопасность»
						«КГЭУ» Основы работы в Битрикс24	"Техносферная безопасность" (2022)		
						(модуль «Задачи и Проекты») (2023),			
						ФГБОУ ВО «КГЭУ» Элемент открытого			
						занятия по преподаваемой дисциплине на			
	1					английском языке (2023), ФГБОУ ВО			
						«КГЭУ» Комплексная оценка состояния			
						природных водных сред (2023), ФГБОУ ВО			1
	1					«КГЭУ» Электронная информационно-			
						образовательная среда университета (2023),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Цифровые			1
						медиакоммуникации высшей школы (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Энергетика и цифровая			
						трансформация (2024), Учреждение			
						образования "Государственный институт			
						подготовки кадров в области газоснабжения			
						"ГАЗИНСТИТУТ" Экологическая			
						безопасность ТЭК Республики Беларусь			
						(2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Экологическая			
						безопасность предприятий ТЭК (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Разработка			
						методологических принципов оценки и			
						прогнозирования энергоэффективности			
						промышленных потребителей (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой			
						помощи пострадавшим в ЧС и других			
						экстренных состояниях (2025), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики (2025),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Устойчивая энергетика			
						как драйвер развития предприятий			
						нефтеперерабатывающей и			
						нефтехимической промышленности (2025)			
Шакуров Р.Ф.	Доцент	Введение в	Высшее образование, военный	Кандидат технических	Доцент по кафедре	ФГБОУ ВО "КГЭУ" Удостоверение о	Диплом о профессиональной	14,5 лет	20.03.01 «Техносферная
7F	F 1- 37000	инженерную	инженер - механик	наук, 05.07.05., 01.04.14.	тактики	повышении квалификации. "Основы работы	переподготовке № 180000169944	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	безопасность»
		деятельность,	- · · r			в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты)"	от3.07.2017; "Техносферная безопасноть		
		Безопасность				(2023), MUGLA SITKI KOSMAN	(Защита от ЧС)"; 520 час.;		
		производственных				UNIVERSITI Fakulty of Fisheries, Sertifikate	ФГБОУКНИТУ-КАИ, Казань. (2017),		1
		процессов,				of achievement. Comprehensive assessment of	Диплом о профессиональной		
		Преддипломная				the state of the natural aquatic environments	переподготовке по		1
		практика/Производс				(2023),	дополнительнойпрофессиональной		1
		твенная практика				ФГБОУ ВО "КГЭУ" Удостоверение о	программе «Преподаватель в		
		(преддипломная),				повышении квалификации "Комплексная	системепрофессионального образования»		1
		Выпускная работа-				оценка состояния природных водных сред"	(в объеме 564 часа, 2017 г.),		1
		Руководство				(2023),	ИППККНИТУ-КАИ. (2017),		1
		,				ФГБОУ ВО "КГЭУ" Удостоверение о	Диплом о профессиональной		1
						повышении квалификации. "Организация	переподготовке №502406270362 от		1
						обучения и комплексного сопровождения	01.03.2019г. «Таможенное дело»; в период		1
						обучающихся с ОВЗ в условиях	05.10.18-28.02.2019г. Центросоюз РФ,		1
						инклюзивного образования в соответствии с	РУК. (2019)		
						требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО	()		
İ						"КГЭУ" Удостоверение о повышении			1
	1	1			1	квалификации "Электронная		1	1
						информационно - образовательная среда университета" (2023),			

	•								
						Учреждение образования " Государсвенный			
						институт пк и переподготовки кадров в			
						области газоснабжения "ГАЗ- ИНСТИТУТ"			
						Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обучения			
						и комплексного сопровождения,			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС (2024), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Электронная информационно-			
						образовательная среда университет (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Обновление			
						содержания, методик и технологий			
						профессионального образования в			
						современных условиях (2024), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Оказание первой помощи (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Экологическая			
						безопасность предприятий ТЭК (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Разработка			
						методологических принципов оценки и			
İ						прогнозирования энергоэффективности		1	
						прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей (2024),		1	
İ						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы		1	
ĺ						антикоррупционной политики (2025),			
						ФГБОУ ВО «КНИТУ» Природоохранные		1	
						технологии и управление			
						природопользованием (2025), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Устойчивая энергетика как драйвер			
						развития предприятий			
						нефтеперерабатывающей и			
-				, ,		нефтехимической промышленности (2025)			20.02.04
Гурьянов А.С.	Профессор	Философия	Высшее образование, учитель	Доктор философских	Доцент по кафедре ТОК	ФГБОУ ВО «КГЭУ» Электронная	=	23 года 9 месяцев	20.03.01 «Техносферная
			английского и арабского языков	наук, 09.00.01	TOK	информационно-образовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО «КГЭУ»			безопасность»
			языков			Университета (2023), ФТ БОУ ВО «КТ ЭУ» Оказание первой помощи (2023), ФГБОУ ВО			
						«КГЭУ» ОВЗ в условиях инклюзивного			
						образования (2023). ФГБОУ ВО «КГЭУ»			
						OPEN SCIENCE (2023), ΦΓБΟУ ВО			
						«КНИТУ» Инновации в работе с			
						иностранными студентами (2023)			
Низамов А.А.	Преподаватель	Философия	Высшее образование	-	-	ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная	-	1 год 4 месяца	20.03.01 «Техносферная
			Магистр			информационно-образовательная среда			безопасность»
						университета (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						Оказание первой помощи (2023), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Организация обучения и			
						комплексного сопровождения обучающихся с OB3 (2023)		1	
Гафиатуллина	Доцент	История России	Высшее образование, Историк.	Кандидат исторических	_	ФГБОУ ВО "КГЭУ" дополнительная	-	20 лет	20.03.01 «Техносферная
Л.Г.	додент	поторыя госсии	Преподаватель истории	наук, Отечественная	_	профессиональная программа "Open Sciense:	· ·	20 ЛС1	безопасность»
			треподаватель петории	история, 07.00.02		современные практики, информационные		1	CCSCIMULIOCIB//
ĺ						ресурсы и инструменты" (2023), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" дополнительная проф.программа		1	
						"Организация обучения и комплексного		1	
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в			
						условиях инклюзивного образования в		1	
						соответствии с требованиями ФГОС" (2023),		1	
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" дополнительная		1	
						профессиональная программа "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО		1	
						"КГЭУ" дополнительная профессиональная			
						программа "Электронная информационно-		1	
						образовательная среда университета" (2023),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" дополнительная		1	
						профессиональная программа "Обновление		1	
						содержания, методик и технологий			
1						профессионального образования в		1	
1						современных условиях" (2023), ФГБУ		1	
						«Российская академия образования»			
I	1					Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей		1	

						и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025)			
Завада Г.В.	Заведующий кафедрой	Основы российской государственности	Высшее образование, Учитель математики, информатики и BT	Кандидат педагогических наук, теория и методика проф.образования	Доцент по кафедре пед. и пс. профобразования	политики (2025) ФГБОУ ВО "КГЭУ" дополнительная профессиональная программа ""Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе" (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ дополнительная профессиональная программа "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты")" (2023), УЦ ООО "ПрофСтандартКачество" дополнительная профессиональная программа "Для руководителей длиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности" (2023), ФГАОУ ВО "К П)ФУ" дополнительная программа "Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями" (2023), РАНХиІ С повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации «Велеренности" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации «Внедрение научных исследований в образовательный пропесс ВУЗа» (2024), Высшая школа государственного и муниципального управления К(П)ФУ повышение квалификации «Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного	Преподаватель высшей школы (2004), Психология (2020)	31 год	20.03.01 «Техносферная безопасность»
						комплекса Республики Татарстан» (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" повышение квалификации «Актуальные вопросы			
Гайнутдинова Д.Ф.	Доцент	Химия	Высшее образование, учитель биологии и химии средней школы	Кандидат химических наук, 02.00.02	Доцент по кафедре Химия КГЭУ	антикоррупционной политики» (2025) ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная информационная-образовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Пубровые медиакоммуникации высшей школы (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2024), ФГБОУ ВО "ВтгТУ" Материалы и технологии водородной энергетики (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная информационнообразовательная среда университета (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание вопросы	-	24 года 11 месяцев	20.03.01 «Техносферная безопасность»

						антикоррупционной политики» (2025)			
Разакова Р.И.	Старший преподаватель	Химия	Высшее образование, Магистр Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	ФГБОУ ВО "КГЭУ" Развитие языковой среды. Professional skills (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Молодежная политика и	Преподаватель высшей школы (2022)	3 года 10 месяцев	20.03.01 «Техносферная безопасность»
						воспитательная деятельность в вузах России			
						(2023), ФГАОУ ВО "Уральский федеральный университет имени первого			
						Президента России Б.Н. Ельцина"			
						Программная инженерия для систем			
						машинного обучения (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Open science: современные			
						практики, информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя»			
						(2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация			
						обучения и комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Электронная информационно-			
						образовательная среда университет (2023), Центр дополнительного образования			
						"Горизонт" Института русского языка			
						Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы Профилактическая			
						работа в молодежной среде:			
						психологические аспекты отклоняющегося			
						поведения (2023), ФГБОУ ВО "ВятГУ" Материалы и технологии водородной			
						энергетики (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025)			
Гайнутдинов	Ассистент	Химия	Высшее образование, Магистр	-	-	ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обучения	-	2 года	20.03.01 «Техносферная
Ф.Р.			Теплоэнергетика и теплотехника			и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях			безопасность»
			Теплотехника			инклюзивного образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС (2024), ФГБОУ ВО			
						"ВятГУ" Материалы и технологии водородной энергетики (2024), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Электронная информационная-			
						образовательная среда университета (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Обновление содержания, методик и технологий			
						профессионального образования в			
						современных условиях (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы			
		0.5				антикоррупционной политики (2025)	7	42	20.02.04 77 1
X амидуллина $\Gamma.\Phi.$	Доцент	Общая физическая подготовка	Высшее образование, библиотекарь – библиограф	Кандидат педагогических наук 13.00.04	доцент по специальности	Казанский государственный медицинской университет Современные технологии	Диплом о профессиональной переподготовки от 15 сентября 2015 года	13 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
			универсального профиля	,	«Оздоровительная и	оказания первой помощи на рабочем месте	по программе «физическая культура и		
					адаптивная физическая	(2025), Казанский национальный исследовательский университет	спорт с дополнительным профилем Безопасность жизнедеятельности» на базе		
					культура»	Педагогический дизайн курса (2025)	ФГАОУВО «Казанского (Приволжского)		
							федерального университета» в количестве		
Абзалова С.В.	Доцент	Физическая	Высшее образование, Учитель	Кандидат биологических	Доцент по	ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обучения	1008 ч.	23 года	20.03.01 «Техносферная
	,, .	культура и спорт	физической культуры	наук 03.00.13	специальности	и комплексного сопровождения		••	безопасность»
					«Теория и методика физического	обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			
					воспитания,	требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО			
					спортивной	"КГЭУ" Образовательные и			
					тренировки, оздоровительной и	информационные технологии в физической культуре (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" OPEN			
					адаптивной	SCIENCE: современные практики,			
					физической	информационные ресурсы и инструменты			
					культуры.	публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ			
						ВО "КГЭУ" по дополнительной			
						профессиональной программе "Электронная			
				1		информационно-образовательная среда			1

