Образовательная программа «Проектирование и эксплуатация атомных станций» по специальности 14.05.02 «Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг»

Ф.И.О.	Должн	Перечень	Уровень	Ученая	Ученое	Сведения о	Сведения о	Сведения о	Наименован
	ость	препода-	(уровни)	степень	звание	повышении	профессиональ	продолжи-	ие
	препод	ваемых	профессио-	(при	(при	квалификации (за	ной	тельности	образователь
	авателя	дисци-	нального	наличии)	наличии	последние 3 года)	переподготовк	опыта	ных
		плин	образовани)		е (при	(лет)	программ, в
			я,				наличии)	работы в	реализации
			квалифика					профессио-	которых
			ция					нальной	участвует
								сфере	педагогическ
									ий работник
Табейкина Елена	Доцент	История	Высшее	кандидат	Доцент,	2025, повышение		33 года	
Константиновна		России	образовани	историче-	07.00.02	квалификации			
			е, История,	ских		«Актуальные			
			07.00.01	наук		вопросы			
			История	07.00.01		антикоррупционн			
			обще-			ой политики»			
			ственных			ФГБОУ ВО			
			движений			"Казанский			
			и поли-			государственный			
			тических			энергетический			
			партий			университет",16			
			Историк.			часов;			
			Преподава			2024 повышение			
			тель			квалификации			
			истории			«Внедрение			
						научных			
						исследований в			
						образовательный			
						процесс ВУЗа», 16			
						часов;			

2024 повышение
квалификации
"Преподавание
учебного курса
"История России"
для
неисторических
специальностей и
направлений
подготовки
реализуемых в
образовательных
организациях
высшего
образования,
"Российская
академия
образования", 72
часа;
2023,
дополнительная
профессиональная
программа "Ореп
Sciense:
современные
практики,
информационные
ресурсы и
инструменты"
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический

			университет",		
			дополнительная		
			профессиональная		
			программа "Open		
			Sciense:		
			современные		
			практики,		
			информационные		
			ресурсы и		
			инструменты"		
			ФГБОУ ВО		
			"Казанский		
			государственный		
			энергетический		
			университет,		
			повышение		
			квалификации		
			"Преподавание		
			учебного курса		
			"История России"		
			для		
			неисторических		
			специальностей и		
			направлений		
			подготовки		
			реализуемых в		
			образовательных		
			организациях		
			высшего		
			образования		
			"Российская		
			академия		
			образования"		
1			ооразования		

							<u>. </u>	
						«Актуальные		
						вопросы		
						антикоррупционн		
						ой политики»		
						ФГБОУ ВО		
						"Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет"		
						«Внедрение		
						научных		
						исследований в		
						образовательный		
						процесс		
						ВУЗа»ФГБОУ ВО		
						"Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет"		
						2023,		
						"Электронная		
						информационно-		
						образовательная		
						среда		
						университета"доп		
						олнительная		
						профессиональная		
						подготовка, КГЭУ		
						"Основы работы в		
						Битрикс		
						"Казанский		
						государственный		
						энергетический		
L	1	l	I	1	1	1	1	

37 A				1		университет	1		
Хаялеева Аделя	Старш	Философ	Высшее			2023, Мастерская		2 года	
Камилевна	ий	ия	образовани			автора			
	препод		e,			электронного			
	аватель		Социальна			образовательного			
			Я			ресурса ФГБОУ			
			философия			ВО Казанский			
						ГМУ Минздрава			
						России			
-	Заведу	Основы	Высшее	доктор	професс	2025, OOO		29 лет	Цифровой
	ющий(ядерной	образовани	химическ	op,	ЭНИМЦ			инжиниринг
	ая)	энергетик	e,	их наук,	тепловы	«Моделирующие			в атомной
	кафедр	И	Химически	02.00.01	e	системы» по			энергетике
	ой	Подготов	й		электри	программе			
		ка к	факультет.		ческие	«Лабораторный			Проектирова
		процедур	Неорганич		станции	практикум на			ние и
		е защиты	еская			прикладном			эксплуатаци
		и защита	химия			программном			я атомных
		выпускно				обеспечении на			станций
		й				основе кода			_
		квалифик				DYNCO»			Тепловые
		ационной				2025, OOO			электрическ
		работы				ЭНИМЦ			ие станции
						«Моделирующие			
						системы»			
						программа			
						«Прикладное			
						программное			
						обеспечение			
						аналитического			
						тренажера			
						энергоблока БН- 800», 72 часа			

			2025, ФГАОУ ВО		
			«Национальный		
			исследователь-		
			ский ядерный		
			университет»		
			МИФИ по		
			программе		
			«Образовательные		
			технологии для		
			подготовки		
			специалистов для		
			атомной отрасли»,		
			72 часа		
			2024, Ташкентский		
			государственный		
			технический		
			университет им.		
			Ислама Каримова,		
			по программе		
			«Гибридные		
			энергоустановки»,		
			72 часа;		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			повышение		
			квалификации по		
			дополнительной		
			профессиональной		
			программе		
			"Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупционн		
			ой политики",		

16 часов,
2023,
Алматинский
университет
энергетики и
связи им.
Гумарбека
Даукеева по теме:
«Переход к
безуглеродной
энергетике.
Возобновляемая
энергетика».
Повышение
квалификации по
дополнительной
профессиональной
программе
«Организация
обучения и
комплексного
сопровождения
обучающихся с
ОВЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ФГОС»
31.10.2023,
№340000741092,
36 ч, ФГБОУ ВО
«Казанский

государственный	
энергетический	
университет»	
по программе	
«Переход к	
безуглеродной	
энергетике.	
Возобновляемая	
энергетика»	
Алматинский	
университет	
энергетики и	
связи имени	
Гумарбека	
Даукеева, 36	
часов;	
Повышение	
квалификации по	
дополнительной	
профессиональной	
программе	
«Электронная	
информационно-	
образовательная	
среда	
университета»	
31.10.2023,	
Nº340000741025,	
72 ч, ФГБОУ ВО	
«Казанский	
государственный	
энергетический	
университет»	

Повышение
квалификации по
дополнительной
профессиональной
программе
«Оказание первой
помощи»
31.10.2023,
№340000741152,
16 ч, ФГБОУ ВО
«Казанский
государственный
энергетический
университет»
Повышение
квалификации по
дополнительной
профессиональной
программе
«Стратегическое
управление
государственными
и
муниципальными
образовательными
организациями»
28.07.2023,
№340000740073,
24 ч, ФГБОУ ВО
«Казанский
государственный
энергетический
университет»

Вавилова Жанна Евгеньевна	Доцент	Философ ия	Высшее образование, Учитель английског о и французско го языков	кандидат философс ких наук, 09.00.11	200	OF AFFOUND	20 лет 2 месяца	
Гарифуллина Резеда Равилевна	Доцент	Технолог ии самообраз ования и самоорган изации	Высшее образовани е, География	кандидат педагогич еских наук 13.00.08	"В госун Ан во пр ку ро госи» пу ид си об ча 20 "К гос эн ун ОІ со	25, ФГБОУ ВО вятский сударственный иверситет" ктуальные просы веподавания грса «Основы весийской сударственност и возможные ги развития его вей в рамках стемы высшего гразования, 18 сов 25, ФГБОУ ВО вазанский сударственный гергетический иверситет" РЕN SCIENCE: временные вактики,	5 лет 10 месяцев	

информационные
ресурсы и
инструменты
публикационной
активности и
грантовой
деятельности
преподавателя, 36
часов
2025, ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Актуальные
вопросы
антикоррупционн
ой политики, 16
часов
2023, РАНХиГС
"Методика
преподавания
основ российской
государственност
и"
"Электронная
информационно-
образовательная
среда
Университета"
ФГБОЎ ВО КГЭЎ
"OPEN SCIENCE:
современные

