Направление подготовки Образовательная программа 12.03.01 - «Приборостроение» «Медицинская инженерия и цифровые технологии»

«Педагогический состав»

		1	T	•	T		T	«По	едагогический состав
Ф.И.О.	Должност ь преподава теля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионально го образования, квалификация	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиоальн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжитель ности опыта (лет) работы в профессионал ьной сфере	Наименование образовательны х программ, в реализации которых участвует педагогическийр аботик
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Гурьянов Алексей Сергеевич	Профессор	Философия	КГПУ (КФУ), Иностранные языки, учитель английского и арабского языков, 1998г.	Доктор философск их наук, 09.00.01	Доцент по кафедре ТОК	Казанский национальный исследовательский технологический университет, Повышение квалификации по программе "Инновации в работе с иностранными студентами", 495711, 08.11.2023, 18 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "OPEN SCIENCE", 14627-23 13.10.2023 24 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "OB3 в условиях инклюзивного образования", 14793-23, 04.10.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 15093-23, 04.10.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 15401-23, 04.10.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Социальногуманитарные дисциплины ДП", 515-22, 19.11.2022, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Социальногуманитарные дисциплины ДП", 515-22, 19.11.2022, 72 часа;	-	Общий стаж работы: 26 лет Стаж работы по специальности: 24 года	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии"
Гибадуллина Резеда Наилевна	Доцент	История России	КГЭУ, История, Историк, Преподаватель истории и обществоведения 1990г.  КГЭУ, Историография, источниковедение и методы исторического исследования,	Кандидат историческ их наук 07.00.09	Доцент	Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», 163400886099, 10.01.2025, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе «Внедрение научных исследований в образовательный процесс ВУЗа», 163400885631, 27.11.2024, 16 часов;  ФГБУ "Российская академия образования", Повышение квалификации по программе "История религий России: особенности преподавания в высшей школе" для всех направлений подготовки, реализуемых в	-	Общий стаж работы: 30 лет Стаж работы по специальности: 22 лет	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества

	ĺ			Кандидат			образовательных организациях высшего образования,			и диагностики",
				исторических наук 1993г.			77434934294, 22.04.2024, 72 часа;			12.03.01 -
							Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Оказание			"Медицинская инженерия и
							первой помощи",			цифровые
							340000740823, 13.10.2023, 16 часов;			технологии"
							Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация			
							обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с			
							ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС",			
							340000739937, 06.10.2023, 36 часов;			
							Казанский государственный энергетический университет,			
							Повышение квалификации по программе "OPEN SCIENCE": современные практики, информационные			
							ресурсы и инструменты публикационной активности и			
							грантовой деятельности преподавателя", 340000739794, 02.10.2023, 24 часа;			
							ФГБУ "Российская академия образования",			
							Повышение квалификации по программе "Преподавание учебного курса истории России для неисторических			
							специальностей и направлений подготовки, реализуемых в			
							образовательных организациях высшего образования", 7723 4828160, 10.05.2023, 72 часа;			
							Казанский государственный энергетический университет,			
							Повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета",			
							163500010629, 14.04.2023, 72 часа;			
							Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Основы работы			
							в Битрекс24",			
							163500012487, 02.02.2023, 16 часов;			
							Казанский государственный энергетический университет,			
							Повышение квалификации по программе "Современные педагогические технологии в практике преподавания в			
							ВУЗе", 12626-22, 02.12.2022, 16 часов;			
							Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Преподаватель			
							высшей школы", 162411621988, 18.11.2022, 252 часа;			
	язиева	Доцент	Иностранный	Казанский	Кандидат	-		Диплом о	Общий стаж	12.03.01 -
Гузо Зоф	ель аровна		язык	государственный педагогический	филологиче ских наук		Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Актуальные	профессиональн ой	работы: 19 лет	"Интеллектуальн ые приборные
ЗОФ	-r • 2u			университет,	10.02.20		вопросы антикоррупционной политики",	переподготовке	Стаж работы	комплексы и
				Татарский язык и литература,			163400886107, 10.01.2025, 16 часов;	по направлению "Методика	по специальности:	промышленный интернет",
				Учитель			Vocasiavi postilaramoni surviva a	преподавания	19 лет	•
				татарского, английского			Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Филологические	русского языка как		15.03.06 - "Мехатроника",
				языков и литературы,			науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы", 163400885369, 08.11.2024, 16	иностранного", 15.04.2004 -		12.03.01 -
				2000			процессе высшей школы , 103400883309, 08.11.2024, 10 часов;	06.06.2024;		"Автоматизирова

					Электронная информационно-образовательная среда университета 163400884723 19.10.2024 72  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС 163400884536 07.10.2024 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Основы цифровой экономики 340000740404 24.10.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" 163500010544 07.04.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "ОРЕN SCIENCE VI" современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" 16350000336 24.03.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Развитие языковой среды. Elementary A1-A2@			
Доцент	Правоведение и предпринимател ьское право; Социология и политология	КГУ им. Ульянова-Ленина, Социолог, преподаватель социально- политических дисциплин, специалист, 2000	Кандидат политическ их наук, 23.00.02	-	ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Актуальные вопросы антикоррупционной политики 163400886016 10.01.2025 16  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях 16095-23 02.11.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Оказание первой помощи 340000740762 13.10.2023 16	Преподаватель высшей школы, 27.06.2022 - 18.11.2022	Общий стаж работы: 17 лет Стаж работы по специальности: 17 лет	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",
	Доцент	предпринимател ьское право; Социология и	предпринимател ьское право; Ульянова-Ленина, Социолог, преподаватель социально-политология политических дисциплин, специалист,	предпринимател ьское право; Социология и политология политоческих дисциплин, специалист,	предпринимател ьское право; Социолог, преподаватель социология и политология политических дисциплин, специалист,	университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС 163400884536 07.10.2024 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Основы цифровой экономики 340000740404 24.10.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" 163500010544 07.04.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" "ОРЕК Кольский государственный энергетический университет" "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" 163500010544 07.04.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Развитие эквлюкой среды. Еlementary A1-A2@ 162411621379 01.02.2023 2023 20 162411621379 01.02.2023 2023 20 162411621379 01.02.2023 2023 20 162411621379 01.02.	уминерситет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВВ в условиях инклоловиюто образования в соответствии с требованиями ФГОС 163400884536 07.10.2024 36  ФГБОУ ВО "Казансеній государственный энергетический уминерситет" Основы пифровой экопомики Забоют4040 24 10.2023 36  ФГБОУ ВО "Казансеній государственный энергетический уминерситет" "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВВ в условиях инключенной энергетический уминерситет" "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВВ в условиях инключенной энергетический уминерситет" "Организация в соответствание т ребованиями ФГОС" 163500010544 07.04.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический уминерситет" "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВВ в условиях инключенный энергетический уминерситет" "Организация в соответствание т организационной активности и гранизовой деятельности преподавателя" 1635000033 62 40 30 20 3 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический уминерситет"  Обивающие заключий средые цененный энергетический уминерситет" Обивающие содержания, методия и технологий профессовального образования в современный энергетический уминерситет" Обивающие содержания, методия и технологий профессовального образования в современный энергетический уминерситет" Обивающие содержания, методия и технологий профессовального образования в современный энергетический уминерситете" Обивающее содержания, методия и технологий профессовального образования современный энергетический уминерситете" Обивающее содержания, методия и технологий профессовального образования в современный энергетический уминерситете" Оказание первой помощи Забом/4070-12.10.20.20.3 16  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический уминерситете" Оказание первой помощи Забом/4070-12.10.20.20.3 16	Доцент   Правоведение в   КТУ им политический униворентее"   Терноправатель   Терноправа