						университета" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023)			
Салтанаева Е.А.	Доцент	Информационные технологии	Высшее образование, экономист-математик	Кандидат технических наук, 05.02.07		ФГБОУ ВО "КГЭУ" Повышение квалификации по программе "Развитие языковой среды. Ргобезопаl skills" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная профессиональная программа "Стартап коммерицализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная профессиональная программа "Молодежная политика и воспитательная деятельность в взуах России" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная программа "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная программа "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная профессиональная программа "ОрЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранговой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная программа "Электронная информационнообразовательная среда университета" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная профессиональная программа "Оясаранные содержания, методик и технологий профессиональная программа "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Дополнительная программа "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Протрименные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Основные принципы работы в LMS Moodle 2 (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ" ОРЕN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ" ОРЕN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ" ОРЕN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ" ОРЕN SCIEN	Педагогика высшей школы. ФПКП ГОУ ВПО КГЭУ (2008), Информационные системы и технологии (520 ч.) ООО "Гарант образования" (2025)	19 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Гарифьянов Ф.Н.	Профессор	Математика	Высшее образование, Математик	Доктор физико- математических наук 01.01.01	Профессор, 15.12.1999	ФТБОУ ВО "КГЭУ" Развитие языковой среды. Elementary A1-A2 (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обученя и комплексного сопровождения обученя и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Ореп Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная информационнообразовательная среда Университета (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Обновление содержания, методик и технологий	-	36 лет 2 мес.	20.03.01 «Техносферная безопасность»

						профессионального образования в современных условиях (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы			
Севастьянов И.Г.	Старший преподаватель	Физика	Высшее образование, Физик	-	-	антикоррупционной политики (2025) ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты")" (2023), ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" Повышение квалификации по дополнительной программе "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" Повышение квалификации по дополнительной программе "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" Повышение квалификации по дополнительной программе "Применение эффектов кроссрелаксации между протонной и квадургольными системами для решения прикладных залач радиоспектроскопии" (2023), ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессиональной программе "Обновление содержания в современных условиях" (2023), ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" Повышение квалификации по дополнительной программе "Электронная информационнобразовательная среда университета" (2023), ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" Актуальные вопросы	Аспирантура, 05.11.13 «Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий» (2011), Профессиональная переподготовка по направлению "Преподаватель высшей школы" (2010)	15 ner	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Гайсин А.Ф.	Профессор	Физика	Высшее образование Инженер	Доктор технических наук 01.02.05	Профессор Техническая физика	антикоррупционной политики (2025) ФГБОУ ВО "КГЭУ" Примение эффектов кросс-релаксации между протонной и квадрупольными системами для решений прикладных задач радиоспектророскопии (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Обновление содержаний, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная информационнообразовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" КГЭУ" Оказание первой помощи (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025)	ИППК КНИТУ-КАИ по программе профессиональной переподготовки Физика №180000170038 (2017)	23г 9м	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Гарькавый С.О.	Ассистент	Физика	Высшее образование Инженер	-	-	ФГБОУ ВО КГЭУ Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Повышение квалификации по дополнительной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета" (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Повышение квалификации по дополнительной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС"	-	4 года 11 мес.	20.03.01 «Техносферная безопасность»

						(2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Актуальные			
						вопросы антикоррупционной политики (2025)			
Голубева И.Л.	Доцент	Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее образование, Инженер-механик	Кандидат технических наук 01.04.14	-	ФГБОУ ВО КНИТУ Педагогический артистизм преподавателя вуза в условиях цифровизации образования (2024)	-	29 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Шарипов И.И.	Доцент	Начертательная геометрия и инженерная графика	Высшее образование, Инженер	Кандидат технических наук 01.04.17	-	ФГБОУ ВО КГЭУ Повышение квалификации по профессиональной программе "Развитие языковой среды. Еlementary F1-A2" (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Повышение квалификации по профессиональной программе "Стартап – коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ «ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя» (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025), ФГБОУ ВО КГЭУ Основные принципы работы в LMS Moodle (2025), ФГБОУ ВО КГЭУ Техническая термодинамика: расчеты на SMath (2025)	Преподаватель высшей школы (2022)	18 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Ибрагимова Э.Р.	Профессор	Деловая коммуникация на русском языке	Высшее образование, Учитель немецкого и английского языков	Доктор филологических наук, 10.02.20	Доцент, 10.02.01	ФГАОУ ВО "Российский университет дружбы народов" Общая и частная методология филологической науки (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Электронная информационно-образовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в услових инклюзивного образовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Электронная информационно-образовательная среда университета (2024), ФГБОУ ВО КГЭУ Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2024), ФГБОУ ВО КТЭУ Оказание первой помощи (2024), ФГБОУ ВО КТЭУ Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы (2024), ФГБОУ ВО КГЭУ ФИ КТЭУ ВО КГЭУ МЯ КТУЗАНЬНЫЕ вопросы антикоррупционной политики (2025), ФГАОУ ВО КРЭО КНОУ ВО КРЭО ВО КРЭО КНОУ ВО КРЭО ВО КРЭО ВО КРЭО КНОУ ВО КРЭО В	"Преподаватель высшей школы" (2022), "Методика преподавания русского языка как иностранного" (2024)	23 года	20.03.01 «Гехносферная безопасность»
Борисова С.Д.	Доцент	Валеология	Высшее образование, инженер- эколог	Кандидат технических наук. по специальности 03.02.08 - Экология	Доцент	ФГБОУ ВО КГЭУ Инновационная аквасистема (2024), ФГБОУ ВО КГЭУ Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025), ФГБОУ ВО КГЭУ Дополнительная профессиональная программа «Оказание первой помощи» (2024), ФГБОУ ВО КГЭУ Дополнительная профессиональная информационно — образовательная среда университета» (2024), ФГБОУ ВО КГЭУ Дополнительная профессиональная программа «Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС»	Водные биоресурсы и аквакультура (2019)	20 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»

Марзоева И.В.	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование, Учитель французского и английского	Кандидат филологических наук	Доцент по специальности	вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы (2024), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025) ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Стартап —	Преподаватель высшей школы (2023), Информатика и вычислительная техника	17 лет 9 месяцев	20.03.01 «Техносферная безопасность»
						вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы (2024), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Актуальные вопросы			
						вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы (2024), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический			
						вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы			
1	1	ĺ			1	университет" Филологические науки:	I		
						"Казанский государственный энергетический			
						практики в образовательном процессе высшей школы (2023), ФГБОУ ВО			
						Филологические науки: вопросы теории и			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
					1	образования в современных условиях (2023),			
						университет" Обновления содержания, методик и технологий профессионального			
						государственный энергетический			
					1	(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
					1	инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя			
						практик, информационные ресурсы и			
						"Казанский государственный энергетический университет" OPEN SCIENCE современные			
						моделирования (2023), ФГБОУ ВО			
					1	результатов научной деятельности с использованием математического			
						университет" Стартап-коммерциализация			
						государственный энергетический			
			языков и литературы	10.02.20		работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты) (2023), ФГБОУ ВО "Казанский	высшей школы (2022)		
		_	татарского, английского	филологических наук		энергетический университет" Основы	как иностранного" (2004), Преподаватель		безопасность»
Гилязиева Г.З.	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование, Учитель	Кандидат	-	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	"Методика преподавания русского языка	18 лет 6 месяцев	20.03.01 «Техносферная
					1	профессионального образования в современных условиях" (2023)			
					1	содержания, методик и технологий			
						профессиональная программа "Обновление			
						государственный энергетический университет" Дополнительная			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						профессиональная программа "Комплексная оценка состояния природных водных сред"			
						университет" Дополнительная			
						государственный энергетический			
					1	assessment of the state of the natural aquatic environments" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
					1	повышения квалификации "Comprehensive			
					1	Турция Международная программа			
						деятельности преподавателя" (2023), Университет Сытки Кочманк, г.Мугла,			
						публикационной активности и грантовой			
						SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты			
						профессиональная программа "OPEN			
					1	университет" Дополнительная			
					1	моделирования (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический			
						использованием математического			
					1	университет" Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с			
					1	"Казанский государственный энергетический			
						профессионального ооразования в современных условиях» (2024), ФГБОУ ВО			
						содержания, методик и технологий профессионального образования в			
İ						профессиональная программа «Обновление			
1						(2024), ФГБОУ ВО КГЭУ Дополнительная			