						проитиии			
						практики, информационные			
						ресурсы и			
						инструменты			
						публикационной			
						активности и			
						грантовой			
						деятельности			
						преподавателя"			
						ФГБОУ ВО КГЭУ			
						"Оказание первой			
						помощи" (16			
						часов) ФГБОУ ВО			
						КГЭУ			
						"Мастер			
						воспитания.			
						Кураторы"			
						ФГБОУ ВО			
						"Костромской			
						государственный			
						университет"			
Лутфуллина	Заведу	Иностран	Высшее	доктор	професс	2025 Общая и	2024, ФГБОУ	17 лет 7	
Гюльнара	ющая	ный язык	образовани	филологи	op	частная	ВО "Казан-	месяцев	
Фирдависовна	кафедр		e	ческих	10.02.20	методология	ский госу-		
	ой		Филология	наук		филологической	дарственный		
			/	10.02.20		науки (научная	энергетически		
			Английски			стажировка),	й универ-		
			йи			ФГАОУ ВО	ситет" диплом		
			французск			«Российский	о про-		
			ий языки,			университет	фессиональной		
			педагогика			дружбы народов	перепод-		
			/			имени Патриса	готовке "Ин-		
			филология			Лумумбы», 72	форматика и		

			,	<u> </u>			
	' 			часа;	вычисли-	1	
	' 			2025 Основные	тельная	1	
	' 			принципы работы	техника" 2022,	1	
	' 			в LMS Moodle 2,	ФГБОУ ВО	1	
	' 			ФГБОУ ВО	"Казанский	1	
	' 			«Казанский	государ-	1	
	' 			государственный,	ственный	1	
	' 			энергетический	энергетиче-	1	
	' 			университет», 36	ский универ-	1	
	' 			часов; 2025	ситет" ди-плом	1	
	' 			Актуальные	о про-	1	
	' 			вопросы	фессиональ-	1	
	' 			антикоррупционн	ной перепод-	1	
	' 			ой политики,	готовке "Пре-	1	
	' 			ФГБОУ ВО	подаватель	1	
	' 			«Казанский	высшей школы	1	
	' 			государственный,	"	1	
	' 			энергетический		1	
	' 			университет», 36	ļ	1	
	' 			часов	ļ	1	
	' 			2024,	ļ	1	
	' 			Филологические	ļ	1	
	' 			науки: вопросы	ļ	1	
	' 			теории и практики	ļ	1	
	' 			в образовательном	ļ	1	
	' 			процессе высшей	ļ	1	
	' 			школы,	ļ	1	
	' 			Федеральное	ļ	1	
	' 			государственное	ļ	1	
	' 			бюджетное	ļ	1	
	' 			образовательное	ļ	1	
	' 			учреждение	ļ	1	
	' 			высшего		1	
<u> </u>		[22111110	\ <u> </u>		

образования
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Искусственный
интеллект и
машинное
обучение в
преподавании
иностранного
языка,
Сумгаитский
государственный
университет,
Республика
Азербайджан
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
диплом о
профессиональной
переподготовке
"Методика
преподавания
русского языка
как иностранного"
2023,
Филологические
науки: вопросы
теории и практики

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
в образовательном
процессе высшей
школы,
Федеральное
государственное
бюджетное
образовательное
учреждение
высшего
образования
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Электронная
информационно-
образовательная
среда
университета,
Федеральное
государственное
бюджетное
образовательное
учреждение
высшего
образования
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Оказание первой
помощи,
Федеральное

			государственное		
			бюджетное		
			образовательное		
			учреждение		
			высшего		
			образования		
			"Казанский		
			государственный		
			энергетический		
			университет"		
			Организация		
			обучения и		
			комплексное		
			сопровождение		
			обучающихся с		
			ОВЗ в условиях		
			инклюзивного		
			обучения в		
			соответствии с		
			требованиями		
			ΦΓΟC,		
			Федеральное		
			государственное		
			бюджетное		
			образовательное		
			учреждение		
			высшего		
			образования		
			"Казанский		
			государственный		
			энергетический		
			университет"		
			OPEN SCIENCE:		
			OF EN SCIENCE.		

современные
практики,
информационные
ресурсы и
инструменты
публикационной
активности и
грантовой
деятельности
преподавателя,
Федеральное
государственное
бюджетное
образовательное
учреждение
высшего
образования
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Стратегическое
управление
государственными
И
муниципальными
образовательными
организациямии,
Федеральное
государственное
бюджетное
образовательное
учреждение

высшего	
образования	
"Казанский	
государственный	
эне р гетический	
университет"	
Противопожарная	
безопасность,	
000	
ПрофСтандартКач	
ество	
Основы работы в	
Битрикс24,	
Федеральное	
государственное	
бюджетное	
образовательное	
учреждение	
высшего	
образования	
"Казанский	
государственный	
энергетический	
университет	
Организация	
обучения и	
комплексное	
сопровождение	
обучающихся с	
ОВЗ в условиях	
инклюзивного	
обучения в	
соответствии с	

требованиями
ΦΓΟC,
Федеральное
государственное
бюджетное
образовательное
учреждение
высшего
образования
"Казанский
государственный
энергетический
университет
Электронная
информационная
образовательная
среда
университета,
Федеральное
государственное
бюджетное
образовательное
учреждение
высшего
образования
"Казанский
государственный
энергетический
университет
Общая и частная
методология
филологической
науки, ФГАОУ

					ВО "Российский			1
					университет			
					дружбы народов			
					имени Патриса			
					Лумумбы			
Романова	Доцент	Основы	Высшее	кандидат	2025, повышение	Практическая	20 лет	
Людмила		деловой	образовани	педагогич	квалификации	психология		
Михайловна		коммуник	e, 13.00.08	еских	«Актуальные	01.03.2016		
		ации	- Теория и	наук	вопросы	01.02.2017		
			методика	13.00.08	антикоррупционн	Преподаватель		
			профессио		ой политики»,	высшей школы		
			нального		КГЭУ, 16 часов;	01.11.2004		
			образовани		2024, повышение	01.06.2006		
			Я		квалификации			
					«Внедрение			
					научных			
					исследований в			
					образовательный			
					процесс ВУЗа»,			
					КГЭУ, 16 часов;			
					2024, Разработка			
					электронного			
					учебного курса в			
					LMS Moodle,			
					КГЭУ			
					2023, "Мастер			
					воспитания:			
					кураторы", Костромской			
					1 *			
					государственный			
					университет			
					Филологические			
					науки: вопросы			

	1		I	T				
						теории и практики		
						в образовательном		
						процессе высшей		
						школы , КГЭУ		
						OPEN Science VI,		
						КГЭУ		
						"Методика		
						преподавания		
						основ российской		
						государственност		
						и", РАНХиГС		
						"Технологии		
						практической		
						реализации		
						дисциплины		
						«Основы		
						российской		
						государственност		
						и", КФУ		
						"ЭИОС		
						университета",		
						КГЭУ		
						"Основы работы в		
						Битрикс24", КГЭУ		
Дубровская Елена	Доцент	Экономик	Высшее	кандидат	доцент	2025 Энергетика и	21 год	
Станиславовна	7040111	a	образовани	экономич	Эконом	цифровая		
			e,	еских	ики	трансформация,		
			С, Прикладна	наук	111111	КГЭУ, 16 лет;		
			Я	08.00.01		2025 OPEN		
			математика			SCIENCE:		
						современные		
						практики,		
						информационные		
			l .	1		ттормационные		

ресурсы и
инструменты
публикационной
активности и
грантовой
деятельности
преподавателя,
КГЭУ, 36 часов;
2025 Актуальные
вопросы
антикорруп-
ционной
политики,
КГЭУ,16 часов;
2024, Основы
использования
2023, Основы
цифровой
экономики,
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Электронная
информационно-
образовательная
среда
Университета,
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический

			1			VIIII DODOUTOT!!		
						университет"		
						Организация		
						обучения и		
						комплексного		
						сопровождения		
						обучающихся с		
						ОВЗ в условиях		
						инклюзивного		
						образования в		
						соответствии с		
						требованиями		
						ФГОС, ФГБОУ		
						ВО "Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет"		
						Развитие		
						языковой среды.		
						Elementary A1-		
						А2., ФГБОУ ВО		
						"Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет"		
Булнина Ирина	Старш		Высшее	-	-	2024, Тьюторство	10 лет	
Сергеевна	ий		образовани			психологическое		
1	препод		e,			наставничество и		
	аватель	T.	Юриспруде			сопровождение в		
		Правовед	нция			образовательном		
		ение				процессе ФГАОУ		
						ВО «К(П)ФУ»		
						Электронная		
			ĺ		1	информационная		