Владимирови а	Алина й кафедрой Владимировн	рой государственный университет, Социолог. Преподаватель социально-политических дисциплин, специалист,		Государственности 0000129959 23.08.2023 72  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями 163500010973 28.07.2023 24  ФГАОУ ВО "ТюмГУ" Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования 722023003899 05.07.2023 16  ФГАОУ ВО "Казанский федеральный университет" Технология практической реализации дисциплины "Основы российской государственности" 177113 10.06.2023 26  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС 13902-23 07.04.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Актуальные вопросы антикоррупционной политики 10.01.2025 16  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Электронная информационно-образовательная среда университет" Зоктронная информационно-образовательная среда университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС 340000742763 20.10.2023 72  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС 340000740193 06.10.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями	по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» ФГБО ВО "Казанский государственны й энергетический университет", 01.09.2015 -	работы: 21 год  Стаж работы по специальности:	"Интеллектуалы ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизиров нные системы контроля качесте и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые,
---------------	---------------------------------	--	--	---	---	---	--

									12.04.01 - "Интеллектуальн ые медицинские системы, аппараты и комплексы"
Львова Татьяна Николаевна	Доцент	Основы проектной деятельности,  Нормативнотехническая документация медицинского назначения	КГУ, физика, физик, 1989г	Кандидат физико- математиче ских наук 02.04.07	Доцент по кафедре "Электроприв од и автоматизация промышленны х установок и технологическ их комплексов"	Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", 340000741596, 26.01.2024, 72 часа;  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", 340000741238, 02.11.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 340000741324, 20.10.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", 340000741297, 02.11.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "ОрепЅсіепсе: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", 340000379823, 13.10.2023, 24 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", 163500011078, 27.10.2022, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных услових», 1634008844917, 28.10.2024, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", 1634008844917, 28.10.2024, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Актульные вопросы антикоррумционной политиких), 163400886221, 10.01.2025	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Мехатроника и робототехника", 30.10.2017 - 02.03.2018;  Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Приборостроен ис", 05.05.2017 - 29.09.2017;  Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Информатика и вычислительная техника" 01.02.2024 - 24.04.2024.	Общий стаж работы: 36 лет Стаж работы по специальности: 23,5 лет	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии"

					Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная			
					информационно-образовательная среда университета", 163400884721, 19.10.2024, 72 часа.			
Сафина	Промышленная  Промышленная	Казанский государственный педагогический университет, Иностранные языки, Учитель немецкого и английского языков, 1998	Доктор филологиче ских наук, 10.02.20	Доцент, 10.02.01	ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», Повышение квалификации по программе "Общая и частная методология филологической науки", 24-197391, 05.04.2025, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 163400886604, 28.02.2025, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы", 163400885369, 08.11.2024, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 163400885045, 01.11.2024, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 163400884880, 28.10.2024, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 163400884678, 19.10.2024, 72 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 163400884491, 07.10.2024, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Общая и частная методология филологической науки", 23-146532, 10.04.2023, 72 часа; ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Методика преподавания русского языка как иностранного", 15.04.2024 - 06.06.2024;  Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Преподаватель высшей школы", 27.06.2022 - 18.11.2022.	Общий стаж работы: 23 года  Стаж работы по специальности: 23 года  Общий стаж	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии"
Гульшат Галлямут овна	экология	государственный технологический университет, Химическая технология	химических наук, 02.00.08		Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности 163401090917 28.08.2025 16		работы: 25 лет  Стаж работы по специальности:	"Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",
		органических веществ, инженер химик технолог,			ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях 163400886683 28.02.2025 16		21 год	15.03.06 - "Мехатроника",
		1995						12.03.01 -

Казанский государственный технологический университет, Химия элементоорганиче ских соединений, кандидат химических наук, 1999	ОГБОУ ВО "КГЭУ" Основные принципы работы в LMS Moodle 2 163400886516 13.01.2025 36  ФГБОУ ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы антикоррупционной политики 163400886320 10.01.2025 16  ФГБОУ ВО «КНИТУ» Природоохранные технологии управление природоохранные технологии управление природоохранные технологическая безопасность предприятий ТЭК» 163400885287 07.11.2024 72  ФГБОУ ВО "КГЭУ" Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей» 163400885248 07.11.2024 36  ФГБОУ ВО "КГЭУ" «Оказание первой помощи» 163400885137 01.11.2024 16  ФГБОУ ВО "КГЭУ" «Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающика с оВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 163400884568 05.10.2024 36  Учреждение образования "Государственный институт подготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗИНСТИТУТ" "Экологическая безопасность ТЭК Республики Беларусь" 0395416 30.08 2024 72  Академия наук Узбекистана Международная программа "Disposalandrecyclingofproductionandconsumptionwaste" 159265 15.11.2023 72  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	"Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии"
---	---	--