Systems June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann Hadgermann June June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June June June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June Hadgermann June June June Hadgermann June June June June June June June June June June June June June June Jun										
Major							энергетический университет" OPEN			
Page 1 August 1 August 2 Augus							SCIENCE: современные практики.			
Processing Process P							информационные ресурсы и инструменты			
Distribution reconservations Distribution Dis							публикационной активности и грантовой			
Marie							деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ			
Part Part							ВО "Казанский государственный			
Part Part							энергетический университет" Обновление			
Parime II.C. Cirpusal Parime II.C. Parime II.C. Cirpusal Parime II.C. Parime II.C. Parime II.C. Parime II.C. Cirpusal Parime II.C. Parime II.										
Security of the commence of th										
Monte common										
Mystercens II. American Personal Managery Agriculture and September 1.										
Мульмости										
Appeared to the process of the pro										
Page Page										
Physical Processor of Processor and State of Processor of										
Mystocom										
Мухимесова Доонт Выформационные Высиче образование, Мижчу Канадаг фенков Доонт по изобред Доонт							государственный энергетический			
Мухимесова Доонт Выформационные Высиче образование, Мижчу Канадаг фенков Доонт по изобред Доонт							университет" Филологические науки:			
Proposed Proposed										
Mystocytical Aprillor										
Mysuseanus R.J. Response of passesses, Marice p. Ranauari demonstructure, and the control of th										
Mystercycon Holyspeansume House of Spacesame, Marriery Succession of parameters are stays John of the Commission of the Commissi										
Мумлесурна Ниформационные (органования (Митистр (Висшест (Фразования) (Митистр (Висшест (Фразования) (Вис										
Procession Pro										
10 10 10 10 10 10 10 10			77 1	D 5 1/	70 1	T 1			- 22	20.02.01 %
Agripmentation of the programment of the programmen		Доцент		высшее образование, Магистр				-	22 года	
Ageinst to subject Ageinst the Companies Ageinst to subject Ageinst the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the subject Ageins the	И.З.	1				Механика				безопасность»
Доцина Доцина					01.02.04		(2025)			
E.C. Ниженер-математик наук 08.00.01 эовномана портогнения учествення учествення учествення учествення учествення учествення учествення учествення учествення учествення учествення учествення учествення учествення деятиль, информационня ресурсы и инструмент информационня ресурсы и инструмент информационня ресурсы и инструмента дорганизации обращения учествення учествення дорганизации обращения учествення у										
пасановіч срема Ейенскії да Л. А. (2023), ОПТОУ ВО Теленцення от українення в доставни в претичення в доставни в достав	Дубровская	Доцент	Экономика			Доцент по кафедре		-	26 лет	
обТОУ ВО "Казанский посущественный предпринименный предприним	E.C.			Инженер-математик	наук 08.00.01	экономики				безопасность»
1										
Булинае И.С. Старший преподаватель Булинае И.С. Старший преподаватель Выспис образование, предостигности и прастовия Волиценте образование, предостигности образование, преподаватель Волиценте образование, преподаватель Волиценте образование, преподаватель Волиценте образование, преподаватель Волиценте образование, порожнение и предоставние порожнение Волиценте образование, порожнение образование, преподаватель Выспис образование, порожнение и предоставние порожнение Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение предоставние предоставние порожнение Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение предоставние предоставние порожнение предоставние порожнение предоставние порожнение предоставние порожнение порожнение предоставние порожнение порожнение порожнение порожн							ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
Булинае И.С. Старший преподаватель Булинае И.С. Старший преподаватель Выспис образование, предостигности и прастовия Волиценте образование, предостигности образование, преподаватель Волиценте образование, преподаватель Волиценте образование, преподаватель Волиценте образование, преподаватель Волиценте образование, порожнение и предоставние порожнение Волиценте образование, порожнение образование, преподаватель Выспис образование, порожнение и предоставние порожнение Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение предоставние предоставние порожнение Волиценте образование, порожнение преподаватель Волиценте образование, порожнение предоставние предоставние порожнение предоставние порожнение предоставние порожнение предоставние порожнение порожнение предоставние порожнение порожнение порожнение порожн							энергетический университет"			
пиформационные ресурсам и инстрименты пригозой деятельности предолжителя (2013, 0) и БОУ функция и комплексного соправодения в предолжителя (2013, 0) и БОУ в условия и предолжителя (2013, 0) и БОУ в условия и предолжителя в соответствия с образования в соответствия с соответс										
вубинационной астивиссти и регитемові деятельности предводите (2023, 9 15 БОУ ВО "Казивский посудирентенняй апрететеческий универенте" Организации обучающихся с ОНЗ в условия инализации добучающих в согластиви с тутебованнями ФОС (2023, 9 15 ДУ ВО "Казивский госудирентенняй универенте" (Услу ВО "Казивский госудирентенняй заперетический универенте" (Условы информационной универенте" (Услу ВО "ННТ ум. Лобичевского" Ословы образования (2023, 0 14 ДУ ВО "ННТ ум. Лобичевского" Ословы порожная доставленняя предестворным порожная предоставлення предоставленняя предоставленняя предоставлення предос										
Вулина И.С. Старии II преподавалень Орист Виспесс образование Орист										
Во "Казанский государственный энергетический унверсите" (Организация обучения и момплекского соправождения и предоставляющим обучения и момплекского соправождения и предоставляющим обучения и предоставления и предоставления и предоставляющим обучения и предоставления предоставления										
рединия на можение и можение и можение и можение по образование образования с можение и можение										
обучения и моладежного сопровождения обучаемиях с ОВВ в условиях инклюзивают образования в соответствии с требованиямия и ОТС (2023, од 16 ОБУ ВО Теханский посударственный энергенический образовательная с реда Унценсурга (2013), од 16 ОУ ВО Теханский посударственный энергенический университе? Основы инфрасов экономия (2023, од 17 ОУ ВО "НЕИ У из "Побачевского Сенова инфрасов экономия (2023, од 17 ОУ ВО "НЕИ У из "Побачевского Сенова информа (2023, од 17 ОУ ВО "НЕИ У из "Побачевского Сенова информа (2023, од 17 ОУ ВО "Теханский посударственный университе?" Актуальные вопросы антигоруационной политики (2025) од 17 ОУ ВО "Казиский посударственный энергенический университе?" Актуальные вопросы антигоруационной политики (2025) од 16 ОУ ВО "Казиский посударственный энергенический университе." Объязыем посударственный энергенический университе. Объязыем посударственный энергенический университе? "Оказыкий посударственный энергенический университе." Оказыкий посударственный энергенический университе. Объязыкий посударственный энергенический университе. Объязыкий посударственный энергенический университе? Оказыкий посударственный энергенический университе? Объязыкий посударственный энергенический университе? Объязыкий посударственный энергенический университе? Объязыкий посударственный энергенический университе? Оказыкий посударственный энергенический университе? Объязыкий посударственный энергеничес										
Булина И.С. Тарший преподватель Высщее образование в преподватель Правоваемие и Принценный преподватель Высщее образование, преподватель Правоваемие и Преподватель Высщее образование, преподватель Правоваемие и Правоваемие и Правоваемие и Правоваемие и Принценный преподватель Вулина И.С. Тарший преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и Правоваемие и преподватель Правоваемие и преподвательное и										
вижновивного образования в соответствии с требованиями в тос (2023, 00 ТБОУ ВО Казанский государственный энергетнеский универствет (Эластроная виформационной универствет (Эластроная виформационной универствет (Эластроная виформационной универствет (Эластроная виформационной универствет (Эластроная виформационной универствет (Эластроная виформационной универствет (Эластроная виформационной информационной информационной универствет (Эластроная информационной информационной универствет (Эластроная информационной информационной универствет (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Эластроная информационной универствет) (Олу (Эластроная информационной универствет) (Олу (Эластроная информационной универствет) (Олу (Эластроная информационной универствет) (Олу (Эластроная информационной универствет) (Олу (Эластроная информационной универствет) (Олу (Олу (Олу (Олу (Олу (Олу (Олу (Олу										
Требованиям ФТОС (2023), ФТБОУ ВО Каласкай посудартенный энергенческий университет (2025), ФТБОУ ВО Каласкай посудартенный динерситет (2025), ФТБОУ ВО Каласкай посудартенный закретический университет (2025), ФТБОУ ВО Каласкай посудартенный закретический университет (2025), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный динерситет (2024), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный перетический университет (2025), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный перетический университет (2025), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО Каласкай государтенный закретический университет (2023), ФТБОУ ВО										
"Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите" (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универстите (2023), от ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический унив							инклюзивного образования в соответствии с			
университе" Электронияя информационно- образовательная средственный эмертический университе" Состовы информой экономиях (2023), ФТАОУ ВО "ННТУ им. Добеческого" Состовы информой экономиях (2023), ФТАОУ ВО "ННТУ им. Добеческого" Состовы информой экономиях (2023), ФТАОУ ВО "ННТУ им. Добеческого" Состовы информой экономиях (2023), ФТАОУ ВО "ННТУ им. Добеческого" Состовы информой экономиях (2023), ФТАОУ ВО "ННТУ им. Добеческого" Состовы информой экономиях (2023), ФТАОУ ВО "ННТУ им. Добеческого" Состовы информой экономиях (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный эмертегический университет" Оказание превой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет Оказание первой помощи (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный зиретический университет (2023), ФТАОУ ВО "Казанский государственный университет (2023), ФТАОУ ВОСТОВНЕННОЕ ОКТОВНЕННОЕ ОКТОВНЕННОЕ ОКТОВНЕННОЕ							требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО			
образовательная среда Университет (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энертегический университет" Октольная по выстика образования (2024), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энертегический университет" Актуальные вопросы антикоруилизовий польтиния (2025) Булнина И.С. Старший предпринимательск ое право Правоведение и предпринимательск ое право Высшее образование, предпринимательск ое право Высшее образование, предпринимательск ое право Высшее образование, предпринимательск ое право "Казанский государственный веретегический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТБОУ ВО "Казанский посударственный веретегический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТБОУ ВО "Казанский посударственный веретегический университет "Оказание обремоваться организация обучения и комплексного сопровождения образования в соответствии с требованиям об тосударственный веретегический университет (Оказание посударственный веретегический университет (Оказанием обучающихся со ВВз в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиям об тосударственный веретегический университет (Оказанемие осударственный веретегический университет (Оказанемие осударственный веретегический университет (Оказанемие образования в соответствии с требованиям об тосударственный веретегический университет (Оказанемие осударственный веретегиче							"Казанский государственный энергетический			
образовательная среда Университет (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энертегический университет" Октольная по выстика образования (2024), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энертегический университет" Актуальные вопросы антикоруилизовий польтиния (2025) Булнина И.С. Старший предпринимательск ое право Правоведение и предпринимательск ое право Высшее образование, предпринимательск ое право Высшее образование, предпринимательск ое право Высшее образование, предпринимательск ое право "Казанский государственный веретегический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТБОУ ВО "Казанский посударственный веретегический университет" Оказание первой помощи (2023), ФТБОУ ВО "Казанский посударственный веретегический университет "Оказание обремоваться организация обучения и комплексного сопровождения образования в соответствии с требованиям об тосударственный веретегический университет (Оказание посударственный веретегический университет (Оказанием обучающихся со ВВз в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиям об тосударственный веретегический университет (Оказанемие осударственный веретегический университет (Оказанемие осударственный веретегический университет (Оказанемие образования в соответствии с требованиям об тосударственный веретегический университет (Оказанемие осударственный веретегиче							университет" Электронная информационно-			
фТБОУ ВО "Каявиский государственный энергетический университет" Основы инфомой экономики (2023), ФТОУ ВО "Каявиский государственный государственный преподаватель Булина И.С. Старший преподаватель Правоведение и предпринимательское о право Высшее образование, Порист Правоведение и предпринимательское о право Высшее образование, Порист Орист Высшее образование, Порист Орист Ор							образовательная среда Университета (2023).			
Вулина И.С. Старший преводение и предпринимательск ое право Првет Правоведение и предпринимательск ое право Прист Орист О										
вифровой кономики (2023), ФТАОУ ВО										
Высшее образование (2024), оПБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание преподаватель ое право Высшее образование, При выстранственный энергетический университет" Оказание преподаватель ое право Правоведение и предпринимательск ое право Высшее образование, Порист Орист										
Высшее образования (2024), ФТБОУ ВО "Казанский государственный преподаватель предпринимательск ое право Высшее образование, преподаватель предоставления предоставатель										
Булнина И.С. Старший преподаватель преподаватель о право Высшее образование, готоруационной политики (2025) Булнина И.С. Старший преподаватель о право Высшее образование, готоруационной политики (2025) Высшее образование, готоруационной политики (2025) Высшее образование, готоруационной политики (2025) Высшее образование, готоруационной политики (2025) Высшее образование, готоруационной политики (2023), отБоУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Озекториам информационно- образовательная среда университет (2023), отБоУ ВО "Казанский государственный энергетический университет (2023), отБоУ ВО "Казанский государственный энергетический университет (2023), отБоУ ВО "Казанский государственный энергетический инсплактывного образования в соответствии с требованиям обтеченный инферситет (2023), отБоУ ВО "Казанский государственный ин										
Булнина И.С. Старший преподаватель препода										
Булнина И.С. Старший преподаватель преподаватель ое право Высшее образование, НОрист ое право Правоведение и предпринимательск ое право Высшее образование, НОрист ое право Правоведение и предпринимательск ое право Правоведение и предпринимательск ое право О"Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи (2023), ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образования в соответствии с требованиями образованиями соответствии с требованиями образованиями соответствии с требованиями образованиями соответствии с требованиями образованиями соответствии с требованиями образованиями соответствии с требованиями образованиями с требованиями образованиями с требованиями образованиями с требованиями образованиями с требованиями с требова										
Булнина И.С. Старший преподаватель предования и преподаватель преподаватель предования и технооргий государственный университет преподаватель преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель предования и предования и преподавания сода преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель предования и преподаватель преподаватель преподаватель предования и преподаватель препод										
Булиина И.С. Старший преподаватель предпринимательск ое право Высшее образование, НОрист Прадвоведение и предпринимательск ое право Высшее образование, НОрист Прадвоведение и предпринимательск ое право Высшее образовательнай энергетический университет? Оказание первой помощи (2023), ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Организация образовательная среда университет (2023), ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет (70 руганизация обучения и комплексного сопровождения обучения и комплексного сопровождения инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования и стемологий профессионального образования и технологий профессионального образования и стемологий профессионального образования и технологий профессионального образования профессионального образования профессионального образования профессионал		1								
преподаватель предпринимательск ое право Порист преподаватель пераби помощи (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университет (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФТОС (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказания обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФТОС (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Окновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),										
первой помощи (2023), ОГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Олектронная информационно- образовательная среда университете" Организация ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования к сообразования к соответствой с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),	Булнина И.С.				-	-		-	10 лет	
"Казанский государственный энергетический университет" Энектронная информационно- образовательная среда университет (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энертетический университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энертетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),		преподаватель		Юрист						безопасность»
университет" Электронная информационно- образовательная среда университета (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Организация обучения и комплексного сопрвождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в сооременных условиях (2023),		1	ое право							1
образовательная среда университета (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета (разывания в обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),		1								1
образовательная среда университета (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета (разывания в обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),		1					университет" Электронная информационно-			1
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергегический университет" Организация обучения и комплектию сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВОО "Казанский государственный энергегический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в сооременных условиях (2023),		1								
энергетический университет" Организация обучения и комплексного соправождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в соовременных условиях (2023),		1								1
обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФТЕОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования с ообременных условиях (2023),		1								1
обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионалого образования в современных условиях (2023),		1								1
инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОР ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),		1								1
требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет. Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),		1								1
"Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),		1								1
университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),										
методик и технологий профессионального образования в современных условиях (2023),		1								1
образования в современных условиях (2023),	İ	1								1
		1								1
ФГАОУ ВО «К(П)ФУ» Электронная	1	1	I	1	ĺ	I	ооразования в современных условиях (2023),			i