<u> </u>	
	образовательная
	среда
	университета:
	цифровые ресурсы
	для
	профессиональной
	деятельности
	преподавателя
	высшей школы
	ФГАОУ ВО
	«К(П)ФУ»
	IT в учебном
	процессе и
	управленческой
	деятельности
	университета:
	информационная
	безопасность
	ФГАОУ ВО
	«К(П)ФУ»
	2023, Обновление
	содержания,
	методик и
	технологий
	профессиональног
	о образования в
	современных
	условиях ФГБОУ
	ВО КГЭУ
	Оказание первой
	помощи ФГБОУ
	ВО КГЭУ
	Электронная

	1	T	1	ı	1		1		
						информационно-			
						образовательная			
						среда			
						университета			
						ФГБОУ ВО КГЭУ			
						Организация			
						обучения и			
						комплексного			
						сопровождения			
						обучающихся с			
						ОВЗ в условиях			
						инклюзивного			
						образования в			
						соответствии с			
						требованиями ФГОС ФГБОУ ВО			
2	T	G	D			КГЭУ		1.7 4	
Замалетдинова	Доцент	Социолог	Высшее	кандидат		2025, ФГБОУ ВО		15 лет 4	
Лилия Равилевна		ИЯ	образовани	социолог		КГЭУ Актуальные		месяца	
			e,	ических		вопросы			
		Политоло	Социолог,	наук,		антикоррупционн			
		гия	преподават	22.00.04		ой политики, 16			
			ель			часов			
			социально-			2024, ФГБОУ ВО			
			политическ			КГЭУ Внедрение			
			их			научных			
			дисциплин.			исследований в			
						образовательный			
						процесс ВУЗа, 16			
						часов			
						2023,			
	İ		1			"Обновление			
						Ооновление			

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
методик и
технологий
образования в
современных
условиях",
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Электронная
информационно-
образовательная
среда
университета,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
Оказание первой
помощи, ФГБОУ
ВО "Казанский
государственный
энергетический
университет"
Организация
обучения и
комплексного
сопровождения
обучающихся с
ОВЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями

ФГОС, ФГБОУ
ВО "Казанский
государственный
энергетический
университет"
Методика
преподавания
основ российской
государственност
и, Российской
академии
народного
хозяйства и
государственной
службы при
Президенте
Российской
Федерации
"Энергетическая
политика в
условиях новых
вызовов
безопасности и
устойчивого
развития", ФГБОУ
ВО "Казанский
государственный
энергетический
университет"
Технологии
практической
реализации
дисциплины

					"Основы	=	
					российской		
					государственност		
					и", Центр		
					дополнительного		
					профессиональног		
					о профессио-		
					нального		
					образования		
					Института		
					социально-		
					философских наук		
					и массовых		
					коммуникаций		
					Казанского		
					(Приволжского)		
					федерального		
					университета		
Слесаренко	Доцент	Культуро	Высшее	кандидат	2025, ФГБОУ ВО	17 лет	
Зарина Ринатовна		логия	образовани	философс	«Вятский		
			e,	ких наук	государственный		
			Филология,	24.00.01	университет»		
			теория и		Актуальные		
			история		вопросы		
			культуры		преподавания		
			J J1		курса "Основы		
					российской		
					государственност		
					и" и возможные		
					пути развития его		
					идей в рамках		
					системы высшего		
					образования, 18		

часов	
2025 ФГБОУ ВО	
«КГЭУ»	
Внедрение	
научных	
исследований в	
образовательный	
процесс ВУЗа», 16	
часов	
2025 ФГБОУ ВО	
«КГЭУ»	
Актуальные	
вопросы	
антикоррупционн	
ой политики, 16	
часов	
2024, История	
религий России:	
особенности	
преподавания в	
высшей школе,	
Российская	
академия	
образования	
2023, Мастер	
воспитания.	
Куратор, ФГБОУ	
ВО "Костромской	
государственный	
университет"	
OPEN SCIENCE:	
современные	
практики,	

	1	I		1	1	1		<u> </u>
						информационные		
						ресурсы и		
						инструменты		
						публикационной		
						активности и		
						грантовой		
						деятельности		
						преподавателя,		
						ФГБОУ ВО		
						"Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет"		
						Методика		
						преподавания		
						основ российской		
						государственност		
						и, РАНХиГС при		
						Президенте РФ		
						Электронная		
						информационно-		
						образовательная		
						среда		
						Университета,		
						ФГБОУ ВО		
						"Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет"		
Мухарямов Наиль	Заведу	Политоло	Высшее	Доктор	Професс	2025, Актуальные	43 года	
Мидхатович	ющий	гия	образовани	политиче	ор по	вопросы		
	кафедр		e,	ских	кафедре	антикоррупционн		
	ой		Преподава	наук,	политол	ой политики		

тель	23.00.01	огии	ФГБОУ ВО КГЭУ		
научного	23.00.01	OIMM	2023,		
КОММУНИЗМ			Стратегическое		
а и			управление		
обществове			государственными		
дения			И		
дения					
			муниципальными образовательными		
			_		
			организациями ФГБОУ ВО КГЭУ		
			I I		
			Оказание первой помощи ФГБОУ		
			ВО КГЭУ		
			Для		
			руководителей		
			организаций, лиц,		
			назначенных		
			руководителем		
			организации		
			ответственными		
			за обеспечение		
			пожарной		
			безопасности, в		
			том числе в		
			обособленных		
			структурных		
			подразделениях		
			организации		
			Учебный центр		
			000		
			"ПрофСтандартКа		
			чество"		
			Электронная		

информационно-	
образовательная	
среда	
Университета	
ФГБОЎ ВО КГЭЎ	
Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождения	
обучающихся с	
ОВЗ в условиях	
инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
ΦΓΟС ΦΓΕΟΥ ΒΟ	
КГЭУ	
Юсупова Агния Доцент Производ кандидат 2025, ФГБОУ ВО 6 лет	
Сергеевна ственный социолог «КГЭУ»,	
менеджме ических Актуальные	
нт Высшее наук вопросы	
образовани 22.00.04 антикоррупционн	
е, ой политики, 16	
"Общество часов	
ведческое ФГБОУ ВО	
образовани "Казанский	
е» государственный	
специально энергетический	
сть: университет"	
учитель дополнительная	
профессиональная	
программа	
"Оказание первой	

помощи"
340000742567
13.10.2023 16
Институт
дополнительного
профессиональног
о образования
ФГБОУ ВО
"КНИТУ"
дополнительная
профессиональная
программа
"Технология
развития
коммуникативной
компетентности
преподавателя в
условиях
цифровизации
образования"
20.10.2023 72
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
дополнительная
профессиональная
программа
"Организация
обучения и
комплесного
сопровождения

обучающихся с
ОВЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ΦΓΟСΤ"
340000740563
06.10.2023 36
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
дополнительная
профессиональная
программа
"Обновление
содержания,
методик и
технологий
профессиональног
о образования в
современных
условиях"
340000740681
24.10.2023 36
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Актуальные

	1	1		1	1	T	I		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
						вопросы			
						антикоррупционн			
						ой политики			
						163400886431			
						10.01.2025 16			
Ситдиков Айрат	Заведу	Высшая	Высшее	доктор	доцент	2025, ФГБОУ ВО		24 года	
Салимович	ющий	математи	образовани	физико-		«КГЭУ»			
	кафедр	ка	е, Физика и	математи		Управление			
	ой		информати	ческих		программой			
			ка	наук		развития			
				01.04.16		современного			
						университета, 16			
						часов			
						2025, ФГБОУ ВО			
						«КГЭУ»			
						Актуальные			
						вопросы			
						антикоррупционн			
						ой политики, 16			
						часов			
						2024, ФГАУ ВО			
						"К(П)ФУ",			
						Республиканская			
						школа			
						заведующих			
						кафедрами и			
						лабораториями			
						организаций			
						организации научно-			
						1			
						образовательного			
						комплекса			
						Республики			
						Татарстан, 36			

