Направление подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» Образовательная программа «Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем»

«Педагогический состав»

								((III))	(alulnacekun euclab)
ФИО	Должность преподават еля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессиона льного образования, квалификаци я	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной подготовке (при наличии)	Сведения о продолжит ельности опыта (лет) работы в профессио нальной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Абдулмянов Тагир Раисович	Доцент	Математические модели и методы	Высшее образование, математик	кандидат физико- математич еских наук, 010101	доцент по кафедре алгебры	22.04.2024-22.04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности, КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОСТ, КГЭУ 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 18.09.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	18.09.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы	30	Автоматика энергосистем Возобновляемые источники энергии Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Информационные системы управления бизнес-процессами Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная теплоэнергетика Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Технологии разработки информационных систем и web- приложений Технологии разработки программного обеспечения Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике Экономика и управление в электроэнергетике Электрические станции Электромеханические комплексы и системы Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,

								организаций и учреждений
								Электроснабжение
								Электроэнергетические системы и
								сети
								Электроэнергетические системы,
								сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность
Алексеев Илья	Старший	Информационная	Высшее		13.10.2023-13.10.2023, Оказание	17.01.2022-31.05.2023,	8	Автоматизированное управление
Петрович	преподават	безопасность	образование,		первой помощи, ФГБОУ ВО	Информатика и	0	бизнес-процессами и финансами
Tro positi	ель	Информационные	физик		"Казанский государственный	вычислительная техника		Информационные системы
		технологии	T -		энергетический университет"	01.09.2017-16.12.2017		управления бизнес-процессами
					07.04.2023-07.04.2023, Организация	Математика		Информационные технологии в
					обучения и комплексного			топливно-энергетическом комплексе
					сопровождения обучающихся с			Математическое и программное
					OB3 в условиях инклюзивного образования в соответствии с			обеспечение систем обработки информации и управления
					требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			информации и управления Прикладная информатика в
					"Казанский государственный			экономике
					энергетический университет"			Прикладная информатика в
					13.03.2023-13.03.2023, Электронная			экономике и анализ данных
					информационно-образовательная			Программное обеспечение средств
					среда Университета, ФГБОУ ВО			вычислительной техники и
					"Казанский государственный энергетический университет"			автоматизированных систем Технологии разработки
					16.01.2023-16.01.2023, Развитие			информационных систем и web-
					языковой среды. Professional skills,			приложений
					ФГБОУ ВО "Казанский			Технологии разработки
					государственный энергетический			программного обеспечения
					университет"			Электроэнергетические системы и
					08.06.2022-08.06.2022, Введение в			сети
					программирование на РҮТНОN, ФГБОУ ВО "Казанский			
					государственный энергетический			
					университет"			
					15.05.2022-15.05.2022,			
					Программирование глубоких			
					нейронных сетей на Python,			
					ФГАОУ ВО "Уральский			
					федеральный университет имени			
					первого Президента России Б.Н. Ельцина"			
					17.01.2022-31.05.2023,			
					Информатика и вычислительная			
					 техника			
Арзамасова	Доцент	Антикоррупционная	Высшее	кандидат	 02.11.2023-02.11.2023, Обновление	18.11.2022-18.11.2022,	16	Автоматизация технологических
Альфия		политика	образование,	политичес	содержания, методик и технологий	Преподаватель высшей		процессов и производств
Габдулловна		Правоведение	социолог	ких наук, 23.00.02	профессионального образования в	школы, ФГБОУ ВО КГЭУ		Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами
				43.00.04	современных условиях, фгбоу ВО "КГЭУ"	KI JY		оизнес-процессами и финансами Автоматизированные системы
					13.10.2023-13.10.2023, Оказание			контроля качества и диагностики
					первой помощи, ФГБОУ ВО			Аквакультура
					"КГЭУ"			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					06.10.2023-06.10.2023, Организация			на предприятиях ТЭК
					обучения и комплексного			Возобновляемые источники энергии
					сопровождения обучающихся с			Высоковольтные электроэнергетика
					OB3 в условиях инклюзивного образования в соответствии с			и электротехника Газотурбинные, паротурбинные
					требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			установки и двигатели
			i		треоовиниям 41 ос, 41 во 7 во			установки и двигатели

		"КГЭУ"	Дизайн в рекламе
		23.08.2023-23.08.2023, Методика	Инженерная защита окружающей
		преподавания основ российской	среды
		государственности, РАНХиГС	Инженерная защита окружающей
		28.07.2023-28.07.2023,	среды и производственная
		Стратегическое управление	безопасность
		государственными и	Информационные системы
		муниципальными	управления бизнес-процессами
		образовательными организациями,	Информационные технологии
		ФГБОУ ВО "КГЭУ"	проектирования
		05.07.2023-05.07.2023, Методика	теплоэнергетических систем
		антикоррупционного просвещения	Квантовая оптическая электроника и
		и воспитания в организациях	фотоника
		высшего образования, ФГАОУ ВО	Математическое и программное
		"ТюмГУ"	обеспечение систем обработки
		10.06.2023-10.06.2023, Технология	информации и управления
		практической реализации	Материаловедение и технологии
		дисциплины "Основы российской	материалов
		государственности", ФГАОУ ВО	Менеджмент организации
		"Казанский федеральный	Приборы и методы контроля
		университет"	качества и диагностики
		14.04.2023-07.09.2023, Электронная	Прикладная информатика в
		информационно-образовательная	экономике
		среда университета, ФГБОУ ВО	Программное обеспечение средств
		КГЭУ	вычислительной техники и
		07.04.2023-07.09.2023, Организация	автоматизированных систем
		обучения и комплексного	Проектирование и эксплуатация
		сопровождения обучающихся с	атомных станций
		ОВЗ в условиях инклюзивного	Проектирование и эксплуатация
		образования в соответствии с	электрохозяйства потребителей
		требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО	Проектирование
		КГЭУ	теплоэнергетических систем
		08.12.2022-08.12.2022,	Промышленная теплоэнергетика
		Энергетическая политика в	Промышленная электроника
		условиях новых вызовов	Тепловые электрические станции
		безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Технологии разработки
		развития, ФГВОУ ВО КГЗУ 19.11.2022-19.11.2022, Социально-	информационных систем и web- приложений
		гуманитарные дисциплины: вызов	приложении Технологии разработки
		времени, тенденции, перспективы	программного обеспечения
		(Социология), ФГБОУ ВО	Управление и информатика в
		Казанский ГМУ Минздрава России	технических системах
		18.11.2022-18.11.2022,	Цифровые технологии
		Преподаватель высшей школы,	машиностроения
		ФГБОУ ВО КГЭУ	Экономика и управление на
		16.11.2022-16.11.2022, Актуальные	предприятии теплоэнергетики
		вопросы антикоррупционнной	Экономика предприятий и
		политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	организаций ТЭК
		27.06.2022-18.11.2022,	Экономическая социология и
		Преподаватель высшей школы	маркетинг
		·	Электрические станции и
			подстанции
			Электромеханические комплексы и
			системы
			Электромобильный и беспилотный
			транспорт
			Электрооборудование и
			электрохозяйство предприятий,

								организаций и учреждений
								Электроснабжение
								Электроэнергетические системы и
								сети
								Энергетика жилищно-
								коммунального хозяйства
E D	77	п	D			00 12 2022 00 12 2022 CMART	12	Энергообеспечение предприятий
Беляев Эдуард Ирекович	Доцент	Проектный	Высшее	кандидат	доцент по	08.12.2023-08.12.2023, SMART ENERGY SYSTEMS 2021: развитие	12	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами
ирекович		практикум по программному	образование, информатик-	техническ их наук,	специальности «Эксплуатация	новых энергетических систем и		Оизнес-процессами и финансами Информационные системы
		обеспечению	экономист	08.08.01	автомобильного	технологий, ФГБОУ ВО		управления бизнес-процессами
		автоматизированных	SKOHOMITO!	00.00.01	транспорта»	"Казанский государственный		Математическое и программное
		систем управления			- Paritary Parit	энергетический университет"		обеспечение автоматизированных
		, ,				31.10.2023-31.10.2023, Электронная		систем управления
						информационно-образовательная		Математическое и программное
						среда университета, ФГБОУ ВО		обеспечение систем искусственного
						"Казанский государственный		интеллекта
						энергетический университет"		Математическое и программное
						06.10.2023-06.10.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-		обеспечение систем обработки информации и управления
						диспетчерское управление в		Программное обеспечение средств
						электроэнергетической системе,		вычислительной техники и
						ФГБОУ ВО "Казанский		автоматизированных систем
						государственный энергетический		Технологии разработки
						университет"		информационных систем и web-
						06.10.2023-06.10.2023, Организация		приложений
						обучения и комплексного		Технологии разработки
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного		программного обеспечения
						образования в соотвествии с		
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						28.07.2023-28.07.2023,		
						Стратегическое управление		
						государственными и		
						муниципальными		
						образовательными организациями, ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет"		
						20.05.2023-20.05.2023, Оказание		
						первой помощи, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						07.11.2022-07.11.2022, Организация		
						обучения и комплексного		
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного		
						образования в соотвествии с		
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"	 	
Борисов	Доцент	Электроника	Высшее	кандидат		24.10.2023-24.10.2023, Обновление	20	Автоматизированное управление
Андрей			образование,	техническ		содержания, методик и технологий		бизнес-процессами и финансами
Николаевич			инженер-	их наук,		профессионального образования в		Возобновляемые источники энергии
			механик	05.11.14		современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		Информационные системы
I			1	<u> </u>	l .	M Jy		управления бизнес-процессами