						информационная образовательная среда			
						университета: цифровые ресурсы для			
						профессиональной деятельности			
						преподавателя высшей школы (2024),			
						ФГАОУ ВО «К(П)ФУ» Тьюторство –			
						психологическое наставничество и			
						сопровождение в образовательном процессе (2024), ФГАОУ ВО «К(П)ФУ» ІТ в учебном			
						процессе и управленческой деятельности			
						университета: информационная			
						безопасность (2024).			
Мухарямов	Заведующий	Социология и	Высшее образование,	Доктор политических	Профессор по	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	Экономика предприятия и организации	43 года	20.03.01 «Техносферная
H.M.	кафедрой	политология	Специалист	наук, 23.00.01	кафедре	энергетический университет" Организация	(2016)		безопасность»
					политологии	обучения и комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический			
						университет" Электронная информационно-			
						образовательная среда Университета (2023).			
						Учебный центр ООО			
						"ПрофСтандартКачество" Для			
						руководителей организаций, лиц,			
						назначенных руководителем организации			
						ответственными за обеспечение пожарной		1	1
						безопасности, в том числе в обособленных			
						структурных подразделениях организации			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Стратегическое управление			
						государственными и муниципальными			
						образовательными организациями (2023),			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет" Оказание			
						первой помощи (2023), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный энергетический			
						университет" Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики (2025)			
Железнякова	Доцент	Социология и	Высшее образование, Учитель	К.ист.н. 07.00.02 Отеч.	Доцент по кафедре	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	"Менеджмент и экономика организации"	21 год	20.03.01 «Техносферная
Ю.Е.		политология	истории	история	документоведения	энергетический университет" «Основы	(504 часа) (2016), "Документоведение и		безопасность»
						работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и	документационное обеспечение		
						проекты») (2023), ФГБОУ ВО "Казанский	управления" (600 часов) (2016),		
						государственный энергетический	"Юриспруденция" (514 часов) (2025)		
						университет" OPEN SCIENCE: современные			
						практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и			
						грантовой деятельности преподавателя			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся			
						с ОВЗ (2023), Центр прикладных			
						квалификаций ГАПОУ "Казанский торгово-			
						экономический техникум" Подготовка		1	1
						региональных экспертов конкурсов		1	1
						профессионального мастерства		1	
						"Абилимпикс" (2023), ФГБОУ BO		1	1
						"Казанский государственный энергетический		1	1
						университет" Оказание первой помощи		1	1
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский		1	1
						государственный энергетический		1	1
						университет" Электронная информационно-		1	
						образовательная среда университета (2023),		1	1
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный		1	1
						энергетический университет" Обновление		1	
						содержания, методик и технологий		1	
						профессионального образования в		1	1
						современных условиях (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический		1	1
						"Казанскии государственный энергетический университет" Актуальные вопросы		1	1
						университет Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025), Санкт-		1	1
1	l .	I	I		I	антикоррупционной политики (2025), Санкт-			

						Петербургский государственный университет Методика преподавания курса "Основы российской государственности" (2025)			
Бариева Э.Р.	Доцент	Медико- биологические основы безопасности, Токсикологические основы безопасности, Производственная практика/Производственная практика/Производственная практика (технологическая), Экологическая реабилитация природных объектов и территорий, Выпускная работа-Руководство	Высшее образование биолог	Кандидат биологических наук, 03.00.16	Доцент по кафедре ИЭР	28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности; 10.01.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики 09.11.2024 Природоохранные технологии и управление природопользованием 07.11.2024 «Экологическая безопасность предприятий ТЭК» 01.11.2024 «Оказание первой помощи» 07.10.2024 «Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 30.08.2024 «Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь» 15.11.2023 DISPOSAL AND RECYCLING OF PRODUCTION AND CONSUMPTION WASTE 15.11.2023 Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления 08.11.2023 Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов 20.10.2023 ПК "Электронная информационнообразовательная среда университета" 02.10.2023 "Комплексная оценка состояния природных водных сред" 30.09.2023 СЕКТІГСАТЕ ОF АСНІЕVЕМЕΝТ соиге іп Сотргенскіче каквалификации по дополнительной профессиональной программе «Развитие языковой среды. Еlementary A1-A2»	25.12.2015 Направление подготовки 20.00.00. "Техносферная безопасность и природообустройство"	27	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Фахреев Н.Н.	Доцент	Основы проектной деятельности, Экологический менеджмент, Экологический аудит, надзор и контроль, Промышленная безопасность, Выпускная работа-Руководство	Высшее образование, Магистр техники и технологии	Кандидат технических наук по специальности 4.3.1	-	ФГБОУ ВО "КНИТУ" ПК "Современные минеральные удобрения" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" ПК "Развитие языковой среды. Еlementary А1-А2" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" ПК "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Основы работы в Битрикс 24 (2023), МБКU Сотретененой самерательность в битрикс 24 (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Комплексная оценка состояния природных водных сред (2023), ФГБОУ ВО "Казанский	Диплом о профессиональной перепподготовки серия ПП № 931981 по направлению: Преподаватель высшей школы. Диплом дает право на ведение нового вида профессональной деятельности (2012), Диплом о профессиональной переподготовке №180000098470 с правом ведения профессиональной деятельности в сфере высшего образования по направлению подготовки 20.00.00 "Техносферная безопасность и природообустройство" с присвоением квалификации преподав (2015), Диплом о профессиональной переподготовке №162405692771 по программе "Управление охраной труда. Техносферная безопасность"	10лет 1месяцев	20.03.01 «Техносферная безопасность»