	часов	
	19.10.2024,	
	Электронная	
	информационно-	
	образовательная	
	среда	
	университета,	
	Казанский	
	государственный	
	энергетический	
	университет	
	24.10.2023-	
	24.10.2023,	
	Обновление	
	содержания,	
	методик и	
	технологий	
	профессиональног	
	о образования в	
	современных	
	условиях, ФГБОУ	
	ВО КГЭУ	
	28.07.2023-	
	28.07.2023,	
	Стратегическое	
	управление	
	государственными	
	и	
	муниципальными	
	образовательными	
	организациями,	
	ФГБОУ ВО КГЭУ	
	16.01.2023-	

09.02.2023,
Развитие
языковой среды,
Professional Skills,
КГЭУ
17.12.2022-
09.02.2023,
Актуальные
вопросы
антикоррупционн
ой политики,
КГЭУ
06.12.2022-
09.02.2023,
Электронная
информационно-
образовательная
среда
университета,
КГЭУ
25.11.2022-
09.02.2023,
Обучение по
общим вопросам
охраны труда и
функционировани
я системы
управления
охраны труда ,
Центр
дополнительного
профессиональног
о образования и

						сертификации "Региональное агенство развития квалификаций" 07.11.2022- 09.02.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с		
						ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствиии с требованиями ФГОС, КГЭУ 27.10.2022-09.02.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ		
Чичиров Андрей Александрович	Профе	Химия	Высшее образовани е, Химия, Электрохи мия	доктор химическ их наук, 00.02.05	професс ор по кафедре химии	2025 ФГБОУ ВО «КГЭУ» Актуальные вопросы антикоррупционн ой политики, 16 часов 2023, ПК по программе "Электронная информационнообразовательная	39,2	

среда
университета",
ФГБО ВО КГЭУ
ПК по программе
"Организация
обучения и
комплексного
сопровождение
обучающихся с
ВОЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ФГОС", ФГБО ВО
КГЭУ
ПК по программе
"Стратегическое
управление
государственными
И
муниципальными
образовательными
организациями",
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Информатика и
вычислительная
техника, ФГБОУ
ВО "КГЭУ"

						Алматинском			
						университете			
						энергетики и			
						связи им.			
						Гумарбека			
						Даукеева по теме:			
						«Переход к			
						безуглеродной			
						энергетике.			
						Возобновляемая			
						энергетика».			
						техника, ФГБОУ			
						ВО "КГЭУ"			
Филимонова	Заведу	Химия	Высшее	доктор	доцент	2025, OOO	2022,	9 лет 5	
Антонина	ющий		образовани	техническ		ЭНИМЦ	Информатика и	месяцев	
Андреевна	кафедр		e,	их наук		«Моделирующие	вычислительна		
	ой		Теплоэнерг	05.14.01		системы» по	я техника		
			етика,			программе			
			теплотехни			«Лабораторный			
			ка			практикум на			
						прикладном			
						программном			
						обеспечении на			
						основе кода			
						DYNCO»			
						2025, OOO			
						ЭНИМЦ			
						«Моделирующие			
						системы»			
						программа			
						«Прикладное			
						программное			
						обеспечение			

 ,
аналитического
тренажера
энергоблока БН-
800», 72 часа
2025, ΦΓΑΟΥ ΒΟ
«Национальный
исследователь-
ский ядерный
университет»
МИФИ по
программе
«Образовательные
технологии для
подготовки
специалистов для
атомной отрасли»,
72 часа
2025, ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Актуальные
вопросы
антикоррупционн
ой политики 16
часов
2024, ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Обновление

содержания,
методик и
технологий
профессиональног
о образования в
современных
условия 36 часов
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Электронная
информационная-
образовательная
среда
университета 72
часа
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Организация
обучения и
комплексного
сопровождения,
обучающихся с
ОВЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями

ΦΓΟC 07.10.2024
36 часов
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Оказание первой
помощи
01.11.2024 16
часов
2023, ПК по
программе
"Основы
цифровой
экономики",
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
ПК по программе
"Электронная
информационно-
образовательная
среда
университета",
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Оказание первой

помощи, ФГБОУ
ВО "Казанский
государственный
энергетический
университет"
ПК по программе
"Организация
обучения и
комплексного
сопровождение
обучающихся с
ВОЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ФГОС", ФГБОУ
ВО "Казанский
государственный
энергетический
университет"
ПК по программе
"Стратегическое
управление
государственными
и
муниципальными
образовательными
организациями",
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический

университет"
Цифровые
технологии в
преподавании
профильных
дисциплин,
Университет
Иннополис
2025, Актуальные
вопросы
антикоррупционн
ой политики
ФГБОУ ВО КГЭУ
2024, Материалы
и технологии
водородной
энергетики
ФГБОУ ВО
"ВятГУ"
Организация
обучения и
комплексного
сопровождения,
обучающихся с
ОВЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ФГОС ФГБОУ ВО
КГЭУ
Обновление
содержания,

			<u> </u>		1		
				методик и			
				технологий			
				профессиональног			
				о образования в			
				современных			
				условиях ФГБОУ			
				ВО КГЭУ			
				Оказание первой			
				помощи ФГБОУ			
				ВО КГЭУ			
				Электронная			
				информационная-			
				образовательная			
				среда			
				университета			
				ФГБОУ ВО КГЭУ			
Гайнутдинов	Ассист	Химия	Высшее	2025, ФГБОУ ВО		2 года	
Фарит Ринотович	ент		образовани	«КГЭУ»			
1			e,	Актуальные			
			Теплоэнерг	вопросы			
			етика,	антикоррупционн			
			теплотехни	ой политики, 16			
			ка	часов			
				ФГБОУ ВО			
				"Казанский			
				государственный			
				энергетический			
				университет"Оказ			
				ание первой			
				помощи401.11.202			
				4 16 часов			
				ФГБОУ ВО			
				"Казанский			

государственный	
энергетический	
университет	
"Обновление	
содержания,	
методик и	
технологий	
профессиональног	
о образования в	
современных	
условиях	
28.10.2024 36	
часов	
ФГБОУ ВО	
"Казанский	
государственный	
энергетический	
университет"	
Электронная	
информационная-	
образовательная	
среда	
университета	
19.10.2024 72 часа	
ФГБОУ ВО	
"ВятГУ"	
Материалы и	
технологии	
водородной	
энергетики19.10.2	
024 72 часа	
ФГБОУ ВО	
"Казанский	

					государственный			
					энергетический			
					университет			
					"Организация			
					обучения и			
					комплексного			
					сопровождения,			
					обучающихся с			
					ОВЗ в условиях			
					инклюзивного			
					образования в			
					соответствии с			
					требованиями			
					07.10.2024 36			
					часов			
Бикеева Наталья	Старш	Информа	Высшее		2025, ФГБОУ ВО	2022,	16	
Геннадьевна	ий	тика	образовани		"КГЭУ" Основные	Преподаватель		
	препод		e,		принципы работы	высшей школы		
	аватель		Электросна		в LMS Moodle 2			
			бжение		2024, ФГБОУ ВО			
			промышле		"КГЭУ"			
			нных		Энергетика и			
			предприяти		цифровая			
			й, городов		трансформация			
			и сельского		ФГБОУ ВО			
			хозяйства,		"КГЭУ"			
			Электроэне		Цифровые			
			ргетика и		медиакоммуникац			
			электротех		ии высшей школы			
			ника		ФГБОУ ВО			
					"КГЭУ"			
					Актуальные			
					вопросы			

аптикоррупцион ой политики ФГБОУ ВО "КГЭУ" Ореп Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежцая политика и воспитательная деятельность в вузак России", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежцая деятельность в вузак России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие яяльковой среды.						
ФГБОУ ВО "КГЭУ" Ореп Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				антикоррупционн		
"КГЭУ" Ореп Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электропцая информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузак Россий", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				ой политики		
Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранговой деятельности и преподвататя 2023, "Оказапие первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Энектронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузак России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				ФГБОУ ВО		
Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранговой деятельности и преподваталя 2023, "Оказапие первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузак России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				"КГЭУ" Ореп		
практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Универеитета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				современные		
информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				_		
ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
публикационной активности и грантовой деятельности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
активности и грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
грантовой деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
деятельности преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
преподавателя 2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				=		
2023, "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
первой помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
ФГБОУ ВО КГЭУ "Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
"Электронная информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				ФГБОУ ВО КГЭУ		
информационно- образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.				=		
ФГБОУ ВО КГЭУ "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
"Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
политика и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
вузах России", ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
ФГБОУ ВО КГЭУ Развитие языковой среды.						
Развитие языковой среды.						
языковой среды.						
				Professional skills,		