	1								T ve
						20.10.2023-20.10.2023, Электронная			Квантовая оптическая электроника и
						информационно-образовательная			фотоника
						среда университета, ФГБОУ ВО			Математическое и программное
						"КГЭУ"			обеспечение систем обработки
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание			информации и управления
						первой помощи, ФГБОУ ВО			Материаловедение и технологии
						"КГЭУ"			материалов
						06.10.2023-06.10.2023, Организация			Программное обеспечение средств
						обучения и комплексного			вычислительной техники и
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного			автоматизированных систем
						образования в соответствии с			Промышленная электроника Промышленная электроника и
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			микропроцессорная техника
						греоованиями ФГОС, ФГВОУ ВО КГЭУ			Релейная защита и автоматизация
						16.11.2022-16.11.2022, Актуальные			электроэнергетических систем
						вопросы антикоррупционной			Технологии разработки
						политики, ФГБОУ ВО КГЭУ			программного обеспечения
						nominan, 11207 Bo Id of			Электрические станции и
									подстанции
									Электроснабжение
									Электроэнергетические системы и
									сети
Борисова	Ассистент	Проектирование	Высшее			10.2024, Организация обучения и		7	Технологии разработки
Арина		информационных	образование,			комплексного сопровождения			программного обеспечения
Дмитриевна		систем	инженер			обучающихся с OB3 в условиях			Прикладная информатика в
						инклюзивного образования в			экономике и анализ данных
						соответствии с требованиями			Цифровые технологии
						ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч			машиностроения
						10.2024, Оказание первой помощи,			Энергообеспечение предприятий
						ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			Математическое и программное
						10.2024, Обновление содержания,			обеспечение систем искусственного
						методик и технологий			интеллекта
						профессионального образования в			Информационные системы
						современных условиях, ФГБОУ ВО			управления бизнес-процессами
						«КГЭУ», 36 ч			Технологии разработки
						10.2024, Электронная информационно-образовательная			информационных систем и web- приложений
						среда университета, ФГБОУ ВО			приложении Программное обеспечение средств
						«КГЭУ», 72 ч			вычислительной техники и
						11.2024, Актуальные проблемы			автоматизированных систем
						антикоррупционной политики,			Электроснабжение
						ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			Автоматизация технологических
									процессов и производств
									<u>r</u> . <u>r</u>
Борисова	Доцент	Здоровый образ	Высшее	кандидат	доцент по	10.2024, Обновление содержания,	08.08.2019-08.11.2019	13	Автоматизация технологических
Светлана		жизни и экология	образование,	техническ	специальности	методик и технологий	Водные биоресурсы и		процессов и производств
Дмитриевна		человека	инженер-	их наук,	«Рыбное	профессионального образования в	аквакультура		Автоматизированное управление
			эколог	03.02.08	хозяйство,	современных условиях, ФГБОУ ВО			бизнес-процессами и финансами
					аквакультура и	"КГЭУ", 36ч			Автономные энергетические
					промышленное	10.2024, Организация обучения и			системы
					рыболовство»	комплексного сопровождения,			Аквакультура
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Бизнес-аналитика и цифровая
						инклюзивного образования в			экономика
						соответствии с требованиями			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36ч			на предприятиях
						10.2024, Электронная			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						информационно – образовательная среда университета, ФГБОУ ВО			на предприятиях ТЭК Возобновляемые источники энергии

"КГЭУ", 72ч	Газотурбинные, паротурбинные
11.2024, Оказание первой помощи,	установки и двигатели
ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16ч	Документационное обеспечение
26.04.2024-26.04.2024,	управления в цифровой среде
Дополнительная профессиональная	Документоведение и
программа "Энергетика и цифровая	документационное обеспечение
трансформация", ФГБОУ ВО	управления
"КГЭУ"	Инженерная защита окружающей
24.10.2023-24.10.2023,	среды
Дополнительная профессиональная	Инженерная защита окружающей
программа "Обновление	среды и производственная
содержания, методик и технологий	безопасность
профессионального образования в	Информационные системы
современных условиях", ФГБОУ	управления бизнес-процессами
ВО "КГЭУ"	Информационные технологии
02.10.2023-02.10.2023,	проектирования
Дополнительная профессиональная	теплоэнергетических систем
программа "Комплексная оценка	Квантовая оптическая электроника и
состояния природных водных	фотоника
сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ	Математическое и программное
30.09.2023-30.09.2023,	обеспечение систем искусственного
Международная программа	интеллекта
повышения квалификации	Математическое и программное
"Comprehensive assessment of the	обеспечение систем обработки
state of the natural aquatic	информации и управления
environments", Университет Сытки	Материаловедение и технологии
Кочманк, г.Мугла, Турция	материалов
24.03.2023-24.03.2023,	Менеджмент организации
Дополнительная профессиональная	Прикладная информатика в
программа "OPEN SCIENCE VI:	экономике
современные практики,	Прикладная информатика в
информационные ресурсы и	экономике и анализ данных
инструменты публикационной	Программное обеспечение средств
активности и грантовой	вычислительной техники и
деятельности преподавателя",	автоматизированных систем
ФГБОУ ВО "КГЭУ	Проектирование и эксплуатация
14.03.2023-14.03.2023, Стартап -	атомных станций
коммерциализация результатов	Проектирование
научной деятельности с использованием математического	теплоэнергетических систем Промышленная теплоэнергетика
моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ	Промышленная теплоэнергетика
06.12.2022-06.12.2022, Электронная	Релейная защита и автоматизация
информационно-образовательная	электроэнергетических систем
среда Университета, ФГБОУ ВО	Тепловые электрические станции
КГЭУ	Теплофизика
27.11.2022-27.11.2022, Оказание	Технологии в энергетике и
первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ	нефтегазопереработке
16.11.2022-16.11.2022, Актуальные	Технологии разработки
вопросы антикоррупционной	информационных систем и web-
политики, ФГБОУ ВО КГЭУ	приложений
07.11.2022-07.11.2022, Организация	Технологии разработки
обучения и комплексного	программного обеспечения
сопровождения, обучающихся с	Управление и информатика в
ОВЗ в условиях инклюзивного	технических системах
образования в соответствии с	Цифровые системы автоматизации в
требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО	электроэнергетике
КГЭУ 27.06.2022-27.06.2022,	Цифровые технологии

								·
					Дополнительная профессиональная			Экономика и управление в
					программа "OPEN SCIENCE:			электроэнергетике
					современные практики,			Экономика и управление на
					информационные ресурсы и			предприятии теплоэнергетики
					инструменты публикационной			Экономика предприятий и
					активности преподавателя",			организаций
					ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Экономика предприятий и
					25.05.2022-11.06.2022,			организаций ТЭК
					Дополнительная профессиональная			Экономическая социология и
					программа "Энергетика и цифровая			маркетинг
					трансформация", ФГБОУ ВО			Электрические станции и
					"Казанский государственный			подстанции
					энергетический университет"			Электромеханические комплексы и
								системы
								Электромобильный и беспилотный
								транспорт
								Электрооборудование и
								электрохозяйство предприятий,
			1					организаций и учреждений
			1					Электроснабжение
								Электроэнергетические системы и
								сети
								Энергетика жилищно-
								коммунального хозяйства
								Энергообеспечение предприятий
Бортникова	Старший	Общая физическая	Высшее		31.10.2023-31.10.2023, Оказание	25.02.2020-25.05.2020	6	Автоматизированное управление
Лизавета	преподават	подготовка	образование,		первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ	Инструктор по спорту,		бизнес-процессами и финансами
Васильевна	ель	Прикладная	музеолог		13.03.2023-13.03.2023, Электронная	специалист центра		Автоматизированные системы
		физическая			информационно-образовательная	тестирования ВФСК		контроля качества и диагностики
		подготовка			среда Университета, ФГБОУ ВО	"Готов к труду и		Автономные энергетические
					КГЭУ	обороне" (ГТО)		системы
					01.03.2023-01.03.2023, Организация	10.09.2015-25.04.2016		Аквакультура
					обучения и комплексного	ФГАОУВО "Казанский		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					сопровождения обучающихся с	(Приволжский)		на предприятиях
					ОВЗ в условиях инклюзивного	федеральный		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					образования в соответствии с	университет Физическая		на предприятиях ТЭК
					требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО	культура и спорт с		Инженерная защита окружающей
					КГЭУ	дополнительным		среды и производственная
					16.01.2023-16.01.2023, Развитие	профилем безопасность		безопасность
					языковой среды. Professional skills,	жизнедеятельности"		Информационные системы
					ФГБОУ ВО КГЭУ			управления бизнес-процессами
					07.10.2022-09.06.2023,			Информационные технологии
			1		Инновационный оздоровительные технологии в физическом			проектирования
			1		технологии в физическом воспитании школьников и			теплоэнергетических систем
			1		воспитании школьников и студентов, ФГБОУ ВО "СГУ"			Приборы и методы контроля качества и диагностики
			1		13.07.2022-09.06.2023, Организация			качества и диагностики Прикладная информатика в
			1		и реализация спортивных и			прикладная информатика в экономике
			1		и реализация спортивных и социальных программ Специальной			Программное обеспечение средств
					Олимпиады, ФГБОУ ВО			вычислительной техники и
					"ПГУФКСиТ"			автоматизированных систем
			1		27.06.2022-09.06.2023, "Open			Проектирование
			1		science: современные практики,			теплоэнергетических систем
			1		информационные практики,			Технологии разработки
					инструменты публикационной			информационных систем и web-
					активности преподавателя",			приложений
			1		фгбоу во кгэу			Технологии разработки
			1		04.04.2022-04.04.2023,			программного обеспечения
	1		I	l l	07.07.2022 07.07.2023,		l	программного обеспечения