Аверьянова Юлия Аркадьевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельно сти	Казанский химико- технологический институт им. С.М. Кирова, 240501.65 Химическая технология высокомолекулярн ых соединений/ Химическая технология синтетического каучука, инженер химик технолог, 1987  Казанский государственный технологический университет, 02.00.16 Химия композиционных материалов, кандидат технических наук, 1999	Кандидат технически х наук 02.00.16	Доцент по кафедре безопасности жизнедеятель ности	ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" «Комплексная оценка состояния природных водных сред» 340000742532 02.10.2023 72  Университет им. Сытки Кочмана г. Мугла (MuglaSitkiKocmanUniversity), г. Мугла, Турция Международная программа "Сотргенеnsiveassessmentofthestateofthenaturalaquaticenvironments" 30.09.2023 72  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" «Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты")» 163500012631 12.04.2023 16  Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Институт промышленной безопасности, охраны труда и социального партнерства» «Промышленная безопасность» (профессиональная переподготовка) ПП № 0219380 28.03.2025 1020  ФГБОУ ВО «КГЭУ»  Готов к санитарной обороне 163400886543 05.02.2025 16  ФГБОУ ВО "КГЭУ"  Прикладные пакеты моделирования: аналитические модели моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ МАРLЕ, основные ограничения САВ, численные методы конструирования теометрии объекта моделирования пабор физических условиймоделирования пабор физических условиймоделирования 163400886437 13.01.2025 72  ФГБОУ ВО "КГЭУ"  «Актуальные вопросы антикоррупционной политики» 163400886005 10.01.2025 16  ФГБОУ ВО "КГЭУ"  «Жатуальные технологии и управление природопользованием ПК № 973210 09.11.2024 36  ФГБОУ ВО "КГЭУ"  «Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей» 163400885192 07.11.2024 36  "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-иНСТИТУТ"  «Жологическая безопасность предприятий ТЭК»	Преподаватель высшей школы, 27.06.2022 - 18.11.2022 Техносферная безопасность (защита от ЧС), 01.03.2017 - 28.06.2017	Общий стаж работы: 35 лет Стаж работы по специальности: 20 лет	12.03.01 - "Интеллектуальные приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии"
----------------------------------	--------	---------------------------------	--	--	---	---	---	--	--

Гарифуллина Резеда Равилевна	Доцент	Основы российской государственнос ти	Казанский государственный университет им. В.И. Ульянова-Ленина, География, Географ. Преподаватель, 2005	К.пед. н., 13.00.08. теория и методика проф. образовани я		ООО "Образовательный центр "ИТ-перемена" «Оказание первой помощи в образовательной организации» 075802 27.05.2024 72  ФГБОУ ВО "КГЭУ" "Электронная информационно-образовательная среда университета" 340000742593 20.10.2023 72  Казанский государственный энергетический университет Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты") 163500012439 02.02.2023 16  ФГБОУ ВО "Вятский государственный университет", Повышение квалификации по программе "Основы российской государственности и возможные пути развития его идей в рамках системы высшего образования", 432422479321, 11.04.2025, 18 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", 163400886792, 24.03.2025, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 163400886585, 28.02.2025, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Мастер воспитания. Кураторы", 440600077827, 27.12.2023, 72 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", 340000742658, 20.10.2023, 72 часа;  РАНХиГ, Повышение квалификации по программе "Методика преподавания основ российской государственности", 340000742658, 20.10.2023, 72 часа;  РАНХиГ, Повышение квалификации по программе "Методика преподавания основ российской государственности", 01382-2023-У-ФИРО, 05.09.2023, 72 часа;	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Преподаватель высшей школы" , 01.10.2012 - 01.09.2013	Общий стаж работы: 20 лет Стаж работы по специальности: 6 лет	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии"
Бикеева Ната лья Геннадьевна	Старший преподават ель	Алгоритмизация и программирован ие, Информационн	Московский энергетический институт, Электроснабжение промышленных предприятий,	<del>-</del>	-	ЦДО "Горизонт" Институт русского языка РУДН Современные подходы к проектированию и реализации общеобразовательных дисциплин в процессе подготовки иностранных обучающихся на до вузовском этапе УПК24 183914 21.07.2025 18	Преподаватель высшей школы (252 часа) 27.06.2022 - 18.11.2022	Общий стаж работы: 26 лет  Стаж работы по специальности:	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",
		информационн ые технологии, Основы информационно й безопасности,	предприятии, городов и сельского хозяйства, Инженер 1992			ФГБОУ ВО "КГЭУ" Энергетика и цифровая трансформация 163401090390 25.04.2025 16 ФГБОУ ВО "КГЭУ" ОРЕN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной	Информатика и вычислительная техника (модуль 2) 250 ч. 10.02.2017 - 10.06.2017	16 лет	15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы

			энергетический университет, Электроэнергетик а и электротехника, Магистр, 2015			Пезачовяетяе 24.03.2025 36  ФГБОУ ВО "КГЭУ" Основные принципы работы в LMS Moodle2 163400886463 13.01.2025 36  ФГБОУ ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы антикоррупционной политики 163400886040 10.01.2025 16  ФГБОУ ВО "КГЭУ" ОрепЅсієпсе: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя 163400885801 03.12.2024 36  ФГБОУ ВО "КГЭУ" Энергетика и цифровая трансформация 340000742463 26.04.2024 16  ФГБОУ ВО "КГЭУ" Цифровые медиа коммуникации высшей школы 340000741785 07.03.2024 24  ФГБОУ ВО КГЭУ Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи" 163500010713 20.05.2023 16  ФГБОУ ВО КГЭУ Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета" 163500010615 14.04.2023 72  ФГБОУ ВО КГЭУ Дополнительная политика и воспитательная деятельность в вузах России" 163500010403 29.03.2023 42  ФГБОУ ВО "КГЭУ" Развитие языковой среды. Professionalskills 180001700070 16.01.2023 204	вычислительная техника (модуль 1) 260 ч. 19.09.2016 - 30.12.2016		и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые,  15.04.06 - "Мехатроника",
Мухаметшин Азат Ильдусович	Старший преподават ель	Программное обеспечение и программирован ие в профессиональн ой деятельности,  Технологии искусственного интеллекта в приборостроени и,  Учебная практика (ознакомительна я),	ФГБОУ ВО КГЭУ, Электроэнергетик а, 2013г; ФГБОУ ВО КГЭУ, Электроэнергетик а и электротехника, 2015г; ФГБОУ ВО КНИТУ-КАИ, Электро-и теплотехника, Исследователь, 2019г.	-	•	Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 15269-23, 13.10.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 163500010510, 07.04.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России" 163500010428, 29.03.2023, 42 часа;	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Информатика и вычислительная техника" 01.02.2024 - 24.04.2024.	Общий стаж работы: 10 лет Стаж работы по специальности: 5 лет	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 -

		Производственн ая практика (проектная),  Системы управления медицинскими интеллектуальн ыми приборными комплексами				Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", 163500010342, 24.03.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", 163500012847, 13.03.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" 163500012740, 01.03.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе «Актуальные вопросы антикоррупционной политики», 163400886263, 10.01.2025, 16 часов;			"Медицинская инженерия и цифровые технологии"
Фауз Хаттаб	Доцент	Математика; Высшая математика.	К(П)ФУ 01.04.01 "Математика", магистр, 2017;  К(П)ФУ 1.1.1 — Вещественный, комплексный и функциональный анализ, Аспирантура, 2021;  К(П)ФУ 1.1.1 — вещественный, комплексный и функциональный анализ, кандидат физмат. Наук, 2023.	Кандидат физико- математиче ских наук 1.1.1	-	Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 18497-24, 01.11.2024, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 18302-24, 28.10.2024, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе: "Электронная информационно-образовательная среда университета", 18114-24, 19.10.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 17930-24, 07.10.2024, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Разработка электроного учебного курса в LMS moodle", 16533-24, 25.01.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 340000740651, 24.10.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 340000740651, 24.10.2023, 36 часов;	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Преподаватель высшей школы" 27.06.2022 - 18.11.2023	Общий стаж работы: 5 Стаж работы по специальности: 6	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии"