	1					ФГБОУ ВО		
						"КГЭУ"		
						2023,		
						"Электронная		
						информационно-		
						образовательная		
						среда		
						Университета",		
						ФГБОУ ВО КГЭУ		
						"Молодежная		
						политика и		
						воспитательная		
						деятельность в		
						вузах России",		
						ФГБОУ ВО КГЭУ		
						Развитие		
						языковой среды.		
						Professional skills,		
						ФГБОУ ВО		
						"КГЭУ"		
Исмагилов	Доцент	Информа	Высшее	кандидат		2023, Электронная	9 лет	
Ильдар		ционная	образовани	техническ		информационно-		
Рашидович		безопасно	e,	их наук		образовательная		
		сть	Электрони	05.11.13		среда		
			ка и			университета,		
			микроэлект			ФГБОУ ВО		
			роника/		-	"КГЭУ"		
			Физика			Организация		
			полупрово			обучения и		
			дников,			комплексного		
			05.11.13			сопровождения		
			Приборы и			обучающихся с		
			методы			ОВЗ в условиях		

			контроля			инклюзивного		1
			природной			образования в		
			среды,			соответствии с		
			веществ,			требованиями		
			материалов			ФГОС, ФГБОУ		
			и изделий			ВО "КГЭУ"		
Хуснутдинов	Доцент	Информа	Высшее	Кандидат	Доцент	ФГБОУ ВО	18 лет	
Рамиль	доцент	ционная	образовани	физико-	по	"КГЭУ"	103101	
Миннегаязович		безопасно	е, физика,	математи	кафедре	Цифровизация в		
TVIIIIII GI GAIGOBH I		сть	информати	ческих	теорети-	энергетике		
			ка и ВТ	наук	ческой	22.09.2025		
			10 11 2 1	01.04.02	физики	16 часов		
				01101102	4	ФГБОУ ВО		
						"КГЭУ"		
						Прикладные		
						пакеты		
						моделирования:		
						аналитические		
						методы		
						моделирования,		
						встроенные		
						библиотеки и		
						ресурсы САВ		
						MAPLE, основные		
						ограничения САВ		
						численные методы		
						конструирования		
						геометрии объекта		
						моделирования и		
						выбор физических		
						условии		
						моделирования		
						13.01.2025 72 часа		

ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
Актуальные
вопросы
антикоррупционн
ой политики
10.01.2025 16
часов
Институт
математики и
механики им. Н.И.
Лобачевского
ФГАОУ ВО
"Казанский
(Приволжский)
федеральный
университет"
Отечественные
цифровые
платформы в
педагогической
деятельности
преподавателя
высшей школы
11.01.2024 16
часов
2023, ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Организация
обучения и

комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзиваюто образования в соответствии с требованиями фГОС фТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Охазание первой помощи фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университета фГБОУ ВО "Казанский государственный государственный энергетический университет фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обповление содержания,						
обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энсргетвенный энсргетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энсргетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энсргетический университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обповление				комплексного		
ОВЗ в услових инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обловление образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет Электорная информационно-образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет Электорная информационно-образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обловление						
инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электрошая информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный знергетический университет Образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"				обучающихся с		
образования в соответствии с требованиями ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Охазание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"				ОВЗ в условиях		
соответствии с требованиями ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помопи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет " образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университетта Обновление				инклюзивного		
соответствии с требованиями ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помопи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет " образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университетта Обновление				образования в		
ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казапский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический уливерситет Обповление				соответствии с		
ФГОС ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казапский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический уливерситет Обповление				требованиями		
"Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронпая информационно-образовательная среда упиверситета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет электронпая информационно-образовательная среда упиверситета фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
государственный энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет энергетический университета фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление				ФГБОУ ВО		
государственный энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет энергетический университета фГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление				"Казанский		
энергетический университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
университет" Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление				энергетический		
Оказание первой помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационнообразовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление				университет"		
помощи ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
"Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
"Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление				ФГБОУ ВО		
государственный энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
энергетический университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
университет" Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
Электронная информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
информационно- образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
образовательная среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
среда университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
университета ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление						
"Казанский государственный энергетический университет" Обновление				ФГБОУ ВО		
государственный энергетический университет" Обновление						
энергетический университет" Обновление						
университет" Обновление						
Обновление						
				содержания,		

методик и
технологий
профессиональног
о образования в
современных
условиях
ФГБОУ ВО
"Поволжский
государственный
университет
физической
культуры, спорта
и туризма"
Организация
работы по
доступности
образовательных
услуг для лиц с
ограниченными
возможностями
здоровья
ФГБОУ ВО
"Поволжский
государственный
университет
физической
культуры, спорта
и туризма"
Профилактика
распространения в
образовательных
организациях
радикальной и

Прец Мария Арнольдовна Вилданов Рустем	Старш ий препод аватель	Начертате льная геометрия . Инженерн ая и компьюте рная графика	Высшее	кандилат	лонент	иной деструктивной идеологии 2024 ,«Гибридные	Информатика и вычислительна я техника 01.02.2024 24.04.2024 "Преподаватель высшей школы", 27.06.2022 18.11.2022	4 года 19 лет	Цифровой
Ренатович	Доцент	практика научных исследова ний в ядерной энергетик е Производ ственная практика (технолог ическая)	высшее образовани е, Теплоэнерг етика	кандидат техническ их наук, 05.11.13	доцент, Тепловы е электри ческие станции	2024 ,«І иоридные энергоустановки», Ташкентский государственный технический университет им. Ислама Каримова 2024, "Актуальные вопросы антикоррупционн ой политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, «Электронная информационно-		19 лет	цифровои инжиниринг в атомной энергетике Технология производства тепловой и электрической энергии Проектирование и эксплуатация атомных станций Тепловые

						образовательная			электрическ
						среда			ие станции
						университета»,			
						ФГБОУ ВО			Энергетика
						"КГЭУ"			жилищно-
						2023,			коммунально
						«Организация			ГО
						обучения и			хозяйства
						комплексного			
						сопровождения			
						обучающихся с			
						ОВЗ в условиях			
						инклюзивного			
						образования в			
						соответствии с			
						требованиями			
						ФГОС»,ФГБОУ			
						ВО «Казанский			
						государственный			
						энергетический			
						университет»			
Марзоева Ирина	Доцент	Иностран	Высшее	кандидат	доцент	2025,	2024,	18 лет	
Владимировна		ный язык	образовани	филологи	ПО	Компьютерная	Информатика и		
		В	e,	ческих	специал	лингвистика как	вычислительна		
		професси	Филология	наук	ьности	основа	я техника		
		ональной	Учитель	10.02.20	10.02.20	глобальных	2023,		
		сфере	французско			языковых баз	Методика		
			го и			данных в системах	преподавания		
			английског			искусственного	русского языка		
			о языков			интеллекта"	как		
						ФГБОУ ВО	иностранного		
						"Сочинский	2023,		
						государственный	Преподаватель		

			университет", 72	высшей школы	
			часа		
			2025, Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупционн		
			ой политики,		
			ФГБОУ ВО		
			КГЭУ, 16 часов;		
			2024,		
			Филологические		
			науки: вопросы		
			теории и практики		
			в образовательном		
			процессе высшей		
			школы, ФГБОУ		
			ВО КГЭУ		
			2023,		
			Филологические		
			науки: вопросы		
			теории и практики		
			в образовательном		
			процессе высшей		
			школы, ФГБОУ		
			ВО КГЭУ		
			2023, Обновление		
			содержания,		
			методик и		
			технологий		
			профессиональног		
			о образования в		
			современных		
			условиях, ФГБОУ		
			ВО КГЭУ		