Филиппова Ф.М.	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	Высшее образование Магистр техники и технологии 18.04.01 Химическая	Кандидат химических наук, 02.00.06- ВМС	-	РТ Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и в других экстренных состояниях (2025), ФТБОУ ВО "КГЭУ" Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности (2025) 28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и	-	11 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Филиппора	Лорогт	Безопасност	Высшее образорация Магиста	Кандидат унышаасы		в ЧС и в других экстренных состояниях (2025), ОГБОУ ВО "КГЭУ" Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности (2025)	_	11 nor	20.03.01 //Tevuschenuss
						в ЧС и в других экстренных состояниях (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и			
						в ЧС и в других экстренных состояниях (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Устойчивая			
						в ЧС и в других экстренных состояниях			
						РТ Оказание первой помощи пострадавшим			
						cum raphon ocopone (2023), 1 A3 3 FKB M3			
						Moodle 2 (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Готов к санитарной обороне (2025), ГАУЗ РКБ МЗ			
						"КГЭУ" Основные принципы работы в LMS			
						университет" «Экологическая безопасность предприятий ТЭК» (2024), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный энергетический			
						энергоэффективности промышленных потребителей» (2024), ФГБОУ ВО			
						оценки и прогнозирования			
						«Разработка методологических принципов			
						информационно-образовательная среда университета (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						(2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная			
						ИНСТИТУТ" «Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь»			
						кадров в области газоснабжения "ГАЗ-			
						образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки			
						преподавателя» (2024), Учреждение			
						процессе университета: цифровые навыки			
						ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» «IT в учебном			
1						психология управленческого труда» (2024),	«Преподаватель высшей школы» (2014)		
		Руководство				деятельности преподавателя высшей школы» (2024), ФГБОУ ДПО «ТИПКА» «Этика и	энергетический университет», профессиональная переподготовка		
		Выпускная работа-				цифровые платформы в педагогической	образования «Казанский государственный		
Фахреева Д.Р.	Доцент	Промышленная экология.	Высшее образование, Документовед	Кандидат педагогических наук 13.00.08	-	ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» «Отечественные	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	13 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
A 11.7			D. C	TC.		нефтехимической промышленности (2025)		12	20.02.01 T
						как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" Устойчивая энергетика			
						принципы работы в LMS Moodle 2 (2025),			
						«Экологическая безопасность предприятий ТЭК» (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Основные			
						энергоэффективности промышленных потребителей (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						принципов оценки и прогнозирования			
						ВО "КГЭУ" Разработка методологических			
						технологий профессионального образования в современных условиях» (2024), ФГБОУ			
						«Обновление содержания, методик и			
						информационно-образовательная среда университета» (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						(2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная			
i						предприятий ТЭК Республики Беларусь"			
						кадров в области газоснабжения "ГАЗ- ИНСТИТУТ" Экологическая безопасность			
i						повышения квалификации и переподготовки			
						высшей школы (2024), Учреждение образования "Государственный институт			
						"КГЭУ" Цифровые медиакоммуникации	безопасность" (2017)		
						Disposal and recycling of production and consumption waste (2023), ΦΓБΟУ BO	квалификации преподаватель экологии и дисциплин направления "Техносферная		
						коммунальных отходов (2023), ASRU	высшего образования с присвоением		
						Энергетическая утилизация твердых	профессиональной деятельности в сфере		
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	профессиональной переподготовке №180000169872 с правом ведения		
						образовательная среда университета (2023),	ОХРАНЫ ТРУДА. (2017), Диплом о		
						государственный энергетический университет" Электронная информационно-	предоставляющий право на ведение профессиональной деятельности в сфере		
		ı			ı		Ü		

	1	T				10.01.000		1	,
			ые соединения			18.04.2025			
						Основные принципы работы в LMS Moodle 2;			
						28.02.2025			
						Актуальные вопросы антикоррупционной			
						политики;			
						05.02.2025			
						Оказание первой помощи пострадавшим в			
						ЧС и других экстренных состояниях;			
						05.02.2025			
						Готов к санитарной обороне;			
						09.11.2024			
						Природоохранные технологии и управление			
						природопользованием;			
						07.11.2024 "Экологическая безопасность предприятий			
						ТЭК"			
						07.11.2024			
						"Разработка методологических принципов			
						оценки и прогнозирования			
						энергоэффективности промышленных			
1						потребителей"		1	
1						28.10.2024		1	
						"Обновление содержания, методик и			
1						технологий профессионального образования		1	
						в современных условиях"			
						07.10.2024		1	
						"Организация обучения и комплексного			
						сопровождения, обучающихся с ОВЗ в			
						условиях инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями ФГОС" 30.08.2024			
						30.08.2024 "Экологическая безопасность предприятий			
						ТЭК Республики Беларусь"			
						30.08.2024			
						Экологическая безопасность предприятий			
						ТЭК РБ			
						21.05.2024			
						Оказание первой помощи в образовательной			
						организации			
						05.03.2024			
						"Анализ аварийности в электроэнергетике.			
						Расследование причин аварий: актуальные			
						нормативные требования, опыт проведения"			
						24.03.2023			
						"Подготовка населения в области ГО и			
1						защиты от ЧС" 13.03.2023			
1						13.03.2023 "Электронная информационно-			
						образовательная среда Университета"			
1						02.02.2023		1	
1						"Основы работы в Битрикс24 (модуль		1	
						"Задачи ипроекты")"			
					ļ				
Маслов И.Н.	Доцент	Механика	Высшее образование,	Кандидат технических	Доцент машиновед,	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	Преподаватель высшей школы (2022)	45 лет	20.03.01 «Техносферная
			Инженер-механик	наук 11.00.11	технологии и	энергетический университет" "Стартап -			безопасность»
					стандарт	коммерциализация результатов научной		1	
						деятельности с использованием математического моделирования" (2023),		1	
						математического моделирования (2023), ФГБОУ ВО «Казанский государственный		1	
						энергетический университет» OPEN		1	
	1					SCIENCE: современные практики,			
					i .			1	i l
						информационные ресурсы и инструменты			l l
						информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой			
						публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ ВО «Казанский государственный			
						публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2023), ОГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университеть Электронная			
						публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» Электронная информационно-образовательная среда			
						публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» Электронная информационно-образовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО «Казанский			
						публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» Электронная информационно-образовательная среда			

		_							T-
						(2023), ФГБОУ ВО «Казанский			
						государственный энергетический			
						университет» Эксплуатация газовых и паровых турбин в современных условиях			
						(2024), ФГБОУ ВО «Казанский			
						государственный энергетический			
						университет» Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики (2025)			
Клейн Е.В.	Ассистент	Механика	Высшее образование, Магистр	-	-	Учебно-методический центр по гражданской	-	1 год	20.03.01 «Техносферная
						обороне и чрезвычайным ситуациям			безопасность»
						Республики татарстан Работник			
						организации, осуществляющий курсовое			
						обучение и инструктаж работающего			
						персонала в области ГО (2023), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный энергетический университет" Стартап - коммерциализация			
						результатов научной деятельности с			
						использованием математического			
						моделирования (2023), ФГБОУ ВО			
						«Казанский государственный			
						энергетический университет»			
						Неразрушающий контроль и диагностика			
						оборудования энергетических систем и			
						комплексов (2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Организация обучения и			
						комплексного сопровождения обучающихся			
						с OB3 в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС			
						(2023), ФГБОУ ВО «Казанский			
						государственный энергетический			
						университет» Электронная информационно-			
						образовательная среда университета (2023),			
						ФГБОУ ВО «Казанский государственный			
						энергетический университет» Оказание			
						первой помощи (2023), ФГБОУ ВО			
						«Казанский государственный			
						энергетический университет» Актуальные			
						вопросы антикоррупционной политики (2025), ФГБОУ ВО «Казанский			
						государственный энергетический университет» Оказание первой помощи			
						пострадавшим в ЧС и других экстренных			
						состояниях (2025)			
Зверева Э.Р.	Профессор	Механика	Высшее образование, химик	Доктор технических наук,	Доцент, 05.14.14	ФГБОУ ВО НИУ "МЭИ" дополнительная	-	25 лет	20.03.01 «Техносферная
	1 - 1 1			05.14.14	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	профессиональная программа			безопасность»
						"Коммерциализация результатов научной и			1
						инновационной деятельности" (2023),			1
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			1
						энергетический университет"			1
						дополнительная профессиональная			
						программа "Электронная информационно- образовательная среда" (2023), ФГБОУ ВО			1
						"Казанский государственный энергетический			
						университет" дополнительная			1
						профессиональная программа "Основы			
						работы в Битрикс 24(модуль "Задачи и			1
						проекты")"" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			1
						университет" дополнительная			
						профессиональная программа "Комплексная			1
						оценка состояния природных сред" (2023),			1
ĺ	1					Republic of Turciye Mugla Sitci Kosman			1
1				l	l	University Faculty of Fisheries повышение			1
1									
						квалификации (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						Организация обучения и комплексного			
						Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с OB3 в			
						Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в			
						Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с OB3 в			

	1	1			1			1	1
						дополнительная профессиональная			
						программа "Оказание первой помощи"			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" дополнительная			
						профессиональная программа "Электронная			
						информационно-образовательная среда"			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" дополнительная			
						профессиональная программа "Основы			
						цифровой экономики" (2023), ФГАОУ ВО			
						"Северо-Кавказский федеральный			
						университет" дополнительная			
						профессиональная программа "Риск-			
						менеджмент в системе обеспечения			
						экономической безопасности			
						хозяйствующего субъекта" (2023), ФГБОУ			
						ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						дополнительная профессиональная			
						программа «Энергетическая утилизация			
						твердых коммунальных отходов» (2023),			
İ						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
1									
						энергетический университет"			
						дополнительная профессиональная			
						программа "«Научные исследования в			
						области утилизации и вторичной			
						переработки отходов производства и			
						потребления» (2023), Казанский			
						(Приволжский) федеральный университет			
						«Отечественный цифровые платформы в			
						педагогической деятельности преподавателя			
						высшей школы» (2024), Санкт-			
						Петербургский государственный			
						университет промышленных технологий и			
						дизайна, Высшая школа технологий и			
						дизайна дополнительная профессиональная			
						программа "обеспечение экологической			
						безопасности при работах в области			
						обращения с опасными отходами (2024),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" «Организация обучения			
						и комплексного сопровождения,			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС» (2024), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" «Электронная информационно-			
						образовательная среда университета» (2024),			
1						ФГБОУ ВО "КГЭУ" "Оказание первой			
1						помощи" (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
İ						"Разработка методологических принципов			
İ						оценки и прогнозирования			
1						энергоэффективности ПП" (2024), ФГБОУ			
1						ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы			
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	антикоррупционной политики (2025)			<u> </u>
Зарипова Р.С.	Доцент	Основы	Высшее образование, магистр	Кандидат технических	Доцент по кафедре	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	Аспирантура по специальности 05.11.13 -	20 лет	20.03.01 «Техносферная
1 *		информационной	техники и технологий	наук 05.11.13	ИИУС	энергетический университет" Стартап -	"Приборы и методы контроля природной		безопасность»
İ		безопасности				коммерциализация результатов научной	среды, веществ, материалов и изделий"		
						деятельности с использованием	(2004), Информатика и вычислительная		
1						математического моделирования (2023),	техника (модуль 1) 260 ч., ФГБОУ ВО		
1						математического моделирования (2025), ФГБОУ ВО "Казанский государственный	"КГЭУ" (2016), Информатика и		
1									
1						энергетический университет" Электронная	вычислительная техника (модуль 2) 250		
1						информационно-образовательная среда	ч., ФГБОУ ВО "КГЭУ" (2017), Педагог		
1						Университета (2023), ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ»	высшей школы, 252 ч., ФГБОУ ВО		
İ						Эффективные инструменты для вовлечения	"КГЭУ" (2022), Приложения		
1						студентов в обучение на электронном курсе	искусственного интеллекта, 378 ч.,		
İ						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский	Уральский федеральный университет		
						государственный энергетический	(УрФУ) (2023)		
						университет" Актуальные вопросы	(1)()		
İ						антикоррупционной политики (2023),			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
					1	TIDO DO RASANCKIM FOCYДАРСТВЕННЫЙ		1	