Зайнашева Гузель Накиповна	Доцент	<b>Физика</b>	Казанский государственный университет. физич еский факультет оптика и спектроскопия, физика, 1978	Кандидат биологичес ких наук, 03.00.13	Доцент по кафедре физики	Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 340000740989, 13.10.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе «OpenScience V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя», 340000739869, 02.10.2023, 24 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 163500010867, 14.04.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 163400886142, 10.01.2025, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Цифровые медна коммуникации высшей школы", 340000741807, 07.03.2024, 24 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Электронная информационно- образовательная среда университета", 340000741264, 02.11.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях и инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 340000741230, 02.11.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Обновление содержания методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 340000741191, 02.11.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Применение эффектов кросс- релаксации между протонной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии", 340000741159, 01.11.2023, 36 часов;	Общий стаж работы: 46 лет Стаж работы по специальности: 45 лет	12.03.01 - "Интеллектуальные приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизированные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии
а Диляра Фаритовна	Coare		государственный педагогический институт, биология и химия учитель биологии и химии средней школы, 1991	химических наук, 02.00.02	V. A.	Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 19676-25, 10.01.2025, 16 часов; Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 18366-24, 01.11.2024, 16 часов;	работы: 31 год  Стаж работы по специальности: 25 лет	"Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",

						Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 18207-24, 28.10.2024, 36 часов;			12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",
						Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 18008-24, 19.10.2024, 72 часа;			"Медицинская инженерия и цифровые технологии
						ФГБОУ ВО "ВятГУ", Повышение квалификации по программе "Материалы и технологии водородной энергетики", ДПО 2967, 19.10.2024, 72 часа;			
						Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" 17822-24, 07.10.2024, 36 часов;			
						Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Цифровые медиа коммуникации высшей школы" 16714-24, 07.03.2024, 24 часа;			
						Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 340000739924, 06.10.2023, 36 часов;			
Козелков Олег Владимирови ч	Заведующи й кафедрой	Введение в инженерную деятельность, Производственн ая практика (преддипломная ), Физические	Казанское высшее военное командно- инженерное училище ракетных войск, Электротехника инженер- электромеханик, 1994г	Доктор технически х наук - 2.2.8	Доцент по специальности "Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий"	Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 14843-23, 06.10.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе «Электронная информационно-образовательная среда Университета",	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Мехатроника и робототехника", 30.11.2017 - 02.03.2018;	Общий стаж работы: 36 лет Стаж работы по специальности: 22 года	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",
		основы получения информации, Основы теории надежности, Основы конструировани				163500010640, 14.04.2023, 72 часа;  АНО Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций"  Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда 762, 25.11.2022, 16 часов;	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Приборостроен ие" 05.05.2017 - 29.09.2017;		12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и
		я и технологии приборостроени я, Проектирование				Учебный центр ООО "ПрофСтандартКачество", повышение квалификации по программе "Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе	Диплом о профессиональн ой переподготовке		цифровые технологии, 15.04.06 - "Мехатроника",