						2023, ФГБОУ ВО			
						КГЭУ			
						OPEN SCIENCE:			
						современные			
						практики.			
						информационные			
						ресурсы и			
						инструменты			
						публикационной			
						активности и			
						грантовой			
						деятельности			
						преподавателя, 24			
						часа			
						2023, ФГБОУ ВО			
						КГЭУ			
						Стартап –			
						коммерциализаци			
						я результатов			
						научной			
						деятельности с			
						использованием			
						математического			
						моделирования,			
						48 часов			
Саитов Станислав	Доцент	Цифровое	Высшее	кандидат	-	2025, OOO	2022,	7 лет	Цифровой
Радикович		проектир	образовани	техническ		ЭНИМЦ	Информатика и		инжиниринг
		ование и	e,	их наук,		«Моделирующие	вычислительна		в атомной
		решение	Технология	05.14.14		системы» по	я техника,		энергетике
		инженерн	производст			программе	ФГБОУ ВО		
		ых задач	ва			«Лабораторный	КГЭУ		Технология
		на базе	электричес			практикум на	Преподаватель		производ-
		C#	кой и			прикладном	высшей		ства

	тепловой	программном	школы,	 тепловой и
	энергии	обеспечении на	ФГБОУ ВО	электри-
		основе кода	КГЭУ	ческой
Упр	авлен	DYNCO»		энергии
ие Г	T-	2025, OOO		
прос	ектам	ЭНИМЦ		Проектирова
И		«Моделирующие		ние и
		системы»		эксплуатаци
Про	ризвод	программа		я атомных
стве	енная	«Прикладное		станций
пран	ктика	программное		
(нау	/ЧНО-	обеспечение		Тепловые
иссл	педова	аналитического		электрическ
телн	ьская	тренажера		ие станции
рабо	ота)	энергоблока БН-		
		800», 72 часа		Энергетика
		2025, ФГАОУ ВО		жилищно-
		«Национальный		коммунально
		исследователь-		ГО
		ский ядерный		хозяйства
		университет»		
		МИФИ по		
		программе		
		«Образовательные		
		технологии для		
		подготовки		
		специалистов для		
		атомной отрасли»,		
		72 часа		
		2024 ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		повышение		
		квалификации по		

дополнительной
профессиональной
программе
"Актуальные
вопросы
антикоррупционн
ой политики", 16
часов*;
ФПКиПП «ННГУ
им. Н.И.
Лобачевского»,
Основы
использования
искусственного
интеллекта в
образовании,
36 часов*
2023, Оказание
первой помощи,
ФГБОУ ВО
«Казанский
государственный
энергетический
университет»
Электронная
информационно-
образовательная
среда
университета,
ФГБОУ ВО
«Казанский
государственный
энергетический

					,			
						университет»		
						Повышение		
						квалификации по		
						дополнительной		
						профессиональной		
						программе		
						«Обновление		
						содержания,		
						методик и		
						технологий		
						профессиональног		
						о образования в		
						современных		
						условиях»,		
						24.10.2023,		
						№340000740727,		
						36 ч., ФГБОУ ВО		
						«Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет»		
						Обновление		
						содержания,		
						методик и		
						технологий		
						профессиональног		
						о образования в		
						современных		
						условиях, ФГБОУ		
						ВО «Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет»		
L	1	l	l	1	1	v 1	1	1

Организация
обучения и
комплексного
сопровождения
обучающихся с
ОВЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ФГОС, ФГБОУ
ВО «Казанский
государственный
энергетический
университет»
Стратегическое
управление
государственными
И
муниципальными
образовательными
организациями,
ФГБОУ ВО
«Казанский
государственный
энергетический
университет»
Искусственный
интеллект и
машинное
обучение, ФГАОУ
ВО "Уральский
федеральный

электриче	программное	
ских	обеспечение	Тепловые
станций	аналитического	электрическ
	тренажера	ие станции
	энергоблока БН-	
Учебная	800», 72 часа	Энергетика
практика	2024. AHO	жилищно-
(основы	«Корпоративная	коммунально
проектно	академия ГК	го
й	«Росатом»	хозяйства
деятельно	«Технологическое	
сти)	предпринимательс	
	TBO»	
	«Кейс-	
	мастерская», 74	
	часа, декабрь	
	2024г.;	
	МФТИ, «Школа	
	преподавателей-	
	трекеров	
	студенческих	
	стартап-	
	проектов», 74	
	часа, декабрь	
	2024Γ.	
	ΦΓΑΟΥ ΒΟ	
	«Национальный	
	исследовательски	
	й Томский	
	политехнический	
	университет»,	
	«Проектирование,	
	эксплуатация и	

					безопасность современных АЭС», №70АВ 059042, рег.№ТПУ-71470, 72 часа, октябрь 2024 СПбГАСУ, «Основы инженерного проектирования в среде папоСАD (Платформа папоСАD с модулем ЗД)» 2023, ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет" "Проведение синхротронных и нейтронных и исследований"		
Низамова Альфия Шарифовна	Доцент	Технолог ические схемы атомных электриче ских станций	Высшее образовани е, Тепловые электричес кие станции	кандидат техническ их наук, 05.14.14	2025, ООО ЭНИМЦ «Моделирующие системы» по программе «Лабораторный практикум на прикладном программном	38 лет	Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Технология производства тепловой и

Ядерные	обеспечении на	электри-
энергетич	основе кода	ческой
еские	DYNCO»	энергии
реакторы	2025, OOO	
	ДМИНЕ	Проектирова
	«Моделирующие	ние и
Технико-	системы»	эксплуатаци
экономич	программа	я атомных
еские	«Прикладное	станций
расчеты	программное	
на	обеспечение	Тепловые
атомных	аналитического	электрическ
электриче	тренажера	ие станции
ских	энергоблока БН-	
станциях	800», 72 часа	Энергетика
	2025, ФГАОУ ВО	жилищно-
	«Национальный	коммунально
	исследователь-	го хозяйства
	ский ядерный	
	университет»	
	МИФИ по	
	программе	
	«Образовательные	
	технологии для	
	подготовки	
	специалистов для	
	атомной отрасли»,	
	72 часа	
	2023, «Оказание	
	первой помощи»,	
	ФГБОУ ВО	
	«Казанский	
	государственный	

	I			I				
						энергетический		
						университет»		
						«Электронная		
						информационно-		
						образовательная		
						среда		
						университета»,		
						ФГБОУ ВО		
						«Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет»		
						«Организация		
						обучения и		
						комплексного		
						сопровождения		
						обучающихся с		
						ОВЗ в условиях		
						инклюзивного		
						образования в		
						соответствии с		
						требованиями		
						ФГОС», ФГБОУ		
						ВО «Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет»		
Ляпин Александр	Доцент	CAD/CAE	Высшее	кандидат	-	2025, OOO	19 лет	Цифровой
Игоревич	, , ,	-системы	образовани	техническ		ЭНИМЦ		инжиниринг
1		в атомной	e,	их наук,		«Моделирующие		в атомной
		энергетик	Тепловые	05.14.14		системы» по		энергетике
		e	электричес			программе		1
			кие			«Лабораторный		Технология

	станции	практикум на	производ-
		прикладном	ства
И	Інженерн	программном	тепловой и
0-	-	обеспечении на	электри-
ф	оизическ	основе кода	ческой
		DYNCO»	энергии
	поделиро	2025, OOO	1
	ание	ЭНИМИН	Проектирова
Те	ехнологи	«Моделирующие	ние и
че	еских	системы»	эксплуатаци
п	роцессов	программа	я атомных
1	томных	«Прикладное	станций
эл	лектриче	программное	
CF	ких	обеспечение	Тепловые
ст	танций	аналитического	электрическ
		тренажера	ие станции
		энергоблока БН-	
У	⁷ чебная	800», 72 часа	Энергетика
п	рактика	2025, ФГАОУ ВО	жилищно-
(H	научно-	«Национальный	коммунально
и	сследова	исследователь-	го хозяйства
	ельская	ский ядерный	
pa	абота	университет»	
	получени	МИФИ по	
e		программе	
пе	ервичны	«Образовательные	
X	навыков	технологии для	
на	аучно-	подготовки	
	сследова	специалистов для	
	ельской	атомной отрасли»,	
pa	аботы)	72 часа	
		2024, ФГБОУ ВО	
П	Іроизвод	"КГЭУ"	