						Образовательные и			Цифровые системы автоматизации в
						информационные технологии в			электроэнергетике
						физической культуре, ФГБОУ ВО			Цифровые технологии
						КГЭУ			машиностроения
									Экономика предприятий и
									организаций
									Экономика предприятий и
									организаций ТЭК
									Экономическая социология и
									маркетинг
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
									Энергетика жилищно-
									коммунального хозяйства
									Энергообеспечение предприятий
Будникова	Доцент	Статистика	Высшее	кандидат	старший	11.2024, Актуальные проблемы	01.09.1996-23.06.1997	52	Автоматизированное управление
Иветта		Теория вероятностей	образование,	техническ	научный	антикоррупционной политики,	По специальности		бизнес-процессами и финансами
Константинов		и математическая	инженер-	их наук,	сотрудник по	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	"Педагогика высшей		Интеллектуальные и
на		статистика	физик	04.04.02	специальности	24.10.2023-14.10.2023,	школы". Присвоена		информационные системы
					«Технология	Дополнительная профессиональная	квалификация -		предприятий и организаций
					специальных	программа "Обновление	преподаватель высшей		Информационные системы
					продуктов»	содержания, методик и технологий	школы. Диплом МВ №		управления бизнес-процессами
						профессионального образования в	447107		Информационные технологии в
						современных условиях", ФГБОУ	01.03.2017-30.06.2017		топливно-энергетическом комплексе
						ВО Казанский Государственный	Профессиональная		Математическое и программное
						Энергетический Университет	переподготовка по		обеспечение автоматизированных
						20.10.2023-20.10.2023,	программе "Прикладная		систем управления
						Дополнительная профессиональная	математика,		Математическое и программное
						программа "Электронная	информатика и		обеспечение систем искусственного
						информационно-образовательная	вычислительная техника"		интеллекта
						среда Университета", ФГБОУ ВО	(в объеме 562 часа)		Математическое и программное
						"Казанский Государственный	Диплом о		обеспечение систем обработки
						Энергетический Университет	профессиональной		информации и управления
						06.10.2023-06.10.2023,	переподготовки		Прикладная информатика в
						Дополнительная профессиональная	№180000169989, выдан		экономике
						программа "Организация обучения	17 июля 2017 года.		Прикладная информатика в
						и комплексного сопровождения	ФГБОУ ВО КНИТУ-		экономике и анализ данных
						обучающихся с ОВЗ в условиях	КАИ		Программное обеспечение средств
						инклюзивного образования в	27.06.2022-18.11.2022		вычислительной техники и
						соответствии с требованиями	Профессиональная		автоматизированных систем
						ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский	переподготовке по		Проектирование развивающихся
						государственный энергетический	программе		систем электроснабжения
	1					университет	"Преподаватель высшей		Промышленная электроника и
						01.11.2022-01.11.2023,	школы" в объеме 252 час		микропроцессорная техника
						Дополнительная профессиональная	. Диплом №		Техническое и информационное
	1					программа "Open Science V:	162411621976		обеспечение проектирования и
						современные практики,			функционирования
						информационные ресурсы и			электроэнергетического хозяйства
						инструменты публикационной			потребителей
	1					активности и грантовой			Технологии разработки и
						деятельности преподавателя,			сопровождения цифровых систем
						ФГБОУ ВО "Казанский			Технологии разработки
						Государственный Энергетический			информационных систем и web-
						Университет 27.10.2022-27.10.2022, По			приложений Технологии разработки
						27.10.2022-27.10.2022, 110 дополнительной профессиональной			технологии разраоотки программного обеспечения
						программе «Оказание первой			Экономика и управление в
1	l .	l	l			программе «Оказание первои			экономика и управление в

Помощи», Удостоверение № 163500011007 (в объеме 16 час), ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	коскоростного ного состава ические и системы процессов и дств ие комплексы и и беспилотный орт электрических
ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет электроподвижи электроные автоматизации дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: овременные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный электроустановки станций и по, энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	ного состава ические и системы процессов и дств ис комплексы и и беспилотный орт электрических
государственный энергетический университет 27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная профессиональная производ программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	ические и системы процессов и дств ие комплексы и иы и беспилотный орт электрических
Тосударственный энергетический университет	ические и системы процессов и дств и комплексы и и беспилотный орт
университет 27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	системы процессов и дств ие комплексы и иы и беспилотный орт электрических
27.06.2022-27.06.2022, автоматизации и производ программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	процессов и дств ие комплексы и иы и беспилотный орт электрических
программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	ие комплексы и ны и беспилотный орт электрических
современные практики, информационные ресурсы и информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	иы и беспилотный орт электрических
современные практики, информационные ресурсы и информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	иы и беспилотный орт электрических
информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	и беспилотный орт электрических
инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	орт электрических
активности преподавателя, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	
ВО Казанский государственный энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	
энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	
27.06.2022-18.11.2022,	
	1
Профессиональная переподготовке	1
по программе "Преподаватель	
высшей школы" в объеме 252 час	!
. Диплом № 162411621976	!
Васенков Заведующ Прикладная Высшее кандидат доцент по 25.03.2024-25.03.2024, 02.04.2018-29.06.2018 32 Автоматизация тех	кнологических
Николай ий(ая) физическая образование, биологиче кафедре дополнительная профессиональная Программа процессов и пр	оизводств
Владимирович кафедрой подготовка учитель ских наук, спортивных программа "Образовательные и "Преподаватель высшей Автоматизированн	ое управление
физической 13.00.04 дисциплин информационные технологии в школы" в объеме 292 бизнес-процессам	и финансами
культуры физической культуре" , ФГБОУ часа в Казанском Автономные эне	ргетические
Казанский государственный филиале ФГБОУ ВО систем	
энергетический университет "Российский Бизнес-аналитик	а и цифровая
24.10.2023-24.10.2023, государственный эконом	
дополнительная профессиональная университет правосудия Бухгалтерский учет	
программа "Обновление "Профессиональная на предпри	
содержания, методик и технологий переподготовка Бухгалтерский учет	
профессионального образования в на предприят	
современных условиях", ФГБОУ Высоковольтные эле	
ВО "Казанский государственный и электрот	
энергетический университет" Дизайн в р	
20.10.2023-20.10.2023, Инженерная защит	
дополнительная профессиональная среды и произв	
программа «Электронная безопасн	
информационно-образовательная Информационн среда университета» , ФГБОУ ВО управления бизне	
среда университета» , ФГБОУ ВО управления бизне "Казанский государственный Информационны	
энергетический университет"	
13.10.2023-13.10.2023, теплоэнергетиче	
дополнительная профессиональная Квантовая оптическа	
программа «Оказание первой фотони	•
помощи» , ФГБОУ ВО Казанский Математическое и	
государственный энергетический обеспечение систем	
университет интелле	,
06.10.2023-06.10.2023, Организация Приборы и мето	
обучения и комплексного качества и ди	
сопровождения обучающихся с Прикладная инф	рорматика в
ОВЗ в условиях инклюзивного эконом	
образования в соответствии с Программное обест	ечение средств
требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО вычислительно	
"Казанский государственный автоматизирова	
энергетический университет" Проектирование и	
28.06.2023-28.06.2023, атомных с	
дополнительная профессиональная Проектирование и	эксппиатанна
программа «Стратегическое электрохозяйства	

	управление государственными и	Промышленная теплоэнергетика
	муниципальными	Промышленная электроника
	образовательными организациями»	Реклама и связи с общественностью
	, ФГБОУ ВО "Казанский	в коммерческой сфере
	государственный энергетический	Релейная защита и автоматизация
	университет"	электроэнергетических систем
	02.06.2023-22.05.2023,	Теплофизика
	дополнительная профессиональная	Технологии разработки
	повышение квалификации	информационных систем и web-
	"Инклюзивная практика в условиях	приложений
	реализации федеральных	Технологии разработки
	государственных образовательных	программного обеспечения
	стандартов, Казанский филиал ФГБОУ ВО "Российский	Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике
	государственный университет	Цифровые технологии
	правосудия"	машиностроения
	10.05.2023-10.05.2023,	Экономика предприятий и
	дополнительная профессиональная	организаций
	программа «Для руководителей,	Экономическая социология и
	лиц, назначенных руководителем	маркетинг
	организации ответственными за	Электрические станции и
	обеспечение пожарной	подстанции
	безопасности, в том числе в	Электромеханические комплексы и
	обособленных структурных	системы
	подразделениях организации»,	Электромобильный и беспилотный
	Общество с ограниченной	транспорт
	ответственностью	Электрооборудование и
	«ПрофСтандартКачество»	электрохозяйство предприятий,
	07.04.2023-07.04.2023,	организаций и учреждений
	дополнительная профессиональная	Электроснабжение
	программа "Организация обучения	Электроэнергетические системы и
	и комплексного сопровождения	сети
	обучающихся с ОВЗ в условиях	Энергетика жилищно-
	инклюзивного образования в	коммунального хозяйства
	соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский	
	государственный энергетический	
	университет"	
	23.03.2023-23.03.2023,	
	дополнительная профессиональная	
	программа "Образовательные и	
	информационные технологии в	
	физической культуре", ФГБОУ ВО	
	"Казанский государственный	
	энергетический университет"	
	01.03.2023-01.03.2023,	
	дополнительная профессиональная	
	программа "Организация обучения	
	и комплексного сопровождения	
	обучающихся с ОВЗ в условиях	
	инклюзивного образования в	
	соответствии с требованиями	
	ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский	
	государственный энергетический	
	университет"	
	26.11.2022-26.11.2022,	
	дополнительная профессиональная	
	программа повышения	

	ı		ı		T	T			_
						квалификации «Организация			
						спортивно-массовой работы в			
						студенческом спортивном клубе»,			
						ФГБОУ ВО «Российский			
						университет спорта «ГЦОЛИФК»			
						27.10.2022-27.10.2022,			
						дополнительная профессиональная			
						программа повышения			
						квалификации «Оказание первой			
						помощи», ФГБОУ Казанский			
						государственный энергетический			
						университет			
						29.09.2022-29.09.2022,			
						Дополнительная профессиональная			
						программа:Инновационные			
						подходы к обучению в цифровой			
						образовательной среде, ФГБОУ ВО			
						Казанский национальный			
						исследовательский			
						технологический университет			
						08.06.2022-08.06.2022,			
						дополнительная профессиональная программа «Планирование и			
						организация диссертационного			
						исследования», ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						26.04.2022-26.04.2022,			
						дополнительная профессиональная			
						программа «Образовательные и			
						информационные технологии в			
						физической культуре», ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
Гадельшина	Доцент	Алгоритмизация и	Высшее	кандидат	доцент по	05.2024, Анализ временных рядов,	21.12.2020-17.02.2021	22	Автоматизированное управление
Галина		программирование	образование,	техническ	кафедре	ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов	Информатика и		бизнес-процессами и финансами
Альбертовна			физик	их наук,	химической	13.10.2023-13.10.2023, «Оказание	вычислительная техника		Инженерия искусственного
				01.02.05	кибернетики	первой помощи», ФГБОУ ВО			интеллекта
						«Казанский государственный			Инженерия искусственного
						энергетический университет»			интеллекта.
						14.04.2023-14.04.2023, Электронная			Интеллектуальные и
						информационно-образовательная			информационные системы
						среда Университета, ФГБОУ ВО			предприятий и организаций
						"Казанский государственный			Математическое и программное
						энергетический университет"			обеспечение систем обработки
						13.04.2023-13.04.2023, Метод			информации и управления
						свертки данных DEA для оценки			Прикладная информатика в
						эффективности деятельности			экономике
						хозяйствующего субъекта, ФГБОУ			Прикладная информатика в
						ВО "Уфимский университет науки			экономике и анализ данных
						и технологий"			Программное обеспечение средств
						07.04.2023-07.04.2023, Организация			вычислительной техники и
						обучения и комплексного			автоматизированных систем
						сопровождения обучающихся с			Технологии разработки
						ОВЗ в условиях инклюзивного			программного обеспечения
						образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			

					энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные			
					вопросы по антикоррупционной политике, ФГБОУ ВО "Казанский			
					государственный энергетический			
					университет" 15.05.2022-15.05.2022,			
					Программирование глубоких			
					нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «Уральский			
					федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.			
T.	п	M	D		Ельцина»		0	
Гадильшина Венера	Доцент	Математические модели и методы	Высшее образование,	кандидат техническ	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики,		9	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами
Расиховна		Статистический	математик	их наук,	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			Интеллектуальные и
		анализ бизнес-		01.02.05	24.10.2023-24.10.2023, Обновление			информационные системы
		данных			содержания, методик и технологий			предприятий и организаций
		Теория вероятностей			профессионального образования в			Информационные технологии в
		и математическая статистика			современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный			топливно-энергетическом комплексе Математическое и программное
		o i u i i i i i i i i i i i i i i i i i			энергетический университет"			обеспечение автоматизированных
					20.10.2023-20.10.2023, Электронная			систем управления
					информационно-образовательная			Математическое и программное
					среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный			обеспечение систем обработки информации и управления
					энергетический университет"			информации и управления Прикладная информатика в
					13.10.2023-13.10.2023, Оказание			экономике
					первой помощи, ФГБОУ ВО			Программное обеспечение средств
					"Казанский государственный			вычислительной техники и
					энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация			автоматизированных систем Технологии разработки и
					обучения и комплексного			сопровождения цифровых систем
					сопровождения обучающихся с			
					OB3 в условиях инклюзивного образования в соответствии с			
					требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
					"Казанский государственный			
					энергетический университет"			
					14.04.2023-14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной			
					политики, ФГБОУ ВО "Казанский			
					государственный энергетический			
77		** 1	-		 университет"	01 10 2012 01 00 201		
Гарифуллина Резеда	Доцент	Информационно-	Высшее	кандидат	27.12.2023-27.12.2023,	01.10.2012-01.09.2013	4	Автоматизация технологических
Резеда Равилевна		библиографическая культура	образование, географ	педагогиче ских наук,	дополнительная профессиональная программа "Мастер воспитания.	Преподаватель высшей школы		процессов и производств Автоматизированное управление
1 abiliobila		Технологии	. сограф	03.00.08	Кураторы", ФГБОУ ВО	THE OWNER		бизнес-процессами и финансами
		самообразования и			"Костромской государственный			Автономные энергетические
		самоорганизации			университет"			системы
					31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная			Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая
					программа "Оказание первой			Экономика
					помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					20.10.2023-20.10.2023,			на предприятиях
					дополнительная профессиональная программа "Электронная			Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК
					программа Электронная информационно-образовательная			на предприятиях 1 ЭК Вещественный, комплексный и
		I.	1		формационно ооризовительния	I		этретьенный, комплексиви и

среда Университета", ФГБОУ ВО	функциональный анализ
"Казанский государственный	Возобновляемые источники энергии
энергетический университет"	Высоковольтные электроэнергетика
02.10.2023-02.10.2023,	и электротехника
дополнительная профессиональная	Газотурбинные, паротурбинные
программа "OPEN SCIENCE:	установки и двигатели
современные практики,	Документационное обеспечение
информационные ресурсы и	управления в цифровой среде
инструменты публикационной	Документоведение и
активности и грантовой	документационное обеспечение
деятельности преподавателя",	управления
ФГБОУ ВО "Казанский	Инженерная защита окружающей
государственный энергетический	среды
университет"	Инженерная защита окружающей
23.08.2023-05.09.2023, повышение	среды и производственная
квалификации "Методика	безопасность
преподавания основ российской	Информационные системы
государственности", РАНХиГС	управления бизнес-процессами
16.11.2022-16.11.2022, Повышение	Квантовая оптическая электроника и
квалификации "Актуальные	фотоника
вопросы антикоррупционной	Математическое и программное
политики", ФГБОУ ВО "Казанский	обеспечение систем искусственного
государственный энергетический	интеллекта
университет"	Математическое и программное
07.11.2022-07.11.2022, Повышение	обеспечение систем обработки
квалификации " Организация обучения и комплексного	информации и управления Материаловедение и технологии
сопровождения обучающихся с	материаловедение и технологии материалов
ОВЗ в условиях инклюзивного	материалов Менеджмент организации
образования в соответствии с	Мехатроника
требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО	Политические институты, процессы
"Казанский государственный	и технологии
энергетический университет"	Приборы и методы контроля
01.11.2022-01.10.2022, Повышение	качества и диагностики
квалификации "Open Sciense V:	Приборы и методы контроля
современные практики,	природной среды, веществ,
информационные ресурсы и	материалов и изделий
инструменты публикационной	Прикладная информатика в
активности и грантовой	экономике
деятельности преподавателя",	Прикладная информатика в
ФГБОУ ВО "Казанский	экономике и анализ данных
государственный энергетический	Программное обеспечение средств
университет"	вычислительной техники и
	автоматизированных систем
	Проектирование и эксплуатация
	атомных станций
	Промышленная теплоэнергетика
	Реклама и связи с общественностью
	в коммерческой сфере
	Релейная защита и автоматизация
	электроэнергетических систем
	Роботы, мехатроника и
	робототехнические системы
	Системный анализ, управление и
	обработка информации
	Строительные конструкции, здания
	и сооружения
	Теория и методика