Sanseculi recytaptem is interactoryunated security and se	медицинских микропроцесс	con	обособленных структурных подразделениях организации", 1660327861, 10.05.2023, 24 часа;	по направлению "Психология	12.04.01 -
Rankered roccapionemento hydrogenera companye provincemento procedente a companye proced			1000327001, 10.03.2023, 24 Idea,		
актариборов, должное в производения и программее "Оброзователенняя образоватия по программее" (при при при при при при при при при при			r		-
Автомитимии оброботки подветения оброботки инферементации упределения упределения подветения оброботки подветения					
метомительного быльшення в обращения в сопросовения условиях."  1575-127, 34 10 2023, 19 мария.  Камиский поординации по програмос Станственское учреждения в профессиональной поференциали по програмос Станственское учреждения в профессиональной поференциали по програмос Станственское учреждения в профессиональной пофессиональной поференциали по програмос Станственское пределения по програмос Станственское пределения по програмос Станственское пределения по програмос Станственское пределения по програмос Темперации по програмости Темперации	ых приооров,				<i>'</i>
1975-32, 3, 3, 14 (0.023, 3, 6 webox.					
Возмещения в поформации в передоставления в передоставления в передоставления и профессиональной об в передоставления и профессиональной и		RI		20.06.2012;	комплексы"
Казавления темпенами применями по предъежнения профессионального управления по предъежнения по предъежнения в принципального по подрождения государственнями в пункципального по предъежнения			15753-23, 24.10.2023, 36 часов;		
повышение коадификации и програмом "Притегический уницепленным поразовательным образовательным образовательны	биомедицинск	кой		Диплом о	
управление техударственнями и муницентальными образовательными образовательными организательными организате	информации		Казанский государственный энергетический университет,	профессиональн	
обрасовательными организациями;  144332-28, 2807-2023, 4 час.  НИПК Корподенняють по тругораме "Педпологичення выпользование выпоратов не определяет "Педпологичення по тругораме" "Стартан по педпологичення по тругораме" "Педпологичення по тругораме" "Педпологичення по програме" "Педпологичення по педпологичення по педп			повышение квалификации по программе "Стратегическое	ой	
ПНК Краподативного петтугу и ППТУ-КАИ ОПТК Краподативного петтугу и ППТУ-КАИ ОПТК Краподативного предъема "Пессихование индетем приказаных природах "Sminisch и пуку» и образования", 1914, 1912.2023, 72 чина приказаных природах "Sminisch и пуку» и образования", 1914, 1912.2023, 72 чина Камыскай государственный энергенескай университег, пользование масифарматия по доругумого "Сторугия комысрудативного подразования", 1855000 (1012), 1402.2023, 38 чина Математического муслигрования", 1855000 (1012), 1402.2023, 38 чина управаемие Казанского (Приотаженого) федерального университель, 1904. При при при при при программе "Републиканская цяхная заведующих кафеарман и изберуального университель, 1904. При п			управление государственными и муниципальными	переподготовке	
Тементов на надарительный при пред на надарительный при			образовательными организациями",	по направлению	
интик корпоративного института КИНТУ-КАИ, повышение выполняем выполняем образовательного института КИНТУ-КАИ, повышение выполняем выпол				"Педагогика	
ИШПК Корпоративного института КПИТУ-КАМ, позванение квалафильации с възгари предъеж "Немодъльновице пакстол прихадице програма Simulink и Simulinch в цях от образования", 9134, 19 12.023, 72 часа; Казыскогой государственняй энерготический университет, повыпонне квалафильации по програма Стартал - коммершальнаяция результальств с использованием заучной деятельности с использованием магелатического образования (Тарталь с тому принципального унуварснения Казыкского (Приволаского) фексрального университеля, позваниеми какана, подавления и по програма "Республиканская накога тождеренный развиты и по програма "Республиканская накога тождеренный развиты и по програма "Республиканская искога закана, учоти деятельного комплекса (КФУ УПК 21888) 2.9.1.2024, 72 часа.  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАМ, повыпение квалафильации по програма "Счетены кнусственного института в КНТУ-КАМ, повыпение квалафильации по програма "Счетены покустенный				высшей школы"	
полытнение канафикации по программе "Использование за 00 об 2002.  1933, 19 12 2023, 72 часк,   Казанский поударственный энергенический университет,  новышение канафикации по программе "Стартил -  коммерциальнания реуслататов наученой деятельности с  непользованием наученивами по программе "Стартил -  коммерциальнания реуслататов наученой деятельности с  непользованием наученивами на  нетельности с непользованием  математического моделирования",  1835000 10123, 14-30 2034 \$4 часки,   Выспав писола государственного и муниципального  управления Казанского (Приволекского) федерального  топытации канафикации по программе "Республикиставя  пихола заведующих зафедрами и дабораторивама  организаций выучно-берганизаций на  программе "Республики Татарстава",  КРУ УИК 21889, у 31 12024, 72 часка,   ИНПК Коподальнаго института КИНТУ-КАИ,  повышение канафикации по программе "Състемы  некусстивенного интециректа",  91463 1021 7033, 25 04 2024, 72 часка;   Кваванский государственный энергенический унаверентет,  повышение канафикации по программе "Състема  проскторования гибкой програмдение" "Състема  проскторования гибкой програмдением "Технология  проскторования гибкой програмдением "Технология  проскторования гибкой програмдением "Технология  проскторования гибкой програмденного системы для  геммонарка",  163400588-97. 1.11.1202.4, 82 часка;   Республиканский интр меанцинам катасторо "РКБ МЗ  регу  невышение канафикации по программе "Оскасыние  пераби помощим пострадавшим в 4°Си других экстренных  енгурациях",   1636 1021 гибка, 12.12.20.4, 72 часка;   Республиканский интр меанцинам на гису програм  поскасынием  правитет парадленных в почиснута КИНТУ-КАИ,  помагление канафикации по программе "Оскасыние  пераби помощим пострадавшим в 4°Си других экстренных  енгурациях",   163102 гибка  правитет  поскасныем на пострадавшим в 4°Си других экстренных  енгурациях  поскасныем  поскасныем			ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ,		
наясто и прикламам, программ Simulink и Siminiech в наук и образоватия, 1913. (1912.023, 72 часа; 1913. (1912.023, 72 часа; 1813. (1912.023, 72 часа; 1913. (1913.023, 72 час					
науке и образования", 9134, 19.12.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергегический универентет, новышение каринфинации но ригурамаме "Стартан- вы положованием научной деятельности с непользованием митематического моденционания", 163500010123, 140.23, 44 часов; Высшая школа государственного и муниципального управления Казанского (Приволюкто) федерального управления базанского (Привольного (Прив					
Казанский государственный эпертегический университет, повышение казанфикации по программе "Стартап - коммерицализация результатов предъятием систольновитем выпольновитем выпольного университета, повышение квалификации по программе "Республиканская школа заведующих кафедарыя и двораториямы организаций научно-борановительного комплекса Республикат Татарстиг, КУУ УНК 21889, 291 12024, 72 часа;  ИППК Корпоративного миститута КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы вискусственного интеллекта", 9163102170033, 250-244, 27 часа;  Казанский государственный эпертегноческий университет, повышение квалификации по программе "Систомогоя проектибн Денетальноги, казаненный цинерситет, повышение квалификации по программе "Систомогоя проектибн Денетальноги, казаненный пистем выпольного выпол					
Казанский государственный энергенческий университет, повышение являщфикации по программе "Стартан - коммершантального моделирование" (положнованием научной деятствлюсти с использованием матегованием матегованием матегованием матегованием матегованием матегованием (положнованием матегованием регультательного унравлением ковалификации по программе "Республикаталем" повышение ковалификации по программе "Матегова Республикаталем" (Кру УІК 218889, 29.11.2024, 72 часа; ИІПІК корпоративного випетараме "Системы искусственного випетараме" ("метемы искусственного випетараме") ("метемы и программе") ("метемы для технопараме") ("метемы для технопарам") ("метемы для технопарам ("метемы для технопарам ("метемы для техноп					
повышение квалификации по программе "Стартат коммеривальности с использованием маучной деятельности с использованием математическая подделенности с использованием математическая ("16300010123, 14.03.2023, 48 часов;  Высшая викова тесударетаенного и муниципального управление квазиского (Приволжекого) федерального уписрентета, повышение квазификации по программе "Республиканская школа заведующих кафедарами и забораториями организаций викова заведующих кафедарами и забораториями организаций висораториями организаций по программе "Республиканская и повышение квалификации по программе "Системы искустетненого-бразовательного комплекса Республика Татарстат", КОУ УІК 21,9 211.2024, 72 часа;  ИШК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искустетненоги технарати, 27 часа;  4 казаканение квалификации по программе "Технология проектиб технарати по должноги для технология проектибы деятельности; жизнениный шка процесса проектибы деятельности, жизнениный шка процесса проектибы деятельности для технарати деятельности, жизнениный шка процесса проектибы деятельногой системы для технарати деятельности, жизнениный шка процесса проектибы для деятельности, жизнениный для деятельн			7131, 17.12.2023, 72 Idod,		
повышение квалификации по программе "Спартал - коммерциального и реультатов вырачены по программе", 163500010123, 14.03.2023, 48 часов; 163500010123, 14.03.2023, 48 часов; Высшая шложденнов магостичного и муниципального управления Казанского (Приволжекого) федерального уписърситета, повышение квалификации по программе "Республиканская школа заведующих кафеарами и абораториями организаций вырачения образирами организаций вырачения организаций вырачения организаций вырачения организаций вырачения организаций вырачения организаций вырачения организаций в образивации по розраме "Технодогия проектибенный пристиру станизаций вырачения организаций вырачения организаций в образивации по розраме "Технодогия разметития парачения организаций в образивации по розраме "Технодогия разметити парачения разметити парачения вырачения предменя "Технодогия проектибенный пристиру выбиту- «Технодогия пристиру выбиту выбиту выбитуться выстиваться пристиру в			Казанский госуларственный энергетический университет		
коммершальсвания регульорования"  виспользованием выручной деятельности с использованием математического модельного учравления (вазмости с использованием математического модельного учравления (вазмости) для (вазмости) фильогостирования (вазмости) фильогостирования (вазмости) фильогостирования (вазмости) фильогостирования (вазмостирования организаций в порторамостирования организаций в порторамостирования организаций в порторамостирования организаций в поучно-офедиа (вазмостирования организаций в прическа (вазмостирования организаций в ор					
использованием научной деятельности с использованием математическогом объевнорованием (163500110123, 14 03 2023, 48 часок;  Высаная школа горентенного и муниципального унравления Казанского (Привольского) федерального университета, повышение квалификации по программе "Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организации организации по программе "Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организации организации (17 км) и лабораториями организации (17 км) и лабораториями организации (18 км) и лабораториями (18 км) и ла					
матгоматического модастраний по долу двя часов;  Высивая школа государственного и муниципального учравления Казанского (Приволжеского) федерального учраверентета, повышение квазификации по программе "Республиканская школа закарующих кафедрами и двобраториями организаций научно-образовательного комплекса Республика Тагарстан", КФУ УПК 218889, 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корноративного институра КНИТУ-КАИ, повышения квазификации по программе "Системы искусственного интеласта", 1913/17033 с 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергенческий университет, повышение квазификации по программе "Технология проектной детаности: зачивеный цикл процесса проектной детаности: зачивеный цикл процесса проектной денаментаций цикл процесса проектной денаментаций цикл процесса проектной денаментаций цикл процесса проектной денаментаций цикл процесса (164008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корноративного институра КНИТУ-КАИ, повышение квазификации по программе "Технология развития парадленных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медиципы катастроф "РКБ МЗ РГ", повышение квазификации по программе "Технология (163102171762, 12.12.2024, 72 часа; 163400717762, 12.12.2024, 72 часа; 1634007177762, 12.12.2024, 72 часа; 163400717762, 12.12.2024, 72 часа; 163400717762, 12.12.2024, 72 часа; 163400717762, 12.12.2024, 72 час					
Высшая вихол го-хударственного и муниципального управления Кланского (Приволжского) федерального университета, повыщение квалифивации по программе "Республиканская школа заведующих кифедрами в лаборат гориями организательного комплекса Республики Татарстали", КФУ УПК 21889, 29.11 2024, 72 часа; ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повыщеные квалифивации по программе "Системы некусственного института книгу-так института книгу-так некусственного института книгу-каи, повышение квалифивации по программе "Генденции развития паралленымя вы-инсления современном мире", 16301217-2, 121.2024, 27-часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РГ", повышение квалифивации по программе " Оказание первой помощи пострадавшима в ЧС и других экстренных сигуализму."					
Высшая школа государственного и муниципального управления Калаского (Приволжского) федерального управрения ставленого (Приволжского) федерального управрения и даборательного комплекса школа засерующих каферами и даборатовным организаций научно-образовательного комплекса Республика Ітарстані".  Кору УІК 218889, 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искусственного интеллекта", 9163102170033, 25 04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проскты федетальноги: вазъленный цика процесса просегирования табкой производственной системы для технопарава", 1634008885477, 11.1.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Технология" (1634008885477, 11.1.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Теленции развития параллельных вычислений в современном мире", 163101717се, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ рг", повышение квалификации по программе "Оказыне первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных енграмиях".					
управления Кавлификации по программе "Республиканская пковащение жавлификации по программе "Республиканская пкова заведующих каферамми и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Тагарстан".  КФУ УПК 21888у, 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искуственного интелекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энеретический университет, повышение квалификации по программе "Гехнология просктиой деятельности: жизченный шкл процесса просктирования тибкой производственной системы для технопарьса", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часю;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параплевыма квалификации по программе "Сиденции развития параплевыма квалификации по программе "Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",			103300010123, 14.03.2023, 48 4acob,		
управления Кавлификации по программе "Республиканская пковащение жавлификации по программе "Республиканская пкова заведующих каферамми и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Тагарстан".  КФУ УПК 21888у, 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искуственного интелекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энеретический университет, повышение квалификации по программе "Гехнология просктиой деятельности: жизченный шкл процесса просктирования тибкой производственной системы для технопарьса", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часю;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параплевыма квалификации по программе "Сиденции развития параплевыма квалификации по программе "Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",			В тенная инкола госуларстванного и мульныцая пого		
универеситета.  повышение квалификации по программе "Республиканская школя заведующих кафеарами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстин".  КОУ УПК 218889, 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искусственного интеллекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Текнология проектиой деятельности: жизненный цикл процесса проектиорамие процесса проектиорамие "Текнология", 163408885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Текценции развитити дарапленных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавщим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
повышение квалификации по программе "Республиканская школа звведующих кафедрами и лабораторизми организаций научно-образовательного комплекса Республики Татаратела", КФУ УПК 218889, 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искусственного инстелекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектнования тибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Техненции развития параллельных акачислений в современном мире", 163102171762, 12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных сигуациях".					
школа завелующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан", КФУ УПК 218889, 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корпоративного институа КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искусственного интеллекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектной деягельности: жизненный цикл пропесса проектнорамия тикой произоделенной системы для технопарка", 163408885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развититя паральсных вычисарений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстав", КФУ УПК 21888) 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искусственного института,", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектиби деятельности: жизненный цикт процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития паралислымы квычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РГ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях".					
Республики Татарстан", КФУ УПК 218889, 29.11.2024, 72 часа;  ИППК Корпоративного интетитута КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искусственного интеллекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектной дачетывности: казненный цика процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 16340038885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Телденции развития паралалельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях".					
ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искусственного интелитута книтуту-ками, повышение квалификации по программе "Системы искусственного интелитута книтутураме", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология просктирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития правдлягьных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Системы искусственного интеллекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных сигуациях",			Республики Татарстан",		
повышение квалификации по программе "Системы искусственного интеллекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектирования гибкой производственный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",			КФУ УПК 218889, 29.11.2024, 72 часа;		
повышение квалификации по программе "Системы искусственного интеллекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектирования гибкой производственный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в "С и других экстренных ситуациях",					
искусственного интеллекта", 9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИШПК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РГ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
повышение квалификации по программе "Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",			9163102170033, 25.04.2024, 72 часа;		
повышение квалификации по программе "Технология проектиой деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
проектирования гибкой производственной системы для технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
технопарка", 1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",			1 1		
1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",			1634008885477, 11.11.2024, 48 часов;		
повышение квалификации по программе "Тенденции развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
развития параллельных вычислений в современном мире", 163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
163102171762, 12.12.2024, 72 часа;  Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
Республиканский центр медицины катастроф "РКБ МЗ РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",			163102171762, 12.12.2024, 72 часа;		
РТ", повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
повышение квалификации по программе " Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",					
первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных ситуациях",			PT",		
ситуациях",					
1798, 05.02.2025, 16 часов;					
			1798, 05.02.2025, 16 часов;		