ственная	повышение	
практика	квалификации по	
(преддипл	дополнительной	
омная)	профессиональной	
	программе	
	"Актуальные	
	вопросы	
	антикоррупционн	
	ой политики",	
	16 часов. *	
	2023, Повышение	
	квалификации по	
	дополнительной	
	профессиональной	
	программе	
	«Оказание первой	
	помощи»	
	13.10.2023,	
	<i>№</i> 340000740905,	
	16 ч, ФГБОУ ВО	
	«Казанский	
	государственный	
	энергетический	
	университет»	
	Повышение	
	квалификации по	
	дополнительной	
	профессиональной	
	программе	
	«Электронная	
	информационно-	
	образовательная	
	среда	

	-
университета»	
20.10.2023,	
№340000742750,	
72 ч, ФГБОУ ВО	
«Казанский	
государственный	
энергетический	
университет»	
Повышение	
квалификации по	
дополнительной	
профессиональной	
программе	
«Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождения	
обучающихся с	
ОВЗ в условиях	
инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
ΦΓОС»	
31.10.2023,	
№340000741067,	
36 ч, ФГБОУ ВО	
«Казанский	
государственный	
энергетический	
университет»	
по программе	
«Переход к	

						безуглеродной		1
						энергетике.		
						Возобновляемая		
						энергетика»		
						Алматинский		
						университет		
						энергетики и		
						связи имени		
						Гумарбека		
						Даукеева, 36 часов		
						Повышение		
						квалификации по		
						дополнительной		
						профессиональной		
						программе		
						«Стратегическое		
						управление		
						государственными		
						имуниципальным		
						И		
						образовательными		
						организациями»		
						28.07.2023,		
						№340000740036,		
						24 ч, ФГБОУ ВО		
						«Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет»		
Власова Алёна	Доцент	Аддитивн	Высшее	кандидат	_	2024 "электронная	6 лет	Цифровой
Юрьевна — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Доцепт	ые	образовани	техническ	_	информационно-	O JICI	инжиниринг
ТОрвсьпа		технологи	е,	их наук,		образовательная		в атомной
			с, Химическа	05.14.14		_		
		и на	лимическа	03.14.14		среда		энергетике

атомных	Я		университета"		
электриче	технология		ФГБОУ ВО		Технология
ских	природных		КГЭУ, 72 часа		производ-
станциях	энергоноси		2024 Оказание		ства
	телей и		первой помощи,		тепловой и
	углеродны		ФГБОУ ВО		электри-
	X		КГЭУ, 16 часов		ческой
Обеспече	материалов		2024 Организация		энергии
ние			обучения и		
радиацио			комплексного		Проектирова
нной и			сопровождения,		ние и
биологич			обучающихся с		эксплуатаци
еской			ОВЗ в условиях		я атомных
безопасно			инклюзивного		станций
сти на			образования в		
атомных			соответствии с		Тепловые
электриче			требованиями		электрическ
ских			ФГОС", ФГБОУ		ие станции
станциях			ВО КГЭУ, 36		
			часов		Энергетика
			2024 «Актуальные		жилищно-
			вопросы		коммунально
			антикоррупционн		го хозяйства
			ой политики»,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ" 16		
			часов*		
			2023, Организация		
			обучения и		
			комплексного		
			сопровождения		
			обучающихся с		
			ОВЗ в условиях		

						инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 2023, Электронная информационнообразовательная среда университета,		
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный		
						энергетический университет" 2023, оказание		
						первой помощи, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный энергетический университет"		
Евгеньев Игорь Владимирович	Доцент	Системы управлен	Высшее образовани	кандидат техническ	-	2025, ООО ЭНИМЦ	25 лет	Цифровой инжиниринг
_		ия и	е, Технология	их наук, 05.14.14		«Моделирующие системы» по		в атомной
		защиты паротурб	воды и	05.14.14		программе		энергетике
		инных	топлива			«Лабораторный		Технология
		установок				практикум на		производ-

атомных	прикладном	ства
электриче	программном	тепловой и
ских	обеспечении на	электри-
станций	основе кода	ческой
	DYNCO»	энергии
	2025, OOO	
	ДМИНЕ	Проектирова
Системы	«Моделирующие	ние и
управлен	системы»	эксплуатаци
ияи	программа	я атомных
защиты	«Прикладное	станций
оборудов	программное	
ания	обеспечение	Тепловые
реакторно	аналитического	электрическ
го	тренажера	ие станции
отделения	энергоблока БН-	
	800», 72 часа	Энергетика
	2025, ФГАОУ ВО	жилищно-
	«Национальный	коммунально
	исследователь-	го хозяйства
	ский ядерный	
	университет»	
	МИФИ по	
	программе	
	«Образовательные	
	технологии для	
	подготовки	
	специалистов для	
	атомной отрасли»,	
	72 часа	
	2024, ФГАОУ ВО	
	«Национальный	
	исследовательски	

1	T	1	1		,	
				й Томский		
				политехнический		
				университет»,		
				Проектирование,		
				эксплуатация и		
				безопасность		
				современных		
				АЭС, 72 часа		
				ФГБОУ ВО		
				«КГЭУ»,		
				Актуальные		
				проблемы		
				антикоррупционн		
				ой политики, 16		
				часов		
				ФПКиПП «ННГУ		
				им. Н.И.		
				Лобачевского»,		
				Основы		
				использования		
				искусственного		
				интеллекта в		
				образовании, 36		
				часов		
				2023, Повышение		
				квалификации по		
				программе		
				дополнительного		
				профессиональног		
				о образования		
				"Проведение		
				синхротронных и		
				нейтронных		

исследований",
Федеральное
государственное
автономное
образовательное
учреждение
высшего
образования
"Казанский
(Приволжский)
федеральный
университет"
Повышение
квалификации по
дополнительной
профессиональной
программе
"Обновление
содержания,
методик и
технологий
профессиональног
о образования в
современных
условиях",
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Повышение
квалификации по
дополнительной

профессиональной
программе
"Электронная
информационно-
образовательная
среда
университета"",
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Повышение
квалификации по
дополнительной
профессиональной
программе
"Оказание первой
помощи"",
ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Повышение
квалификации по
дополнительной
профессиональной
программе
"Организация
обучения и
комплексного
сопровождения

						обучающихся с		
						ОВЗ в условиях		
						инклюзивного		
						образования в		
						соответствии с		
						требованиями		
						ФГОС", ФГБОУ		
						ВО "Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет"		
						Повышение		
						квалификации по		
						дополнительной		
						образовательной		
						программе "OPEN		
						SCIENCE VI:		
						современные		
						практики,		
						информационные		
						ресурсы и		
						инструменты		
						публикационной		
						активности и		
						грантовой		
						деятельности		
						преподавателя",		
						ФГБОУ ВО		
						"Казанский		
						государственный		
						энергетический		
Myremony	П	Dranger	Dryoves	************		университет"	27 70-	IIvvh•a==≃
Муртазин	Доцент	Эксплуат	Высшее	кандидат	-	ФГБОУ ВО	27 лет	Цифровой

Айрат	ационный	образовани	техническ	«Казанский		инжиниринг
Илькамович	инжинири	e	их наук,	государственный		в атомной
	нг на	Инженер-	05.14.14	энергетический		энергетике
	атомных	физик-		университет»		
	электриче	теплоэнерг		Повышение		Проектирова
	ских	етик		квалификации по		ние и
	станциях			дополнительной		эксплуатаци
				профессиональной		я атомных
				программе		станций
	Подготов			«Обновление		
	ка к			содержания,		
	процедур			методик и		
	е защиты			технологий		
	и защита			профессиональног		
	выпускно			о образования в		
	й			современных		
	квалифик			условиях»,		
	ационной			24.10.2023,		
	работы			№340000740725,		
				36 ч. 18.10.2023		
				ФГБОУ ВО		
				«Казанский		
				государственный		
				энергетический		
				университет»		
				Повышение		
				квалификации по		
				дополнительной		
				профессиональной		
				программе		
				«Оказание первой		
				помощи»		
				31.10.2023,		