профессиональных образования Техника технурования профессиональных переработка техника технурования профессиональных переработка техника технурования профессиональных переработка техника технурования профессиональных переработка техника технурования профессионам тех					1		,		
Тепловые экстронеское становые, из предостание и предоста									
разраснием в пределя в пр									
Тельофизока Тельо									
Таморичения и тереритерия в предостав и п									
Теарахавый Опциент веросного и веросного									Теплофизика
Техностии в переретике и мерениция и мере									
нефтензоверействення непрознательной делинистики разработки программенто обеспечения управляющей системы предрамменто обеспечения управляющей системы. — При п									
Тедововой Страний Тедовой Стра									
поредовательный сестем и меде- при совения Симологии раздоботи Симологии раздоботи Нафтинения информатися и гемпических как-гемах Филиа полуповодитов Пефтине как-пема Докторной докторной Зокономая и управление и докторной докторной Докто									
предъемние обстаетеля программение обстаетеля программения и престраммения и программения и преграммения и программения и п									
Терьенный Стариний Физика Высочес (Стариний Физика Высочес (Стариний Физика Высочес (Стариний Представителя) (Стариний Физика Высочес (Стариний Физика Физика (Стариний Физика Высочес (Стариний Физика Высочес (Стариний Физика Высочес (Стариний Физика Физика (Стариний Физика (Стариний Физика Физика (Стариний Физика Физика (Стариний Физика (Ста									
программите обседения уграждения и предоставля уграждения уг									
Управление и информация а технические системах физика полутроводников пофромае система загожнитации и доксуроверствае докомина и управление на доксуроверствае докомина и управление на доксуроверствае докомина и управление на предправлени техновому регизика докомина и управление на предправлени техновительной докомина и управление на предправлени техновительной докомина и управление на предправления докурому докомина и управление на предправления докурому докуромовить на докурому доку									Технологии разработки
технических ситемых финансирование обращения и подагование обращения обраще									
Пифовые системы агоматизации и засегромеративе (пифовые системы агоматизации и засегромеративе Эжимония в управление в распромеративе Ожномия и управление в распромератив (по отраслам) Экономия в управление в распромерати (по отраслам) Экономия и управление в распромератия и предпрагий упредерий упредерий упредерий образование и засегроможение экспексые компексы и системы и системы и системы и системы упредерий упреде									
Пифровае светемы автомитизации в межгрозицетегие экспроицет (от отрасавам) (от от от от от отрасавам) (от от о									
эмектронеретике экспозита (по пределам) Экспозита и управление в предравата (по пределата и предравата (пределата и предравата и предравата и предравата (предравата и предравата и									
Экономика и управление в метронергение в метр									
Воспомыка и управление в местромеренные Воспомыка и управление в местромеренные Воспомыка и управление на пресприятия тельпоритетния Воспомыка и управление на пресприятия тельпоритетния Воспомыка и управление на пресприятий на образования Воспомыка и управление в воспомыка и управление в воспомыка и управление на пресприятий на образования в на маркетнии Воспомыка и в на маркетние сестемы и Воспомыка и в на маскроменные									
ялектронорогретики жования и управление на предприятии теплонорогретики жования предприятий и организаций и организации организации и орган									
Экономика и управление на предприяти и педломерствия Экономика и управление народным холяйством Экономика и управление народным холяйством Экономика предприятий и организаций Экономика и экстерические станции и подстанции экстемомика и экстерические обметающий экстемом Экономика и экстемом Экономика и экстемом Экономика и организаций и учежений экстемом Экономикаций и учежений экстемом Экономикаций и учежений экстемом Экономикаций и учежений экстемом Экономикаций и учежений экстемом									
предприятии теплонергетики Экономика и управление надорильм дозвётем Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономика предприятий Экономика предпри									
Воспомяка и управление народным холяйством Экономика предприятий и организаций ТУК Экономика предприятий и организаций ТУК Экономика предприятий и организаций ТУК Экономические стации и подстаници и Посретации									
Водинати									
Экономика предприятий и организаций Нестидити и организаций Нестидити и организаций Нестидити и организаций Нестидити и организаций и организаций и организаций и организаций									
организаций Зономижа предприятий и организаций ТЭК Экономическая осциология и маркстинг Электрические станции и подстании Электрические станции и подстании Электрические антираты Электромеханические комплексы и системы Электромеханические комплексы и системы Электромебател предприятий, организаций и учреждений Электрособрудование и электрогособрудование и электро									
Вономика предприятий и организаций ТУК Экономика предприятий и организаций ТУК Экономика предприятий и организаций ТУК Экономика предприятий и подставщи Электромеханика и электрические станции и подставщи Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электромобильный и беспилотный пранспорт Электромобильный и беспилотный организаций и учреждений Электромобиство предприятий, организаций и учреждений Электромобиство предприятий, организаций и учреждений Электромобиство предприятий Электромобиство предприятий Электромобиство предприятий Электромобиство предприятий Олектромобиство предприятий Олектромобиство предприятий Олектромобиство предприятий Олектромобиство предприятий Олектромобиство и предприятий Олектромобиство и производств Олегович Стацислав Олегович Олектромобиство и производств Олегович и макакультура Олектромобичния и макакультура Олегович и макакультура Олектромобичния и макакультура Олегович и макакультура Олектромобичния и макакультура Олект									
развиваций ТЭК Экономическая социютия и маркетинг Эвектрические ганции и подстанции Эвектрические санции и подстанции Эвектромобильный и беспилотный транспрот Организаций О									организаций
Вкономическая социология и можетили и подстанции и знектромежания счетемы и системы Энектромобильный и феспилотный транспорт Электрооборудование и электромобильный и феспилотный транспорт Электрооборудование и электромобильный и феспилотный организации и учреждений Олектромобильный и феспилотный организации и учреждений Олектромобильный и феспилотный Олектромические комплексы и системы Олектромические системы и сеги Нервертенческие системы и комплексы окомумального хозяйства и преподават образование, валификации по дополнительной процессов и производств образование, инженер "Организация обучения и Математическое и программе Образование и прог									Экономика предприятий и
Маркетинг Электрические станции и подстанции Электромеханика и электрические аппараты Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорождание и электромобильный и беспилотный транспорождание и электромовийство предприятий, организаций учуреждений Электроснойскение Олектроснойскение Оле									
Водетрические станции и подстанции Электромеханика и электрические аппараты Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение электроствические комплексы и системы Электроснабжение электроствические комплексы и системы Электроснабжение электроснабжены и системы электроснабжение электроснабжение электроснабжение электроснабжены и останы электроснабжены и останы электроснабжены в электроснабжение электроснабжены в электроснабжение электроснабжены в электроснабжены в электроснабжение электроснабжены в электроснабжены в электроснабжение электроснабжены в электроснабжение электроснабжены в электроснабжение электроснабжены в электроснабжение в эл									
Подстании Электромеханика и электрические аппараты Электромеханика и электрические и системы Электроместы и системы Электромеодические комплексы и системы Электромеодические комплексы и системы Тарыспой редприятий, организаций и учреждений Электромерительной и системы Электромерительной и системы Электроментельной Электроментельной Олектроментельной Олектовые Оле									
Электромеханика и электрические аппараты Электромеханические комплексы и ситемы Электромобильный и беспилотный транспорт Электромобильный и беспилотный транспорт Электромобильный и беспилотный транспорт Электромобильный и учреждений Электромобильный и учреждений Электромобильный и учреждений Электромобильной и учреждений Электромежение Эл									
Паркавый Старший Физика Оденование, инженер Оденование, инженер Оденование (образование, инженер Оденование (образование, инженер Оденование (от оргаммые) Оденование (от оргаммые) Оденование (от оргамые) Оденование (образование, инженер (от оргамые) Оденование (от оргамые) Оде									
Вражавый Старший Старший Старший Старший Станислав Одегович Одеговительной профессиональной программе Одегович Одеговическое и программное Оде									
Старилав Одегович Высшее образование, инженер Одеговичения и меженер Одегович и меженер Одеговы и и меженер Одеговы и меженер Одеговы и меженер Одеговы и и и меженер Одеговы и и меженер Одеговы и и меженер Одеговы и и и меженер Одеговы и и и и и и и и и и и и и и и и и и и									
Варажавый Старший Физика Высшее Од.11.2023-02.11.2023, Повышение Квалификации преподават Олегович									
Тарыспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электротехнические комплексы и системы Электротехнические комплексы и системы Электротехнические комплексы и сети Энергетика жилищно-комплексы Энергетические системы и комплексы Олегович Физика Высшее образование, образование, инженер									
Одектрооборудование и электроохозийство предприятий, организации учреждений Одектроснабжение Одектротехнические комплексы и системы Одектроэнертетические системы и сети Одектроэнертетические системы и неритириятий Одектроэнертетические системы и неритириятий Одектроэнертетические системы и коммунального хозяйства Одектроэнертические системы и комплексы Одектроэнертетические системы и комплексы Одектроэнертечение предприятий Одектроэнертечение пре									
Парькавый Старший Физика Высшее Од.11.2023-02.11.2023, Повышение Квалификации по дополнительной Станислав Олегович Олегов	1								
организаций и учреждений Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электротехнические комплексы и системы Электроэнергетические системы и ости Энергетика жилищно- коммунального хозяйства Энергетика жилищно- коммунального хозяйства Энергетические системы и комплексы Энергобеспечение предприятий Станислав Олегович Олегович Олегович Олегович Олегович Олегович Олегович Олегович Организация и учреждений Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабжение Электроснабинеские системы и комплексы Энергообеспечение предприятий Высшее Оразование, образование, пропессов и производств профессиональной программе Организация обучения и Математическое и программное Математическое и программное	1								Электрооборудование и
Одектроснабжение Одектросна									
Олектротехнические комплексы и системы									
Старыкавый Старший Физика Высшее Образование, Олегович ель и менер Программе ель Организация обучения и Математическое и программное Организация обучения и Математическое и программное									
Олектроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно- коммунального хозяйства Энергетические системы и Комплексы Энергообеспечение предприятий Старший Старший Одизика Высшее Станислав преподават Олегович ель Олегович ель Олегович ель Организация обучения и Олектроэнергетические системы и сети Энергообеспечение предприятий Высшее Квалификации по дополнительной профессов и производств Профессов и производств Аквакультура "Организация обучения и Математическое и программное	1								*
Станислав преподават Олегович ель инженер Станислав образование, инженер Олегович ель инженер Станислам обучения и Олегович образование, инженер Станислам образование, инженер Станислам образование, инженер Станислам образование обра									
Одетович	1								* *
Коммунального хозяйства Энергетические системы и комплексы Энергообеспечение предприятий Энергообеспечение предприятий Отанислав преподават Образование, образование, образование, образование, инженер Организация обучения и Органи	1								
Оденович Оденович Оденовические системы и комплексы Оденовические системы и комплексы Оденовические системы и комплексы Оденовические системы и комплексы Оденовические предприятий Оденовические системы и комплексы Оденовические предприятий Оденовические системы и комплексы Оденовические препоравит Оденовические системы и комплексы Оденовические препоравит Оденовическое и процессов и производств Оденовическое и профессиональной программе Оденовическое и программное Оденовическо	1								Энергетика жилищно-
Комплексы Энергообеспечение предприятий	1								коммунального хозяйства
Гарькавый Старший Олегович Физика Высшее образование, инженер 02.11.2023-02.11.2023, Повышение квалификации по дополнительной программе 8 Автоматизация технологических процессов и профессиональной программе профессиональной программе Аквакультура "Организация обучения и Математическое и программное Математическое и программное	1								
Гарькавый Старший Станислав Олегович Станислав Олегович Станислав Олегович Олегович Станислав Олегович Олегович Станислав Олегович Олегович Станислав Олегови Олегови Олегович Станислав Олегови Олегович Станислав Олегови Олегович Станислав Олегови	1								
Станислав Олегович преподават ель образование, инженер квалификации по дополнительной профессиональной программе процессов и производств профессиональной программе "Организация обучения и Математическое и программное									
Олегович ель инженер профессиональной программе Аквакультура "Организация обучения и Математическое и программное			Физика					8	
"Организация обучения и Математическое и программное				образование,		квалификации по дополнительной			процессов и производств
	Олегович	ель		инженер		профессиональной программе			Аквакультура
комплексного сопровождения обеспечение систем обработки						"Организация обучения и			Математическое и программное
						комплексного сопровождения			обеспечение систем обработки