			энергетический университет" Организация			
			обучения и комплексного сопровождения			
			обучающихся с ОВЗ в условиях			
			инклюзивного образования в соответствии с			
			требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО			
			"Казанский государственный энергетический			
			университет" Оказание первой помощи			
			(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
			государственный энергетический			
			университет" Обновление содержания,			
			методик и технологий профессионального			
			образования в современных условиях (2023),			
			ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический			
			университет" Современные отечественные			
			системы управления для автоматизации			
			технологических процессов (2023), ЧПОУ			
			"Центр профессионального и			
			дополнительного образования ЛАНЬ" Новые			
			эффективные инструменты для вовлечения			
			студентов в обучение на электронном курсе			
1			(2023), Российский университет дружбы			
1			народов им. Патриса Лумумбы			
1			Профилактическая работа в молодежной			
			среде: психологические аспекты			
			отклоняющегося поведения (2023),			
			Российский университет дружбы народов			
			им. Патриса Лумумбы Основы социального			
			проектирования и публичных выступлений			
			для специалистов, занимающихся			
			профилактикой зависимого поведения среди			
			молодежи (2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
			государственный энергетический			
			университет" Цифровые			
			медиакоммуникации высшей школы (2024),			
			ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
			энергетический университет" ОРЕМ			
			SCIENCE: современные практики,			
			информационные ресурсы и инструменты			
			публикационной активности (2024), ФГБОУ			
			ВО "Казанский государственный			
			энергетический университет" Основные			
			цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы,			
			цифровые двойники, технологии			
			искусственного интеллекта,			
			информационная безопасность,			
			информационная осзопасность, инновационные технологии в образовании			
			(2024), ФГАОУ ВО "УрФУ" Руководитель			
			проектов в области искусственного			
			интеллекта (2024), ФГБОУ ВО "Казанский			
			государственный энергетический			
			университет" Актуальные вопросы			
			антикоррупционной политики (2025),			
			ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
			энергетический университет" OPEN			
1			SCIENCE: современные практики,			
			информационные ресурсы и инструменты			
			публикационной активности и грантовой			
			деятельности преподавателя (2025), ФГБОУ			
			ВО "Казанский государственный			
			энергетический университет"			
			Технологический суверенитет и цифровая			
			трансформация (2025), ФГБОУ ВО			
			"Казанский государственный энергетический			
			университет" Основные принципы работы в			
			LMS Moodle 2 (2025), ΦΓБΟУ ВО			
			"Казанский государственный энергетический			
			университет" Основные цифровые			
			технологии и компетенции современности:			
		<u> </u>	цифровая экосистема, информационные	l .	<u> </u>	<u> </u>

						системы, цифровые двойники, технологии			
						искусственного интеллекта,			
						информационная безопасность,			
						инновационные технологии в образовании			
						(2025), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Энергетика и цифровая			
						трансформация (2025), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный энергетический			
						университет" Устойчивая энергетика как			
						драйвер развития предприятий			
						нефтеперерабатывающей и			
						нефтехимической промышленности (2025),			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет" Цифровизация			
						в энергетический университет цифровизация			
Пырнова О.А.	A corremere	Oavrany	Branco agains Managan			ФГБОУ ВО "Казанский государственный		1 202	20.03.01 «Техносферная
пырнова О.А.	Ассистент	Основы информационной	Высшее образование, Магистр	=	-	энергетический университет" OPEN	-	1 год	20.03.01 «Техносферная безопасность»
									оезопасность»
		безопасности				SCIENCE: современные практики,			
						информационные ресурсы и инструменты			
						публикационной активности и грантовой		1	
						деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ		1	
	I					ВО "Казанский государственный		1	
						энергетический университет" Организация		1	
						обучения и комплексного сопровождения		1	
						обучающихся с ОВЗ в условиях		1	
						инклюзивного образования в соответствии с		1	
						требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный энергетический			
						университет" Оказание первой помощи			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Электронная информационно-			
						образовательная среда университета (2023),			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет" Обновление			
						содержания, методик и технологий			
						профессионального образования в			
						современных условиях (2023), ФГАОУ ВО			
						"Уральский федеральный университет имени			
						первого Президента России Б. Н. Ельцина"			
						Машинное обучение (2024), ФГАОУ ВО			
						"Уральский федеральный университет имени			
						первого Президента России Б. Н. Ельцина"			
						Основы SQL (2024), ФГАОУ ВО "Уральский			
						федеральный университет имени первого		1	
						федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина"		1	
						Компьютерное зрение (2024), ФГБОУ ВО		1	
						Компьютерное зрение (2024), ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический		1	
								1	
						университет" OPEN SCIENS: современные		1	
						практики, информационные ресурсы и		1	
						инструменты публикационной активности и		1	
						грантовой деятельности преподавателя		1	
						(2024), ФГБОУ ВО "Казанский		1	
						государственный энергетический		1	
	I					университет" Актуальные вопросы		1	
						антикоррупционной политики (2025),		1	
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный		1	
						энергетический университет"		1	
						Технологический суверенитет и цифровая		1	
						трансформация (2025), ФГБОУ ВО		1	
						"Казанский государственный энергетический		1	
						университет" Основные цифровые		1	
						технологии и компетенции современности:		1	
						цифровая экосистема, информационные		1	
						системы, цифровые двойники, технологии		1	
						искусственного интеллекта,		1	
						информационная безопасность,		1	
						инновационные технологии в образовании		1	
						(2025), ФГБОУ ВО "Казанский		1	
	I					государственный энергетический		1	
	•			•	•			•	

						университет" Энергетика и цифровая трансформация (2025), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический			
						университет" Цифровизация в энергетике (2025)			
Ерашова Ю.Н.	Старший преподаватель	Теоретические основы электротехники и электроники	Высшее образование, Инженер-механик			(2025) ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Высоковольтные электроэнергетика и злектротехника" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Организация обучения и комплексиого сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Оказание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский университет" "Ожазание первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Электронная информационнообразовательная среда университета" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка (2024), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка (2024), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой поизводственной системы для технопарка (2024), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Технология проектной деятельный энергетический университет Обновые принципы работы в LMS Moodle 2 (2025), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновые принципы работы в LMS мооdle 2 (2025),	Электроэнергетика и электротехника (2017), Метрология, стандартизация и сертификация (2017), "Преподаватель высшей школы" (2022)	26 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
						Перспективные направления развития в энергетике (2025)			
Любишев А.А.	Ассистент	Теоретические основы электротехники и электроники	Высшее образование Магистр	-	-	ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационнообразовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в	-	-	20.03.01 «Техносферная безопасность»

Орехов В.В.	Доцент	Метрология,	Высшее образование, военный	Кандидат технических	Доцент по кафедре	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	Электроэнергетика и электротехника	32 года	20.03.01 «Техносферная
Орелов В.В.	доцент	стандартизация и	инженер-электрик	наук.	организации	энергетический университет Организация	(2017), Метрология, стандартизация и	32 года	безопасность»
		сертификация		20.02.14	дорожного	обучения и комплексного сопровождения	сертификация (2018)		
					движения	обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в соответствии с ФГОС (2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический университет" "Обновление содержания,			
						методик и технологий профессионального			
						образования в современных условиях"			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический университет Оказание первой помощи			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" "Электронная информационно- образовательная среда Университета" (2023),			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет" Технология			
						проектной деятельности: жизненный цикл			
						процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка			
						(2024), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025)			
Гарифуллина	Преподаватель	Общая физическая	Высшее образование, Бакалавр	-	-	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский)	5 лет 7 месяцев	20.03.01 «Техносферная
A.O.		подготовка	экономики			энергетический университет" Организация	федеральный университет. Педагог по		безопасность»
						обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях	физической культуре, спорту и учитель безопасности жизнидеятельности (2019)		
						инклюзивного образования в соответствии с	осзопасности жизнидеятельности (2017)		
						требованиями ФГОС (2024), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно-			
						образовательная среда университета (2024),			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий			
						профессионального образования в			
						современных условиях (2024), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи			
						(2024), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025),			
						антикоррупционной политики (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						Образовательные и информационные технологии в физической культуре (2025)			
Петрова Н.К.	Доцент	Алгоритмизация и	Высшее образование,	Кандидат физико-	Доцент по кафедре	Федеральное государственное бюджетное	Информатика и вычислительная техника	45 лет	20.03.01 «Техносферная
		программирование	Астроном	математических наук,	ИИУС	образовательное учреждение высшего	(модуль 1) 260 ч. (2016), Информатика и		безопасность»
				01.03.01 Астрометрия и небесная мех-ка		образования «Казанский государственный энергетический университет» Повышение	вычислительная техника (модуль 2) 250 ч. (2017)		
				неоесная мех-ка		квалификации по дополнительной	(2017)		
						профессиональной программе ""Актуальные			
						вопросы антикоррупционной политики""			
						(2023), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение			
						высшего образования «Казанский			
						государственный энергетический университет» Повышение квалификации по			
						университет» Повышение квалификации по дополнительной профессиональной			
						программе "Энергетическая политика в			
						условиях новых вызовов безопасности и			
						устойчивого развития (2023), Федеральное государственное бюджетное			
						образовательное учреждение высшего			
						образования «Казанский государственный			
						энергетический университет» Лополнительная профессиональная			
						Дополнительная профессиональная			1