No2340000741131,	
16 ч 10.10.2023	
ФГБОУ ВО	
«Казанский	
государственный	
энергетический	
университет»	
Повышение	
квалификации по	
дополнительной	
профессиональной	
программе	
«Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождения	
обучающихся с	
ОВЗ в условиях	
инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
Φ	
31.10.2023,	
Nº340000741072,	
36 ч 02.10.2023	
ФГБОУ ВО	
«Казанский	
государственный	
энергетический	
университет»	
Повышение	

						дополнительной профессиональной программе «Электронная информационнообразовательная среда университета» 31.10.2023, №340000741013, 72 ч 09.10.2023		
Абасев Юрий	Доцент	Эксплуат	Высшее	кандидат	-	2025, OOO	24 года	Цифровой
Васильевич		ационный	образовани	техническ		ЭНИМЦ		инжиниринг
		инжинири	e	их наук,		«Моделирующие		в атомной
		нг на		05.14.14		системы» по		энергетике
		атомных				программе		T
		электриче				«Лабораторный		Технология
		ских				практикум на		производ-
		станциях				прикладном		ства
						программном		тепловой и
		Алгоритм				обеспечении на		электри-
		изация				основе кода		ческой
		задач				DYNCO»		энергии
		энергетик				2025, OOO		
		И				ЭНИМЦ		Проектирова
						«Моделирующие		ние и
						системы»		эксплуатаци
						программа		я атомных
						«Прикладное		станций
						программное		
						обеспечение		Тепловые
						аналитического		электрическ
						тренажера		ие станции

энергоблока БН- 800», 72 часа 2024, "Проектирование, эксплуатация и безопасность современных АЭС", ФГАОУ ВО «Национальный исследовательски й Томский политехнический университет», 72 часа,. ФГБОУ ВО "КГЭУ" "Актуальные вопросы	Энергетика жилищно-коммунально го хозяйства
антикоррупционн ой политики", 16	
часов. «Основы	
использования	
искусственного	
интеллекта в	
образовании»,	
ФПКиПП НГУ, 36	
часов.	
2023, Повышение	
квалификации по	
дополнительной	
профессиональной	

D Many	П		December		программе «OPENSCIENCEV I: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», ФГБОУ ВО "КГЭУ"		West area M
Волков Михаил	Доцент	Контроль	Высшее	кандидат	2023,	21 год	Цифровой
Александрович		результат	образовани	техническ	«Обновление		инжиниринг
		OB	e	их наук,	содержания,		в атомной
		внедрени		05.14.14	методик и		энергетике
		Я			технологий		Технология
		разработо			профессиональног		производ-
		к на			о образования в		ства
		атомных			современных		тепловой и
		электриче			условиях»,		электри-
		ских			ФГБОУ ВО		ческой
		станциях			«Казанский		энергии
					государственный		П
					энергетический		Проектирова
					университет»		ние и
					2023,«Оказание		эксплуатаци
					первой помощи»		я атомных
					31.10.2023, №		станций
					340000741107,		
					ФГБОУ ВО		Тепловые

						«Казанский		электрическ
						государственный		ие станции
						энергетический		
						университет»		
						2023,«Электронна		
						я информационно-		
						образовательная		
						среда		
						университета»,		
						ФГБОУ ВО		
						«Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет»		
						2023,«Организаци		
						я обучения и		
						комплексного		
						сопровождения		
						обучающихся с		
						ОВЗ в условиях		
						инклюзивного		
						образования в		
						соответствии с		
						требованиями		
						ФГОС», ФГБОУ		
						ВО «Казанский		
						государственный		
						энергетический		
						университет»		
Молостова Елена	Доцент	Иностран	Высшее	кандидат	доцент	2025 ФГБОУ ВО	 27 лет 11	
Павловна		ный язык	образовани	филологи	10.02.20	"Казанский	мес	
		В	e	ческих		государственный		
		професси		наук		энергетический	 	

ональной сфере (продвин утый уриверситет" Обновление содержания, методик и технологий профессиональног о образования в современных условиях, 36 часов 2025 ОТБОУ ВО "Казанский государственный университет" Акту альные вопросы антикоррупцовной об политики 16 часов 2024 ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Акту альные вопросы антикоррупцовной об политики 16 часов 2024 ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Электориямя в технолькая в тех		10.02.20		
(продвин утый методик и технологий профессиональног о образования в современных условиях, 36 часов 2025 ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФТБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет" (оказанский государственный эпергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19,10,2024 ФТБОУ ВО "Казание первой помощи», 16 часов 19,10,2024 ФТБОУ ВО "Казанский государственный опергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19,10,2024 ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет управление первой помощи», 16 часов 19,10,2024 ФТБОУ ВО "Казанский государственный университет управление инферементирующих университет унив		10.02.20		
утый уровень) методик и технологий профессиональног о образования в современных условиях, 36 часов 2025 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказанкий государственный энергетический университет "Оказанкий государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19,10,2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19,10,2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19,10,2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
уровень) технологий профессиональног о образования в современных условиях, 36 часов 2025 ФГБОУ ВО "Казанский государственный государственный энергетический университет" Акту алышке вопросы антикорулиционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощь», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический государственный помощь», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказанский государственный энергетический университет				
профессиональног о образования в современных условиях, 36 часов 2025 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Акту альные вопросы аптикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет "Оказанский государственный гос				
о образования в современных условиях, 36 часов 2025 ФГБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет" Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный эпергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казапский государственный эпергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казапский государственный эпергетический университет	уровень)			
современных условиях, 36 часов 2025 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказанский государственный энергетический университет				
условиях, 36 часов 2025 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический упиверситет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический упиверситет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический упиверситет "Оказанский государственный энергетический упиверситет				
2025 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
"Казанский государственный энергетический университет" Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
государственный энергетический университет Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
энергетический университет "Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
энергетический университет "Акту альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет			государственный	
альные вопросы антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
антикоррупционн ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет			университет"Акту	
ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет			альные вопросы	
ой политики 16 часов 2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
"Казанский государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет			часов	
государственный энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет			2024 ФГБОУ ВО	
энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет			"Казанский	
энергетический университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет			государственный	
университет "Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
"Оказание первой помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
помощи», 16 часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
часов 19.10.2024 ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет				
"Казанский государственный энергетический университет				
государственный энергетический университет				
энергетический университет				
университет				
			"Электронная	

образовательная
среда
университета, 72
часа
2024 ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет
"Организация
обучения и
комплексного
сопровождения
обучающихся с
ОВЗ в условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ΦΓΟС
2024 ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"
Филологические
науки: вопросы
теории и практики
2023 ФГБОУ ВО
"Казанский
государственный
энергетический
университет"

						Электронная образовательная среда университета			
Завада Галина Владими-ровна	Заведу ющий(ая) кафедр ой	Педагоги ка высшей школы	Высшее образовани е, Математик а, информати ка и ВТ Учитель математик и, информати ки и ВТ	к. пед. н., теория и методика проф.обра зования	доцент по кафедре пед. и пс. Профоб разован ия	2024, «Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно- образовательного комплекса Республики Татарстан», Высшая школа государственного и муниципального управления К(П)ФУ 2024, «Внедрение научных исследований в образовательный процесс ВУЗа», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, «Актуальные вопросы антикоррупционн ой политики»,	Преподаватель высшей школы 10.10.2003 30.06.2004	30 лет	

ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, "Оказание
первой помощи",
ΦΓБΟУ ВО
"КГЭУ"
2023,
"Стратегическое
управление
государственными
И
муниципальными
образовательными
организациями",
ΦΓΕΟΥ ΒΟ
"КГЭУ"
2023, "Методика
преподавания
основ российской
государственност
и", РАНХиГС
2023, "Технологии
практической
реализации
дисциплины
"Основы
российской
государственност
μ"", ΦΓΑΟΥ ΒΟ
"К Π)ΦУ"
2023, "Для
руководителей,
лиц, назначенных

руководителем
организации
ответственными
за обеспечение
пожарной
безопасности",
УЦООО
"ПрофСтандартКа
чество"
2023, "Основы
работы в Битрикс
24 (модуль
"Задачи и
Проекты")",
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023,
""Современные
педагогические
технологии в
практике
преподавания в
вузе", ФГБОУ ВО
"КГЭУ"