Профессор				1 1			обучающихся с ОВЗ в условиях		информации и управления
оситествия с требованизм и от от сертованизм об от от сертованизм об от от сертования в предъежное									
от 17 угражного доржения и профессоворя до 17									1 1
02.11.023.3.0 (п. 10.2011. 2023.) Повышение кашификации по дополнительной профессиональной профессионального образования, четовляет и профессионального образования, четовляет и профессионального образования, четовляет и профессионального образования, четовляет и профессионального образование, учитель изключения и подполнительной профессионального образование, учитель изключения и профессионального образование, учитель и профессионального образование, учитель и профессионального образование, учитель и профессионального образование, учитель и профессионального образование, учительного образование, учительн									* *
Высшення Высшення в распортника профессионального образование, учитель постройника профессионального образование, учительной профессионального образование, учительного образование, учительного образование, образования, обра									
Профессиональной программе "Эвектронование и эмектрочная Образование пъвная среда Университето Образование пъвная среда Университето Образование пъвная среда Образование пъвная среда Образование пъвная среда Образование пъвная образования и петрочная Образование пъвная образования и петрочная Образование пъвная образования и петрочная Образование пъвная образования и технология профессиональной Образование пъвная образования и технология профессиональной Образование пъвная образования и технология профессиональной Образование пъвная образование пъвная образования пъвная образования пъвная образования пъвная образования образо									
Профессор Догим Высшее образование Философия									
Профессор Дотиса Профес									
университета", об БОУ ВО КТЭУ 02.11.20.23, Повышение варьфикации по дополнительной профессиональной прогремме "Образования в современных усмоваях", оф БОУ ВО КТЭУ 20.05.20.23.20.05.20.23. Повышение вальфикации по дополнительной профессиональной прогремме "Образования, от Сергесиия Профессор Алексей Сергесиия Профессор Алексей Сергесиия Высше образование, учитель ипостранных узнаков Высше образование, учитель ипостранных учитель ипостранных узнаков Высше образование, учитель ипостранных учитель ипостранных учитель ипостранных изнаков Высше образование, учитель ипостранных ипостранн									
Пурьянов Профессор Догиса Выспес Доктор Догиса Выспес Документационное объезование, учитель Потософия Образование, учитель Потософия Потософия Образование, учитель Образование, Образование									
Турьянов Профессор Логика Высше образования к образования к обресоновальной профессиональной программе "Оказавие первой помощи," от 180 р 18 г 19 г									
рофессиональной программе "Обиоление содержания, методик и технологий профессионального образования соверженных условиях", ФТБОУ ВО КТЭУ 20.05.032-30.05.20.32.05.20.32.05.20.32.05.20.32.05.00.20.32.05.05.20.20.32.05.20.05.20.32.05.20.32.05.20.32.05.20.20.32.05.20.05.20.32.05.20.20.05.20.20.05.20.05.20.20.20.20.20.20.20.20.20.20.20.20.20.									
Турьянов Алексей Сертевич									электроенаожение
Профессор									
Пурьянов Профессор Лотика Авъсшее образования, рчитель Информационные дележний университет Пофессор Дотика Автоматизирование управление квалификации по дополнительной профессогональной профессо									
Профессор									
Турыянов Профессор Лотика Высшес образование, учитель иногранных иногранных иногранных языков Высшес образование, учитель иногранных языков Философек (Сергевич Образование) Образование) Образование, учитель иногранных иногранных иногранных иногранных в зыков Образование, учитель ин нарежней суровательных иногранных в действенный нарежней суровательных в действенный нарежней суровательных в действенный нарежней поставиться (Сергевич Образование, образовательная информационно-образовательная информационно-образовательная информационные, казыский государственный мелецинизмей учительные вопросы антикоррупционной подитики, Казанский государственный инмерситет (в.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной подитики, Казанский государственный энергетический учитеризмей управления информационные системы информационные системы инмерситет (в.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной подитики, Казанский государственный учинерситет (в.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной учинерситет (в.11.2022, Актуальные учинерситет (в.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной учинерси									
Профессор							20.05.2023.20.05.2022. Поветическо		
Профессор									
Турьянов Алексей Профессор									
Гурьянов Алексей Сергеевич Профессор Алексей Сергеевич Логика Философия Высшее образование, учитель их наук, читель иностранных и постранных и постранными студентами, КНИТУ и дольного постранными студентами и диагностики Автомитичном Автоматичрованное и диагностики Автоматичрованное и диагностики Автоматичрованным студентами, КниТУ и дольного постранными студентами, Кнатитура, КПОУ (СТО) и дольного постранными студентами, Кнати									
Гурьянов Алексей Сергевич Профессор Философия иностранных языков Лотика образование, учитель иностранных языков доктор образование, учитель иностранных языков доктор образование, учитель иностранных языков доктор образование, учитель иностранных языков доктор образование, учитель иностранных языков доктор образование, учитель иностранных языков доктор образование, учитель иностранных языков доктор образование, учитель их ану, 09.00.01 доктор образование, учитель их ану, 09.00.01 документационное образование первой помощи, ФТБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.202									
Алексей Сергеевич Философия образование, учитель иностранных языков Философия образование, учитель иностранных языков Ороло образование, учитель иностранных языков Ороло образование, образование образование первой помощи, ФТБОУ КТЭУ од 10, 2023-04, 10, 2023, Орек информационно-образовательная среда университета, ФТБОУ КТЭУ од 11, 2022-19, 11, 2022, Отильно- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет образование первой помощи, ФТБОУ КТЭУ од 11, 2022-19, 11, 2022, Отильно- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет образование первой помощи, ФТБОУ КТЭУ од 10, 2023-04, 10, 2023, Электронная информационно-образовательная среда университет образование первой помощи, ФТБОУ КТЭУ од 10, 2023-04, 10, 2023, Электронная информационно-образовательная среда университет образование первой помощин, ФТБОУ КТЭУ од 11, 2022-19, 11, 2022, Отильно- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет образование первой помощи, ФТБОУ КТЭУ од 11, 2022-19, 11, 2022, Отильно- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет образование первой помощи, ФТБОУ КТЭУ од 11, 2022-19, 11, 2022, Отильно- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет образование первой среды и производственная образовательная среда университет образовательная среда университе образовательная среда университет образовательная среда университет образовательная среда университет образовательная среда университельна образовательная	Cyntanop	Профессор	Погима	Rucuiee	локтор	понечт по		23	А втоматизипованное управление
Сергеевич		Профессор						23	
13.10.2023-13.10.2023, OPEN SCIENCE, ФГБОУВО КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, OB3 в условиях инклюзивного образования, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Okasaahie первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Okasaahie первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Okasaahie первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 11.2022-19.11.2022, Oquidaльно-гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Окауальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет Информационные системы университет Информационные системы унравления бизнес-процессами управления бизнес-процессами управления бизнес-процессами управления бизнес-процессами управления объементы производственныя объементы производственныя объементы производственныя объементы производственная объементы производст			Философия			кафедре ток			
SCIENCE, ФГБОУВО КГЭУ О4.10.2023, ОВЗ в условиях инклюзивного образования, ФГБОУ КГЭУ О4.10.2023-04.10.2023, Овазования, ФГБОУ КГЭУ О4.10.2023-04.10.2023, Овазования, ФГБОУ КГЭУ О4.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ Оразования (Среда универсания) (Среда универсания) (Среда универсания) (Среда универсания (Среда универсания) (Сре	Сергесвич								•
04.10.2023-04.10.2023, ОВЗ в условиях инклюзивного образования, ФТБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Электронияя информационно-образовательная среда университета, ФТБОУ КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, Оциальногуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный нолитики, Казанский государственный нолитики, Казанский государственный нолитики, Казанский государственный нергетический университет Информационные системы унравления бизнес-процессами					07.00.01				
условиях инклюзивного образования, ФГБОУ КГЭУ О4.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ Бухгалтерский учет, анализ и аудит о4.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ Дизайн в рекламе обеспечение управления и цифровой среде гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет документоведение и документационное обеспечение управления и документоведение и до				изыков					
образования, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, Социально- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-16.11.2022, Матуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-16.11.2022, Опидальное политики, Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-16.11.2022, Матуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-16.11.2022, Матуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-16.11.2022, Матуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 16.11.2022-16.11.2022, Матуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 17.12.2022-16.11.2022, Матуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 18.12.2022-16.11.2022, Матуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский политики полити									
04.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ КГЭУ									
первой помощи, ФГБОУ КГЭУ 04.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, Социально- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 1 осударственный обизнес-процессами									
04.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, Социальногуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 1 политики, Казанский государственный энергетический университет 1 политики, Казанский государственный университет 1 политики, Казанский государственный энергетический университет 1 политики, Казанский государственный энергетический университет 1 управления бизнес-процессами									
информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ КГЭУ 19.11.2022-19.11.2022, Социально- гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский осударственный университет 1 осударственный университет 1 осударственный университет 1 осударственный университет 1 осударственный энергетический университет 1 осударственный энергетический университет 1 осударственный управления бизнес-процессами									
среда университета, ФГБОУ КГЭУ Документационное обеспечение управления в цифровой среде гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет Документационное обеспечение управления и документационное обеспечение управления 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность 16.11.2022-16.11.2022 (Оциально-гуманитационной вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет Информационные системы управления бизнес-процессами									
19.11.2022-19.11.2022, Социальногуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 10.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет 10.11.2022-16.11.2022, Актуальные безопасность безопасность Информационные системы университет									
гуманитарные дисциплины, Казанский государственный медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет политики университет политики университет политики, Казанский государственный энергетический университет политики университет									
Казанский государственный документационное обеспечение медицинский университет 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет управления бизнес-процессами									
медицинский университет управления 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные Инженерная защита окружающей вопросы антикоррупционной среды и производственная политики, Казанский безопасность государственный энергетический Информационные системы университет управления бизнес-процессами									
16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, Казанский государственный энергетический университет Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность безопасность Информационные системы управления бизнес-процессами									-
вопросы антикоррупционной среды и производственная политики, Казанский безопасность государственный энергетический Информационные системы университет управления бизнес-процессами									
политики, Казанский безопасность государственный энергетический университет управления бизнес-процессами									
государственный энергетический Информационные системы университет управления бизнес-процессами									
университет управления бизнес-процессами									
Информационные технологии									Информационные технологии
проектирования									
теплоэнергетических систем									
									Квантовая оптическая электроника и
фотоника									
Математическое и программное									
									обеспечение систем искусственного
интеллекта									
Математическое и программное									
обеспечение систем обработки									обеспечение систем обработки
информации и управления									информации и управления
Материаловедение и технологии									Материаловедение и технологии
материалов	i	1		1		1			MOMORANO TOD
Менеджмент организации									

					,			
								Мехатроника
								Приборы и методы контроля
								качества и диагностики
								Прикладная информатика в
								экономике
								Прикладная информатика в
								экономике и анализ данных
								Программное обеспечение средств
								вычислительной техники и
								автоматизированных систем
								Проектирование и эксплуатация
								электрохозяйства потребителей
								Проектирование
								теплоэнергетических систем
								Промышленная теплоэнергетика
								Реклама и связи с общественностью
								в коммерческой сфере
								Технологии разработки
								информационных систем и web-
								приложений
								Технологии разработки
								программного обеспечения
								Управление медиакоммуникациями
								Цифровые технологии
								машиностроения
								Экономика и управление в
								электроэнергетике
								Экономика и управление на
								предприятии теплоэнергетики
								Экономика предприятий и
								организаций
								Экономика предприятий и
								организаций ТЭК
								Электрические станции и
								подстанции
								Электромеханические комплексы и
								системы
								Электромобильный и беспилотный
								транспорт
								Электрооборудование и
								электрохозяйство предприятий,
								организаций и учреждений
								Электроснабжение
								Энергетика жилищно- коммунального хозяйства
								Энергообеспечение предприятий
Дубровская	Доцент	Экономика	Высшее	капшинат	ПОПАЦТ	24.10.2023-24.10.2023, Основы	26	Автоматизация технологических
дуоровская Елена	доцент	Экономика	образование,	кандидат экономиче	доцент экономики	цифровой экономики, ФГБОУ ВО	20	процессов и производств
Станиславовна			инженер-	ских наук,	ЭКОПОМИКИ	"Казанский государственный		Автоматизированные системы
Стапиславовна			инженер-	08.00.01		энергетический университет"		контроля качества и диагностики
			математик	00.00.01		14.04.2023-14.04.2023, Электронная		контроля качества и диагностики Аквакультура
						информационно-образовательная		Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая
						среда Университета, ФГБОУ ВО		экономика
						"Казанский государственный		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						энергетический университет"		на предприятиях
						07.04.2023-07.04.2023, Организация		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						обучения и комплексного		на предприятиях ТЭК
						сопровождения обучающихся с		Возобновляемые источники энергии
	l	l .	l		l	сопровождения обучающихся с		возооноваженые источники эпергии

					ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023. 01.02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2., ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО		Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Приборы и методы контроля качества и диагностики Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств
					"Казанский государственный энергетический университет"		вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций ТЭК Электрические станции и подстанции Электроэнергетические системы и сети Энергообеспечение предприятий
Евдокимова Татьяна Сергеевна	Старший преподават ель	Программирование микроконтроллеров Программное обеспечение цифрового предприятия	Среднее образование, техник- мехатроник		31.10.2023-31.10.2023, «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 31.10.2023-31.10.2023, «Электронная информационнообразовательная среда университета», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 24.10.2023-24.10.2023, «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях», ФГБОУ ВО «Казанский	3	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем
					государственный энергетический университет» 19.12.2022-19.12.2022,		

	1	1	1	1	_			1	
						Коммерциализации результатов			
						научной и инновационной			
						деятельности, Институт			
						дистанционного и дополнительного			
						образования ФГБОУ ВО "НИУ			
						МЭИ"			
						27.10.2022-27.10.2022, Оказание			
						первой помощи, ФГБОУ ВО			
						Казанский государственный			
						энергетический университет			
Зарипова	Доцент	Компьютерная	Высшее	кандидат	доцент по	11.2024, Актуальные проблемы	19.09.2016-30.12.2016	20	Автоматизированное управление
Римма		графика	образование,	техническ	специальности	антикоррупционной политики,	Информатика и		бизнес-процессами и финансами
Солтановна		Программирование	техник-	их наук,	«Математическо	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	вычислительная техника		Информационные системы
		микроконтроллеров	технолог	05.11.13	е моделирование,	26.04.2024-26.04.2024, Доп. проф.	(модуль 1) 260 ч.,		управления бизнес-процессами
		Проектная			численные	программа "Энергетика и цифровая	ФГБОУ ВО "КГЭУ"		Математическое и программное
		деятельность			методы и	трансформация", ФГБОУ ВО	10.02.2017-10.06.2017		обеспечение автоматизированных
		Теория систем и			комплексы	"КГЭУ"	Информатика и		систем управления
		системный анализ			программ»	22.04.2024-22.04.2024, Доп. проф.	вычислительная техника		Математическое и программное
		Технологии				программа "Основные цифровые	(модуль 2) 250 ч.,		обеспечение систем искусственного
		искусственного				технологии и компетенции	ФГБОУ ВО "КГЭУ"		интеллекта
		интеллекта в				современности: информационные	01.09.2004-01.09.2007		Математическое и программное
		автоматизированных				системы, цифровые двойники,	Аспирантура по		обеспечение систем обработки
		системах управления				технологии искусственного	специальности 05.11.13 -		информации и управления
		Производственная				интеллекта, информационная	"Приборы и методы		Программное обеспечение средств
		практика				безопасность, инновационные	контроля природной		вычислительной техники и
		(преддипломная)				технологии в образовании",	среды, веществ,		автоматизированных систем
		(Концентрированная,				ФГБОУ ВО "КГЭУ"	материалов и изделий"		Промышленная электроника
		Производственная)				29.03.2024-29.03.2024, Доп. проф.	27.06.2022-18.11.2022		Технологии разработки
		практика				программа "OPEN SCIENCE:	Педагог высшей школы,		информационных систем и web-
		Производственная				современные практики,	252 ч., ФГБОУ ВО		приложений
		практика (проектная)				информационные ресурсы и	"КГЭУ"		Технологии разработки
		(Распределенная,				инструменты публикационной	06.03.2023-03.11.2023		программного обеспечения
		Производственная)				активности", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Приложения		
		практика				07.03.2024-07.03.2024, Доп. проф.	искусственного		
						программа "Цифровые	интеллекта, 378 ч.,		
						медиакоммуникации высшей	Уральский федеральный		
						школы", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	университет (УрФУ)		
						05.12.2023-05.12.2023, Доп. проф.			
						программа "Профилактическая			
						работа в молодежной среде: психологические аспекты			
						отклоняющегося поведения", Российский университет дружбы			
						народов им. Патриса Лумумбы 05.12.2023-05.12.2023, Доп. проф.			
						программа "Основы социального			
						программа Основы социального проектирования и публичных			
1						проектирования и пуоличных выступлений для специалистов,			
1						занимающихся профилактикой			
						занимающихся профилактикой зависимого поведения среди			
						молодежи", Российский			
						университет дружбы народов им.			
						Патриса Лумумбы			
						23.11.2023-23.11.2023, Доп. проф.			
						программа "Новые эффективные			
						инструменты для вовлечения			
						студентов в обучение на			
						электронном курсе", ЧПОУ "Центр			
l		I.			1	оттемпронном курос, пто у центр		L	

профессионального и
дополнительного образования
лань"
15.11.2023-15.11.2023, Доп. проф.
программа "Современные
отечественные системы управления
для автоматизации
технологических процессов",
ФГБОУ ВО "КНИТУ"
24.10.2023-24.10.2023, Доп. проф.
программа "Обновление
содержания, методик и технологий
профессионального образования в
современных условиях", ФГБОУ
во "кгэу"
13.10.2023-13.10.2023, Доп. проф.
программа "Оказание первой
помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"
06.10.2023-06.10.2023, Доп. проф.
программа "Организация обучения
и комплексного сопровождения
обучающихся с ОВЗ в условиях
инклюзивного образования в
соответствии с требованиями
ФГОС", ФГБОЎ ВО "КГЭУ"
02.10.2023-02.10.2023, Доп. проф.
программа "OPEN SCIENCE:
современные практики,
информационные ресурсы и
инструменты публикационной
активности и грантовой
деятельности преподавателя",
ФГБОУ ВО "КГЭУ"
29.08.2023-29.08.2023, Доп. проф.
программа "Актуальные вопросы
антикоррупционной политики",
ФГБОУ ВО "КГЭУ"
06.06.2023-06.06.2023, Доп. проф.
программа "Эффективные
инструменты для вовлечения
студентов в обучение на
электронном курсе", ЧПОУ «ЦПДО
ЛАНЬ»
14.04.2023-14.04.2023, Доп. проф.
программа "Электронная
информационно-образовательная
среда Университета", ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
07.04.2023-07.04.2023, Доп. проф.
программа "Организация обучения
и комплексного сопровождения,
обучающихся с ОВЗ в условиях
инклюзивного образования в
соответствии с требованиями
ФГОС", ФГБОЎ ВО "КГЭУ"
14.03.2023-14.03.2023, Доп. проф.
программа "Стартап -
коммерциализация результатов

		научной деятельности с		
		использованием математического		
		моделирования", ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		19.12.2022-19.12.2022, Доп. проф.		
		программа "Коммерциализация		
		результатов научной и		
		инновационной деятельности",		
		ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" (Москва)		
		15.12.2022-15.12.2022, Доп. проф.		
		программа "Цифровизация нефтехимического сектора",		
		фгбоу во "книту"		
		08.12.2022-08.12.2022, Доп. проф.		
		программа "Энергетическая		
		политика в условиях новых		
		вызовов безопасности и		
		устойчивого развития", ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		06.12.2022-06.12.2022, Доп. проф.		
		программа "Электронная		
		информационно-образовательная		
		среда Университета", ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ" 02.12.2022-02.12.2022, Доп. проф.		
		программа "Современные педагогические технологии в		
		практике преподавания в ВУЗе",		
		ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		07.11.2022-07.11.2022, Доп. проф.		
		программа "Организация обучения		
		и комплексного сопровождения,		
		обучающихся с ОВЗ в условиях		
		инклюзивного образования в		
		соответствии с требованиями		
		ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		01.11.2022-01.11.2022, Доп. проф.		
		программа "OPEN SCIENCE-V:		
		современные практики,		
		информационные ресурсы и инструменты публикационной		
		активности и грантовой		
		деятельности преподавателя",		
		ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		31.10.2022-31.10.2022, Доп. проф.		
		программа "Проектирование		
		автоматизированной системы		
		технологического управления		
		цифровых подстанций (ЦПС)",		
		ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		27.10.2022-27.10.2022, Доп. проф.		
		программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 27.06.2022-27.06.2022, Доп. проф.		
		27.06.2022-27.06.2022, доп. проф. программа "OPEN SCIENCE:		
		современные практики,		
		информационные ресурсы и		
		инструменты публикационной		
I.	1	 		

									.
						активности преподавателя",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						08.06.2022-08.06.2022, Доп. проф.			
						программа "Введение в			
						программирование на Python",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						25.05.2022-25.05.2022, Доп. проф.			
						программа "Энергетика и цифровая			
						трансформация", ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
						29.04.2022-29.04.2022, Доп. проф.			
						программа "Технологии построения			
						интеллектуального предприятия",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						25.03.2022-25.03.2022, Доп. проф.			
						программа "OPEN SCIENCE:			
						современные практики,			
						информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной			
						активности преподавателя",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						10.03.2022-10.03.2022,			
						Доп.программа "Инновационные и			
						цифровые технологии в			
						образовании", Санкт-			
						Петербургский политехнический			
						университет Петра Великого			
						06.03.2023-03.11.2023, Приложения			
						искусственного интеллекта, 378 ч.,			
						Уральский федеральный			
						университет (УрФУ)			
						27.06.2022-18.11.2022, Педагог			
						высшей школы, 252 ч., ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
Ибрагимова	Профессор	Иностранный язык	Высшее	доктор	доцент по	08.11.24 (16ч) Филологические	27.06.2022-18.11.2022	22	Автоматизированное управление
Эльмира	Профессор	тиостранизи изык	образование,	филологич	специальности	науки: вопросы теории и практики	Преподаватель высшей	22	бизнес-процессами и финансами
Рафаилевна			учитель	еских	«Организация и	в образовательном процессе	школы		Газотурбинные, паротурбинные
тифинивни			иностранных	наук,	технология	высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	15.04.2024-06.06.2024		установки и двигатели
			языков	10.02.20	защиты	01.11.24 (16ч.) Оказание	Методика преподавания		Информационные системы
					информации»	медицинской помощи, ФГБОУ ВО	русского языка как		управления бизнес-процессами
					Topon	"КГЭУ"	иностранного		Квантовая оптическая электроника и
						19.10.24 (72ч.) Электронная	1		фотоника
						информационно-образовательная			Математическое и программное
						среда Университета" ФГБОУ ВО			обеспечение систем обработки
						КГЭУ			информации и управления
						07.10.24 (36ч) Организация			Программное обеспечение средств
						обучения и комплексного			вычислительной техники и
						сопровождения обучающихся с			автоматизированных систем
						OB3 в условиях инклюзивного			Реклама и связи с общественностью
						образования в соответствии с			в коммерческой сфере
						требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО			Технологии разработки
						КГЭУ			информационных систем и web-
						28.10.24 (36ч) Обновление			приложений
						содержания, методик и технологий			Электромеханические и
						профессионального образования в			электронные системы
						современных условиях" ФГБОУ			автоматизации процессов и
ĺ	•	i	1	I .	ı		İ		<u>*</u>
						ВО КГЭУ			производств
						ВО КГЭУ 10.11.2023-09.11.2023,			производств Электромеханические комплексы и