	1				1				
						программа "Оказание первой помощи"			
						(2023), Федеральное государственное			
						бюджетное образовательное учреждение			
						высшего образования «Казанский			
						государственный энергетический			
						университет» Дополнительная			
						профессиональная программа "Open Science			
						VI: современные практики, информационные			
						ресурсы и инструменты публикационной			
						активности и грантовой деятельности			
						преподавателя"" (2023), ФГБОУ "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" По дополнительной			
						профессиональной программе "Организация			
						обучения и комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в соотвествиии с			
						требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энерегетический университет" По			
						дополнительной профессиональной			
						программе "Электронная информационно-			
						образовательная среда университета" (2023),			
1						ФГБОУ ВО Казанский государственный			
1						энергетический университет Обновление			
						содержания, методик и технологий			
						профессионального образования в			
						современных условиях (2023), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Прикладные пакеты моделирования:			
						аналитические методы моделирования,			
						встроенные библиотеки и ресурсы САВ			
						МАРLE, основные ограничения САВ			
						численные методы конструирования			
						геометрии объекта моделирования и выбор			
						физических условии моделирования (2025),			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" OPEN SCIENCE:			
						Современные практики, информационные			
						ресурсы и инструменты публикационной			
						активности и грантовой деятельности			
						преподавателя (2025), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						Цифровизация в энергетике (2025)			
Попкова О.С.	Доцент	Теоретические	Высшее образование, магистр	Кандидат технических	Доцент по кафедре	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	Педагогика высшей школы (2003),	22 года	20.03.01 «Техносферная
	7,1	основы		наук 01.04.14	"TOT"	энергетический университет" повышение	Автоматизация технологических		безопасность»
		теплотехники		паук от от т	101	квалификации по программе "Развитие	процессов и производств (2024)		oesonaenoe12//
		101101010111111111				языковой среды. Elementary A1-A2" (2023),	процессов и производетв (2021)		
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
1		1							l l
1						энергетический университет"			
1						дополнительная профессиональная			
1						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация			
1						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с			
1						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI.современные практики,			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI.современные практики,			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VIсовременные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергегический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранитовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС"			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI:современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI.современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранитовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический унергический унергетический унерге			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI.современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная			
						дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE VI.современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранитовой деятельности преподавателя" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический унергический унергетический унерге			

Низамов А.А.	Доцент	Материаловедение и технология	Высшее образование, магистр	к.х.н., 1.4.7	-	"Казанский государственный энергетический университет" Цифровизация в энергетике (2025) ФГБОУ ВО "КГЭУ" Повышение квалификации по программе "Развитие	-	1 год	20.03.01 «Техносферная безопасность»
						университет" Цифровизация в энергетике (2025)			
						университет" Цифровизация в энергетике			
						"Казанский государственный энергетический			
		l				расчеты на SMath (2025), ФГБОУ ВО			
1					1	"Казанский государственный энергетический университет" Техническая термодинамика:			
						трансформация (2025), ФГБОУ ВО			
						Технологический суверенитет и цифровая			
						энергетический университет"			
						принципы расоты в LMS Moodle (2025), ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет" Основные принципы работы в LMS Moodle (2025),			
					1	ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
					1	антикоррупционной политики (2025),			
						университет" Актуальные вопросы			
					1	(2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический			
					1	программа "Мастер воспитания. Кураторы"			
					1	дополнительная профессиональная			
						государственный университет"			
					1	образования в современных условиях" (2023), ФГБОУ ВО "Костромской			
						методик и технологий профессионального			
						программа " Обновление содержания,			
					1	дополнительная профессиональная			
					1	ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"			
						образовательная среда Университета (2023),			
						университет" Электронная информационно-			
					1	государственный энергетический			
					1	программа "Оказание первои помощи" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
					1	дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи"			
					1	моделирования" (2023), ФГБОУ ВО КГЭУ			
						использованием математического			
						результатов научной деятельности с			
					1	дополнительная профессиональная программа "Стартап- коммерциализация			
					1	энергетический университет"			
					1	ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
. —		теплотехники			1	языковой среды. Elementary A1-F2 (2023),			
А.Ш.	водущий инженер	основы	высшее образование, магистр	=	1	энергетический университет" Развитие	преподаватель высшей школы (2022)	22 года	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Шаймухаметова	Ведущий инженер	Теоретические	Высшее образование, магистр	=	<u> </u>	в энергетике (2025) ФГБОУ ВО "Казанский государственный	Преподаватель высшей школы (2022)	22 года	20.03.01 «Техносферная
						энергетический университет" Цифровизация в энергетике (2025)			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
					1	термодинамика: расчеты на SMath (2025),			
						энергетический университет" Техническая			
					1	антикоррупционной политики (2025), ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						университет" Актуальные вопросы антикоррупционной политики (2025),			
					1	"Казанский государственный энергетический			
1					1	современных условиях" (2023), ФГБОУ ВО			
					1	профессионального образования в			
						содержания, методик и технологий			
					1	университет" дополнительная профессиональная программа "Обновление			
					1	"Казанский государственный энергетический			
					1	Университета" (2023), ФГБОУ ВО			
						информационно-образовательная среда			
						университет" дополнительная профессиональная программа "Электронная			
					1	"Казанский государственный энергетический			
					1	первой помощи" (2023), ФГБОУ ВО			
						профессиональная программа "Оказание			
						государственный энергетический университет" Дополнительная			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
	1								

		материалов				Автономная некоммерческая организация			
						инновационного развития образования и			
						науки "ФИРОН" Программа повышения			
						квалификации "Коммерциализация инновационных проектов" (2023), ФГБОУ			
						ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет" Программа			
						повышения квалификации "Оказание первой			
						помощи" (2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Программа повышения			
						квалификации "Организация обучения и			
						комплексного сопровождения обучающихся			
						с ОВЗ в условиях инклюзивного образования			
						в соответствии с требованиями ФГОС"			
						(2023), ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" Программа повышения			
						квалификации "Электронная информационно-образовательная среда			
						университета" (2023), Казанский			
						государственный энергетический			
						университет Повышение квалификации			
						"Обновление содержания, методик и		1	
						технологий профессионального образования			
		<u> </u>				в современных условиях" (2023)		<u> </u>	
Мухаметшина	Доцент	Материаловедение	Высшее образование,	Кандидат технических	-	ФГБОУ ВО "Казанский государственный	Информатика и вычислительная техника	12 лет	20.03.01 «Техносферная
E.C.		и технология	экономист -менеджер	наук 05.13.18		энергетический университет" Оказание	(2017)		безопасность»
		конструкционных				первой помощи (2023), ИППК			
		материалов				Корпоративного института КНИТУ-КАИ			
						Современные социогуманитарные вызовы и			
						адекватные подходы к организации			
						деятельности преподавателя в системной			
						воспитательной работе вуза в контексте цифровизации (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						Организация обучения и комплексного			
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в			
						условиях инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями ФГОС (2023)			
Зарипов Ф.Ш.	Доцент	Математика	Высшее образование, Физик	Кандидат физико-	Доцент 04.05.1995	ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский)	=	43 года	20.03.01 «Техносферная
	, , , ,		,	математических наук.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	федеральный университет" Активное и			безопасность»
				01.04.02		интерактивное обучение в образовательной			
						организации: вопросы эффективности			
						инновационных технологий (2023), ФГАОУ			
						ВО "Казанский (Приволжский) федеральный			
						университет" VR-технологии в образовании			
						(2023), ФГАОУ ВО "Казанский			
						(Приволжский) федеральный университет"			
Ernramana F V	Доцент	Hawannanaw w	Dyrawaa afinaanayyya H	Кандидат технических		IT в учебном процессе университета (2023)		22 года	20.02.01 /Tayyaada
Гумерова Г.Х.	доцент	Начертательная	Высшее образование, Инженер	наук 05.17.08		ФГБОУ ВО КНИТУ Актуальные проблемы	-	22 года	20.03.01 «Техносферная
		геометрия и инженерная	химик - технолог	наук 03.17.06		образовательной деятельности преподавателя вуза (2023), ФГБОУ ВО		1	безопасность»
		графика				КНИТУ Современные подходы в			
		- рафика				преподавании инженерных дисциплин:			
						переход к новым стандартам (2025)			
Исхакова Р.Я.	Доцент	Учебная	Высшее образование магистр	Кандидат технических	Доцент по	28.08.2025	14.02.2020	10 лет	20.03.01 «Техносферная
	F 1: 1:	практика/Учебная	техники и технологии	наук, 03.02.08	специальности	Устойчивая энергетика как драйвер развития	Химические технологии в		безопасность»
		практика		_	1.5.15	предприятий нефтеперерабатывающей и	нефтегазопереработке	1	
		(ознакомительная),				нефтехимической промышленности;		1	
		Выпускная работа-				25.04.2025			
		Руководство				Энергетика и цифровая трансформация;		1	
						10.01.2025		1	
						Актуальные вопросы антикоррупционной		1	
						политики;			
						09.11.2024		1	
	1	1			1	Природоохранные технологии и управление природопользованием;		1	
						07.11.2024			