Богданова	Доцент	Начертательная геометрия и инженерная графика	Казанский государственный энергетический университет, 16.03.01 "Техническая физика" профиль "Теплофизика", бакалавр, 2017  Казанский государственный энергетический университет, 16.04.01 "Техническая физика" профиль "Теплофизика", магистр, 2019	Кандидат технически х наук 2.6.13	-	Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Математическое моделирование тяговых приводов электромобилей и электротехнического оборудования зарядной инфраструктуры", 163400885536, 12.11.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 163400886196, 10.01.2025, 16 часов;  ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ, повышение квалификации по программе "Проектирование на ПЛИС", 163102171067, 23.05.2025, 72 часа;  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  Актуальные вопросы антикоррупционной политики 163400886160 10.01.2025 16  НОЧУ ДПО УЦ "Сетевая Академия"  "Инструменты создания инноваций на предприятии. Цифровая грамотность: управление проектами и продуктами"  ОП-2023-1966 20.10.2023 87  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" 340000740138 03.10.2023 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  "ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя" 34000739811 02.10.2023 24  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  дополнительная профессиональная программа Актуальные вопросы антикоррупционной политики 163500010841 14.04.2023 16  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  повышение квалификации по программе "Развитие языковой среды. Еlementary А1-А2" 162411621374 01.02.2023 204	Преподаватель высшей школы, 27.06.2022 - 18.11.2022	Общий стаж работы: 6 лет Стаж работы по специальности: 5 лет	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии
Наталия Владимировн а		стандартизация и сертификация	государственный технологический университет (КХТИ), Вакуумная и компрессорная техника электрофизически	технически х наук 05.04.14		Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Техническая термодинамика: расчеты на SMath", 1634010904787, 25.04.2025, 16 часов; Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики",	профессиональн ой переподготовке по направлению "Автоматизация технологически х процессов и производств",	работы: 22 года Стаж работы по специальности: 21 год	"Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",

			х установок, Инженер, 1999  ФГАОУ ВО  "Казанский (Приволжский) федеральный университет", 44.04.01  "Педагогическое образование", магистр, 2020			163400886043, 10.01.2025, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 163400885002, 01.11.2024, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 163400884645, 19.10.2024, 72 часа  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях с требованиями ФГОС", 163400884454, 07.10.2024, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "ОРЕNSCIENCEVI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", 13732-23, 24.03.2023, 32 часа;	01.02.2024 - 31.05.2025		12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии
Голенищев - Кутузов Александр Вадимович	Профессор	Физические основы электроники,  Цифровая и микропроцессор ная техника	Казанский государственный университет им. Ульянова-Ленина, радиофизика и электроника, радиофизик, 1981	Доктор физико- математиче ских наук (01.04.10)	Профессор	Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "OpenScience: современные практики, информационные ресурсы и инструменты", 163500010315, 24.03.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Ocновы работы в Битрикс", 163500012496, 02.02.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Peaлизация инклюзивного подхода в учреждении высшего образования", 163500010486, 07.04.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 340000742666, 20.10.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", 340000740012, 28.07.2023, 24 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 340000741186, 02.11.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 340000741186, 02.11.2023, 36 часов;		Общий стаж работы: 43 года  Стаж работы по специальности: 44	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии

Вассунова Юлия Юрьевна	Доцент	Теория цепей и сигналов	Казанский государственный энергетический университет Электропеханика и электротехнологи и бакалавр 2001  Казанский государственный энергетический университет Электроные аппараты инженер 2003  Казанский государственный энергетический университет Аванский государственный энергетический университет Кандидат технических наук 2010	кандидат технически х наук 05.11.13	-	Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Основные вопросы надежности, безопасности и управления на подстанциях электроэнергетического комплекса", 163401090559, 16.05.2025, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Энергетика и цифровая трансформация", 163401090405, 25.04.2025, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", 163400886109, 10.01.2025, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 163400885037, 31.10.2024, 16 часов;  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  Актуальные вопросы антикоррупционной политики 163400886057 10.01.2025 16  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  Основные принципы работы в LMS Moodle 2 163400886468 09.01.2025 36  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка 163400885453 11.11.2024 48  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  Перспективные направления развития в энергетический университет"  Перспективные направления развития в энергетический университет"  Перспективные направления принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей 163400885298 08.11.2024 16  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  Оказание первой помощи 163400885012 01.11.2024 16  ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"  Оказание первой помощи 163400885012 01.11.2024 16	"Метрология, стандартизация и сертификация", 30.10.2017 - 02.03.2018 Педагогика высшей школы 10.11.2006 - 15.10.2007	Общий стаж работы: 19 лет Стаж работы по специальности: 19 лет	12.03.01 - "Интеллектуальные приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии

Бунтин Артём Евгеньевич  Кашаев Рустем Султанхамит ович	Профессор	Материаловеден ие	ТГГПУ Биология и химия Учитель биологии и химии 2008  ФГБОУ ВО "КГЭУ" Материаловедение по отрослям Аспирантура 2011  ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский университет" 05.17.01 - Технология неорганических веществ Кандидат технических наук 2021  КГУ, Физика полимеров, физик, 1971г	Доктор технически х наук, 05.17.01	Профессор по кафедре "Электроприв од и автоматизация промышленны	ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС 163500010471 07.05.2023 36 ФГБОУ ВО "КГЭУ" Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов 340000740093 17.04.2023 72 ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная информационно-образовательная среда Университета 163500010616 14.04.2023 72 ФГБОУ ВО "КГЭУ" Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России 163500010404 29.03.2023 42 ФГБОУ ВО "КГЭУ" Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования 163500012925 14.03.2023 48 Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", 15453-23, 20.10.2023, 72 часа;	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Мехатроника и	Общий стаж работы: 18 лет Стаж работы по специальности: 10 лет Общий стаж работы: 51 год Стаж работы по специальности:	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии  15.04.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Интеллектуальные приборные
Малев Николай Анатольевич	Доцент	Теория автоматического управления, Системы автоматизирова нного проектирования, Контроль и диагностика	КГЭУ, Электротехника, электромеханика и электротехнологи и, 2003г	К.т.н. по научной специально сти 05.09.01	доцент по специальности "Электротехн ические комплексы и системы"	повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 15138-23, 13.10.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 14838-23, 06.10.2023, 36 часов.  Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н Ельцина, "Руководитель проектов в области искусственного интеллекта", 661610037058, 31.08.2024, 144 часа; Учебный центр ООО "Веда МК", повышение квалификации по программе "Настройка и применение преобразователей частоты VEDA VF", 24.10.2023, 16 часов; Казанский государственный энергетический университет,	робототехника", 30.10.2007 - 02.03.2018;  Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Приборостроен ие", 17.04.2017 - 09.10.2017.  Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Мехатроника и робототехника", 30.10.2017 - 02.03.2018;	Общий стаж работы: 23 года Стаж работы по специальности: 22 года	комплексы и промышленный интернет",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии",  12.04.01 - "Интеллектуальные медицинские системы, аппараты и комплексы"  15.03.06 - "Мехатроника",  15.04.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Интеллектуальные приборные комплексы и промышленный