	<u> </u>					Разработка методологических принципов			1
						оценки и прогнозирования			
						энергоэффективности промышленных			
						потребителей;			
						26.10.2024			
						"Разработка методологических принципов			
						оценки и прогнозирования			
						энергоэффективности промышленных			
						потребителей";			
						30.08.2024			
						"Экологическая безопасность ТЭК			
						Республики Беларусь";			
						20.10.2023-20.10.2023, "Электронная			
						информационно-образовательная среда			
						университета", 02.10.2023-02.10.2023,			
						"Комплексная оценка состояния природных			
						водных сред", 14.03.2023-14.03.2023			
						"Стартап- коммерциализация результатов			
						научной деятельности с использованием			
						математического моделирования",			
						16.01.2023-16.01.2023, "Развитие языковой			
						среды. Professional skills"			<u> </u>
Липантьев Р.Е.	Доцент	Управление	Высшее образование	Кандидат технических	-	30.08.2024		7 лет	20.03.01 «Техносферная
		техносферной	магистр техники и технологии	наук, 02.00.13		"Экологическая безопасность предприятий		Í	безопасность»
		безопасностью,				ТЭК Республики Беларусь"		Í	1
		Нормативно-				01.11.2024			1
		правовое				«Оказание первой помощи»			1
		регулирование				28.10.2024			
		обращения с				«Обновление содержания, методик и			
		отходами,				технологий профессионального образования			
		Надежность				в современных условиях»			
		технических систем				19.10.2024			
		и техногенный риск,				«Электронная информационно-			
		Аудит				образовательная среда университета»			
		отходообразующих				07.10.2024			
		процессов и				«Организация обучения и комплексного			
		производств,				сопровождения обучающихся с ОВЗ в			
		Выпускная работа-				условиях инклюзивного образования в			
		Руководство				соответствии с требованиями ФГОС»			
		3				30.08.2024			
						"Экологическая безопасность ТЭК			
						Республики Беларусь"			
						20.10.2023			
						"Электронная информационно-			
						образовательная среда университета"			
						13.10.2023			
						"Оказание первой помощи"			
						06.10.2023		Í	1
						"Организация обучения и комплексного		Í	1
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в		Í	1
İ						условиях инклюзивного образования в		Í	1
						соответствии с требованиями ФГОС"			1
						02.10.2023		Í	1
						"Комплексная оценка состояния природных			1
						водных сред".			1
						· · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1
Апкин Р.Н.	Доцент	Нормирование	Высшее образование	Кандидат географических	Доцент по кафедре	09.11.2024	25.12.2015	22 года	20.03.01 «Техносферная
	, ,	воздействия на		наук, 11.00.11	инженерная	Природоохранные технологии и управление	Диплом о профессиональной		безопасность»
		окружающую среду,	Географ-преподаватель	, ,	экология	природопользованием	переподготовке по дополнительной		
		Науки о Земле,	F Fortondarons			07.11.2024	образовательной программе		1
		Нормирование				«Разработка методологических принципов	"Техносферная безопасность"		1
		воздействия				оценки и прогнозирования			1
		производственной				энергоэффективности промышленных			1
		деятельности на				потребителей»			1
		окружающую среду,				01.11.2024			1
		Производственная				Оказание первой помощи			1
İ		практика/Производс				28.10.2024			1
İ		твенная практика				«Обновление содержания, методик и			1
		(организационно-				технологий профессионального образования			1
		управленческая),				в современных условиях»			1
		Выпускная работа-				21.05.2024			1
	•	- DILIYUKHAN PAUULA-	i e	i e	i e	41.UJ.4U4	1	i .	

		D	T			I 0	1	1	I
		Руководство				Оказание первой помощи в образовательной			
						организации 15.11.2023			
						15.11.2025 Научные исследования в области утилизации			
						и вторичной переработки отходов производства и потребления			
						08.11.2023			
						Энергетическая утилизация твердых			
						коммунальных отходов 20.10.2023			
						Электронная информационно-			
						образовательная среда университета			
						06.10.2023			
						Организация обучения и комплексного			
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в			
						условиях инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями ФГОС			
						02.10.2023			
						Комплексная оценка состояния природных			
						водных сред			
						T. V.			
Серазеева Е.В.	Старший	Процессы и	Высшее образование, инженер	-	-	ФГБОУ ВО КГЭУ Молодежная политика и	Педагогика высшей школы (2006),	13 лет	20.03.01 «Техносферная
	преподаватель	аппараты защиты				воспитательная деятельность (2023),	направление подготовки 20.00.00.	1	безопасность»
		окружающей среды,				Republic of Turkiye MUGLA SITKI	"Техносферная безопасность и		
		Производственная				KOCMAN UNIVERSITY Faculty of Fisheries	природообустройство" с присвоением		
		практика/Производс				CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT course in	квалификации преподаватель по		
		твенная практика				Comprehensive assessment of the state of the	направлению подготовки "Техносферная		
		(проектная),				natural aquatic environments (2023), ΦΓБΟУ	безопасность" 20.03.01 (бакалавриат) и		
		Технологии				ВО "КГЭУ" "Комплексная оценка состояния	20.04.01. (магистратура) (2015), "Экология		
		переработки и				природных водных сред" (2023), ФГБОУ ВО	и техносферная безопасность" с		
		утилизации				"КГЭУ" «Организация обучения и	присвоением квалификации		
		отходов,				комплексного сопровождения обучающихся	преподаватель экологии и дисциплин		
		Природоохранные				с ОВЗ в условиях инклюзивного образования	направления "Техносферная		
		мероприятия и				в соответствии с требованиями ФГОС»	безопасность" (2017)		
		обеспечение				(2023), ФГБОУ ВО КГЭУ Организация			
		экологической				обучения и комплексного сопровождения,			
		безопасности				обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО			
						КГЭУ ПК "Электронная информационно-			
						образовательная среда университета" (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ" «Энергетическая			
						утилизация твердых коммунальных			
						отходов» (2023), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						«Научные исследования в области			
						утилизации и вторичной переработки			
						отходов производства и потребления»			
						(2023), Учреждение образования			
						«Государственный институт повышения			
						квалификации и переподготовки кадров в			
						области газоснабжения «ГАЗ-ИНСТИТУТ»			
						«Экологическая безопасность предприятий			
						ТЭК Республики Беларусь» (2024), ФГБОУ			
						ВО "КГЭУ" «Организация обучения и			
						комплексного сопровождения, обучающихся			
						с ОВЗ в условиях инклюзивного образования			
						в соответствии с требованиями ФГОС»			
						(2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ" «Оказание			
						первой помощи» (2024), ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						«Разработка методологических принципов			
						оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных			
						энергоэффективности промышленных потребителей» (2024), ФГБОУ ВО «КНИТУ»			
						Природоохранные технологии и управление			
						природоохранные технологии и управление природопользованием (2024), ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ" Устойчивая энергетика как драйвер			
						развития предприятий			
						нефтеперерабатывающей и			
						нефтехимической промышленности (2025)			
Демин А.В.	Профессор	Процессы и	Высшее образование	Доктор технических наук	Доцент	08.11.2023-08.11.2023, Энергетическая	09.06.2017	35 лет	20.03.01 «Техносферная
деший п.р.	προφατορ	ттроцессы п	Бысшее образование	AORIOD ICAMPICCENTA MAYE	доцент	55.11.2025 бб.11.2025, Эпергетическая	07.00.2017	JJ JIC1	

		аппараты защиты окружающей среды, Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности, Выпускная работа- Руководство	Инженер- механик	05.07.05, 05.04.02	1.5.15	утилизация твердых коммунальных отходов, 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета", 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучения от комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, 02.10.2023-02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, 19.07.2023-19.07.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"); 28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности	Управление охраной труда. Техносферная безопасность (Межрегиональная ассоциация охраны труда, г. Казань, 2017 г., 250 часов. Диплом о профессиональной переподготовке № 162405692757) 27.06.2017 Экология и техносферная безопасность (Корпоративный институт КНИТУ-КАИ, г. Казань, 2017 г., 252 часа. Диплом о профессиональной переподготовке № 180000169867) Квалификация: преподавате ль экологии я дисциплин направления "Техносферная безопасность"		безопасность»
Кочура А.С.	Старший преподаватель	Общая физическая подготовка	Высшее образование, Специалист	-	-	ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» Организация обучения и комплексного сопровождения обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационный активности и грантовой деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ ВО «Казанский Государственный Энергетический Университет» Оказание первой помощи (2023), ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» Обновление и содержания, методик и технологий профессионально образования в современных условиях (2023), ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» Электронная информационно-образовательная среда университета (2023)	ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет. Педагог по физической культуре, спорту и учитель безопасности жизнидеятельности (2015)	7 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Хайруллин И.Т.	Доцент	Общая физическая подготовка	Высшее образование, педагог	Кандидат педагогических наук 13.00.01	Доцент по кафедре педагогики ТГТПУ	ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет Орев Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовый деятельности преподавателя (2023), ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический Университет Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС (2023), ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический университет Электронная информационнообразовательная среда университета (2023), ФГБОУ ВО Казанский Государственный Энергетический университет Оказание первой помощи (2023), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" (2023)	«Преподаватель высшей школы» (в объеме 292 часов) (2019)	12 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»
Николаева Л.А.	Заведующий кафедрой	Выпускная работа- Руководство	Высшее образование химик	Доктор технических наук, 03.02.08	Профессор по специальности 1.5.15	28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности; 10.10.2025 Управление программой развития современного университета; 28.02.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной		29 лет	20.03.01 «Техносферная безопасность»

			политики;		
			29.11.2024		
			Республиканская школа заведующих		
			кафедрами и лабораториями организаций		
			научно-образовательного комплекса РТ		
			09.11.2024		
			Природоохранные технологии и управление		
			природопользованием;		
			07.11.2024		
			"Разработка методологических принципов		
			оценки и прогнозирования		
			энергоэффективностипромышленных		
			потребителей";		
			07.11.2024		
			"Экологическая безопасность предприятий		
			ТЭК"		
			01.11.2024		
			"Оказание первой помощи";		
			30.08.2024		
			"Экологическая безопасность предприятий		
			ТЭК Республика Беларусь";		
			20.10.2023-20.10.2023, "Электронная		
			информационно-образовательная среда		
			Университета", 02.10.2023-06.10.2023,		
			"Организация обучения и комплексного		
			сопровождения обучающихся с ОВЗ в		
			условиях инклюзивного образования в		
			соответствии с требованиями ФГОС		
			02.10.2023-02.10.2023, "Комплексная оценка		
			состояния природных водных сред",		
			28.07.2023-28.07.2023, "Стратегическое		
			управление государственными и		
			муниципальными образовательными		
			организациями" 10.05.2023-10.05.2023, "Для		
			руководителей организаций, лиц,		
			назначенных руководителем организации		
			ответственным за обеспечение пожарной		
			безопасности, в том числе в обособленных		
			структурных подразделениях организации",		
			20.03.2023-20.03.2023, "Управление		
			надежностью и устойчивостью Единой		
			энергетической системы в условиях		
			физической угрозы, техногенных аварий,		
			экстремальных природных явлений.		
			Основные меры предотвращения каскадных		
			аварий" 14.03.2023-		
			14.03.2023, "Стартап - коммерциализация		
			результатов научной деятельности с		
			использованием математического		
			моделирования", 02.02.2023-02.02.2023,		
			"Основы работы Битрикс 24 (модуль "Задачи		
			и Проекты"), 01.02.2023-01.02.2023,		
			"Развитие языковой среды . Elementary A1-		
			A-2		