		медицинских измерительно- вычислительных комплексов				повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 15480-23 20.10.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 14865-23, 06.10.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", 163500010649, 14.04.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "ОРЕN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", 163500010337, 24.03.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", 163500012948, 14.03.2023, 48 часов;  ТОО "АbiroyCentre", Республика Казахстан, повышение квалификации по программе "Місгоргосеssorsystems",	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Приборостроен ие", 17.04.2017 - 09.10.2017		интернет",  12.03.01 - "Автоматизирова нные системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии",  12.04.01 - "Интеллектуальн ые медицинские системы, аппараты и комплексы"
Корнилов Владимир Юрьевич	Профессор	Инжиниринг интеллектуальн ых систем, Учебная практика (научно-исследовательск ая работа)	КВВИУ, Электрооборудова ние специальной техники, инженер-электрик, 1975г	Доктор технически х наук по специально сти 20.02.14	Профессор по кафедре "Системы управления контроля готовности и пуска ракет"	АС-2023-1620, 11.02.2023, 96 часов.  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Электронная информационно-образовательная среда Университета", 15458-23, 20.10.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", 15144-23, 13.10.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", 14845-23, 06.10.2023, 36 часов;	Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Мехатроника и робототехника", 30.10.2017 - 02.03.2018;  Диплом о профессиональн ой переподготовке по направлению "Приборостроен ие", 17.04.2017 - 30.10.2017.	Общий стаж работы: 51 год Стаж работы по специальности: 38 лет	15.03.06 - "Мехатроника",  15.04.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Интеллектуальные приборные комплексы и промышленный интернет",  12.03.01 - "Автоматизированые системы контроля качества и диагностики",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии",
Мухаметгале ев Танир Хамитевич	Доцент	Электропривод и основы автоматизации	КФМЭИ, Электроснабжение промышленных предприятий,	Кандидат технически х наук 05.09.03	Доцент по кафедре "Электроприв од и	Казанский государственный энергетический университет повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в	Диплом о профессиональн ой переподготовке	Общий стаж работы: 33 года	12.03.01 - "Интеллектуальн ые приборные комплексы и

городов и сельского хозяйства, Инженер-электрик, 1987г	автоматизация промышленны х установок и технологическ их комплексов"	современных условиях", 15899-23, 24.10.2023, 36 часов;  Учебный центр ООО "ВЕДА МК" повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "базовый курс по настройке и применению преобразователей частоты VEDA VF", Скачать, 24.10.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 15500-23, 20.10.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", 15185-23, 13.10.2023, 16 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ", 14883-23, 06.10.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "ОРЕN SCIENCE", 14659-23, 02.10.2023, 24 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Олектронная образовательная среда университета», 163400884732, 19.10.2024, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Оказание первой помощи», 1634008845108, 01.11.2024, 16 часов;  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», 163400884545, 07.10.2024, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в соответствии с требованиями ростора прететический университет, повышение квалификации по дополнит	по направлению "Информатика и вычислительная техника" 01.02.2024 - 24.04.2024.	Стаж работы по специальности: 31 год	промышленный интернет",  15.03.06 - "Мехатроника",  12.03.01 - "Медицинская инженерия и цифровые технологии,  15.04.06 - "Мехатроника",  12.04.01 - "Интеллектуальные медицинские системы, аппараты и комплексы""
		повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Актуальные вопросы антикоррупционной политики»,			

						163400886259, 10.01.2025, 16 часов;		1	
Илюшин Олег Владимирови ч	Доцент	Общая физическая подготовка, Оздоровительна я физическая подготовка, Прикладная физическая подготовка, Физическая культура и спорт	Казанский Государственный Педагогический Университет, физическая культура, Учитель физической культуры, 1997г.  Казанский государственный педагогический университет, 03.03.01 - Физиология, кандидат биологических наук, 2002г.  ФГБОУ ВО "КГЭУ", Физическое	Кандидат биологичес ких наук 03.03.01	Доцент по кафедре ФВ	Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе «электронная информационно-образовательное среда университета», 340000741006, 31.10.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе «Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС», 340000741061, 31.10.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", 340000740498, 24.10.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе "ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", 340000739815, 02.10.2023, 24 часа;	-	Общий стаж работы: 26 лет  Стаж работы по специальности: 26 лет	15.03.06 - "Мехатроник  12.03.01 - "Интеллектуа ые приборни комплексы промышленн интернет",  12.03.01 - "Автоматизир нные систем контроля каче и диагностик  12.03.01 - "Медицинск инженерия цифровые технологии
Хизбуллин Роберт Накибович	Профессор	Производственн ая практика (проектно- технологическая	воспитание, Доцент, 2008 г. МЭИ ТУ, инженер электронной техники инженер,	Доктор технически х наук по специально	Доцент по кафедре "Электромеха ника	Казанский государственный энергетический университет, Повышение квалификации по программе «Оказание первой помощи», 163500010753, 20.05.2023, 16 часов; Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в	-	Общий стаж работы: 29 лет Стаж работы	12.03.01 - "Интеллектуз ые приборн комплексы
		Биомедицинская электроника, Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы	1994г	сти 2.2.12	энергетически х систем и силового оборудования "	современных условиях", 340000740666, 24.10.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", 340000740353, 20.10.2023, 72 часа;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", 340000742577, 13.10.2023, 16 часов;		по специальности: 25 лет	промышлен интернет'  12.03.01 -  "Автоматизи нные систе контроля качо и диагности  12.03.01 -  "Медицинс инженерия цифровы технология
						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", 163500010565, 23.08.2023, 36 часов;  Казанский государственный энергетический университет, повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными			12.04.01 - "Интеллектузые медицинс системы, аппараты комплексы

	организациями", 340000740070, 28.07.2023, 24 часа; Казанский государственный энергетичеся повышение квалификации по дополнител	кий университет,
	профессиональной программе "Основы р. Битрикс24", 163500010965, 19.07.2023, 16 часов;	
	Казанский государственный энергетичеся повышение квалификации по дополнител профессиональной программе "Электрон информационно-образовательная среда У 165500010678, 14.04.2023, 72 часа;	ьной ная
	Ташкентский государственный техническим. Ислама Каримова, повышение квалификации по дополнител образовательной программе "FUNDAME AND AC MOTOR CONTROL», 0078/1524, 11.11.2024;	ьной
	Казанский государственный энергетичест повышение квалификации по дополнител образовательной программе "Математиче моделирование тяговых электромобилей электротехнического оборудования заряд инфраструктуры", 163400885559, 12.11.2024, 72 часа.	ьной еское и

Заведующий кафедрой ПМ	Козелков О.В.