						"Филологические науки: вопросы			системы
						теории и практики в			Электрооборудование и
						образовательном процессе высшей			электрохозяйство предприятий,
						школы", ФГБОУ ВО "Казанский			организаций и учреждений
						государственный энергетический			
						университет"			
						02.11.2023-02.11.2023,			
						"Электронная информационно-			
						образовательная среда			
						университета", ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						10.04.2023-10.04.2023, Общая и			
						частная методология			
						филологической науки, ФГАОУ ВО			
						"Российский университет дружбы			
						народов"			
						16.11.2022-16.11.2022, Актуальные			
						вопросы антикоррупционной			
						политики, ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						07.11.2022-07.11.2022, Организация			
						обучения и комплексного			
						сопровождения обучающихся с			
						ОВЗ в условиях инклюзивного			
						образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						27.10.2022-27.10.2022, Оказание			
						первой помощи, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						04.07.2022-04.07.2022, Цифровые			
						технологии преподавания			
						иностранного языка в условиях			
						многонациональной			
						образовательной среды, ФГБОУ			
						ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						25.05.2022-25.05.2022, Русский			
						язык как иностранный: аспекты			
						обучения, ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						27.06.2022-18.11.2022,			
						"Преподаватель высшей школы"			
Ибраева	Доцент	Антикоррупционная	Высшее	кандидат	доцент по	31.10.2023-31.10.2023, Оказание	05.07.2017-16.03.2018	24	Автоматизация технологических
Гульнара	доцент	политика	образование,	педагогиче	кафедре	первой помощи, Казанский	"Политология" (512 час.)	27	процессов и производств
Рамилевна P		Правоведение	специалист	ских наук,	политологии и	государственный энергетический	20.03.2018-18.01.2019		Автоматизированное управление
т амилента		правоведение	споциалист	5.8.1	политологии и права	университет	"Социология" (512ч.)		бизнес-процессами и финансами
				3.0.1	права	университет 23.08.2023-23.08.2023, Методика	27.06.2022-18.11.2022		
									Автономные энергетические
						преподавания основ российской	"Преподаватель высшей		системы
1						государственности, Российская	школы" (252 ч.)	İ	Аквакультура
							` '		г
						академия народного хозяйства и	, , ,		Бизнес-аналитика и цифровая
									Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит

	антикоррупционного просвещения	на предприятиях
	и воспитания в организациях	Бухгалтерский учет, анализ и аудит
	высшего образования, Томский	на предприятиях ТЭК
	государственный университет	Возобновляемые источники энергии
	25.05.2023-25.05.2023, «Технологии	Высоковольтные электроэнергетика
	практической реализации	и электротехника
	дисциплины «Основы российской	Газотурбинные, паротурбинные
	государственности», ФГАОУ ВО	установки и двигатели
	«Казанский (Приволжский)	Дизайн в рекламе
	федеральный университет»	Документационное обеспечение
	14.04.2023-14.04.2023, Электронная	управления в цифровой среде
	информационно-образовательная	Документоведение и
	среда Университета, Казанский	документационное обеспечение
	государственный энергетический	управления
	университет 07.04.2023-07.04.2023, Организация	Инженерная защита окружающей
		среды
	обучения и комплексного	Инженерная защита окружающей
	сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного	среды и производственная безопасность
	образования в соответствии с	Информационные системы
	требованиями ФГОС, Казанский	управления бизнес-процессами
	государственный энергетический	Информационные технологии
	университет	проектирования
	08.12.2022-08.12.2022,	теплоэнергетических систем
	Энергетическая политика в	Квантовая оптическая электроника и
	условиях новых вызовов	фотоника
	безопасности и устойчивого	Математическое и программное
	развития, Казанский	обеспечение систем искусственного
	государственный энергетический	интеллекта
	университет	Математическое и программное
	02.12.2022-02.12.2022,	обеспечение систем обработки
	Современные педагогические	информации и управления
	технологии в практике	Материаловедение и технологии
	преподавания в ВУЗе, Казанский	материалов
	государственный энергетический	Менеджмент организации
	университет 19.11.2022-19.11.2022, "Социально-	Мехатроника Приборы и методы контроля
	гуманитарные дисциплины: вызов	качества и диагностики
	времени, тенденции, перспективы	Прикладная информатика в
	(Юриспруденция), ФГБОУ ВО	Экономике
	"Казанский государственный	Прикладная информатика в
	медицинский университет"	экономике и анализ данных
	16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные	Программное обеспечение средств
	вопросы антикоррупционной	вычислительной техники и
	политики", Казанский	автоматизированных систем
	государственный энергетический	Проектирование и эксплуатация
	университет	атомных станций
	01.11.2022-01.11.2022, OPEN	Проектирование и эксплуатация
	SCIENCE: современные практики,	электрохозяйства потребителей
	информационные ресурсы и	Проектирование
	инструменты публикационной	теплоэнергетических систем
	активности преподавателя,	Промышленная теплоэнергетика
	Казанский государственный	Реклама и связи с общественностью
	энергетический университет 27.06.2022-18.11.2022,	в коммерческой сфере
	27.00.2022-18.11.2022, "Преподаватель высшей школы"	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
	1 преподаватель высшей школы (252 ч.)	электроэнергетических систем Тепловые электрические станции
	(232 1.)	Тепловые электрические станции Теплофизика
<u> </u>		1 οπιζηφοιζητό

	Т	T	Г	Т	T	1	, ,		-
									Технологии разработки
									информационных систем и web-
									приложений
									Технологии разработки
									программного обеспечения
									Управление и информатика в
									технических системах
									Цифровые системы автоматизации в
									электроэнергетике
									Цифровые технологии
									машиностроения
									Экономика и управление в
									электроэнергетике
									Экономика и управление на
									предприятии теплоэнергетики
									Экономика предприятий и
									организаций
									Экономика предприятий и
									организаций ТЭК
									Экономическая социология и
									маркетинг
									Электрические станции и
									подстанции
									Электромеханические комплексы и
									системы
									Электромобильный и беспилотный
									транспорт
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
									Электроснабжение
									Электроэнергетические системы и
									сети
									Энергетика жилищно-
									коммунального хозяйства
**		** 1	-			20.10.2022.20.10.2022.0	16 10 2011 10 10 2012		Энергообеспечение предприятий
Исмагилов	Доцент	Информационная	Высшее	кандидат		20.10.2023-20.10.2023, Электронная	16.12.2011-12.12.2012	9	Документационное обеспечение
Ильдар		безопасность	образование,	техническ		информационно-образовательная	Преподаватель высшей		управления в цифровой среде
Рашидович			техник-	их наук,		среда университета, ФГБОУ ВО	школы		Документоведение и
			технолог	05.11.13		"КГЭУ"	15.10.2017-15.02.2018		документационное обеспечение
						06.10.2023-06.10.2023, Организация	Информационная		управления
						обучения и комплексного	безопасность, 504 часа, г.		Инженерия искусственного
						сопровождения обучающихся с	Брянск, БГТУ 10.02.2017, 10.06.2017		интеллекта
						ОВЗ в условиях инклюзивного	10.02.2017-10.06.2017		Инженерия искусственного
						образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО	Информатика и		интеллекта.
						треоованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	вычислительная техника,		Интеллектуальные и
						KI JY	510 часов, г. Казань, КГЭУ		информационные системы
							Ki Jy		предприятий и организаций
									Информационные системы
									управления бизнес-процессами
									Информационные технологии в
									топливно-энергетическом комплексе
									Математическое и программное обеспечение систем обработки
									информации и управления
									Материаловедение и технологии
									материалов Прикладная информатика в
		1		l					прикладная информатика в

			ı	ı		T	-		_
									экономике
									Прикладная информатика в
									экономике и анализ данных
									Программное обеспечение средств вычислительной техники и
									автоматизированных систем
									Проектирование и эксплуатация
									атомных станций
									Технологии разработки
									информационных систем и web-
									приложений
									Технологии разработки
									программного обеспечения
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
Каляшина	Доцент	Теория вероятностей	Высшее	кандидат	доцент по	11.2024, Актуальные проблемы		30	Автоматизированное управление
Анна		и математическая	образование,	техническ	кафедре	антикоррупционной политики,			бизнес-процессами и финансами
Викторовна		статистика	инженер-	их наук,	гидропневматик	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			Информационные системы
		Цифровая экономика	механик	150802	И	24.10.2023-24.10.2023, Обновление			управления бизнес-процессами
						содержания, методик и технологий			Математическое и программное
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО			обеспечение автоматизированных систем управления
						"Казанский государственный			Математическое и программное
						энергетический университет"			обеспечение систем искусственного
						20.10.2023-20.10.2023, Электронная			интеллекта
						информационно-образовательная			Программное обеспечение средств
						среда университета, ФГБОУ ВО			вычислительной техники и
						"Казанский государственный			автоматизированных систем
						энергетический университет"			Технологии разработки и
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание			сопровождения цифровых систем
						первой помощи, ФГБОУ ВО			Технологии разработки
						"Казанский государственный			информационных систем и web-
						энергетический университет"			приложений
						06.10.2023-06.10.2023, Организация			Технологии разработки
						обучения и комплексного			программного обеспечения
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного			Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,
						образования в соответствии с			электрохозяиство предприятии, организаций и учреждений
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			организации и учреждении
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						16.06.2023-16.06.2023, Повышение			
						квалификации, АНО ВО			
						"Университет Иннополис"			
						16.06.2023-16.06.2023, Основы			
						эффективного управления и в			
						профессиональной деятельности			
						преподавателя, ИППК			
						Корпоративного института			
T.C.		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<u></u>			КНИТУ-КАИ	21 12 2020 17 22 2221	1.	
Киселев	Доцент	Java-технологии	Высшее	кандидат		03.2024, OPEN SCIENCE X:	21.12.2020-17.02.2021	11	Автоматизированное управление
Николай			образование,	техническ		современные практики,	Информатика и		бизнес-процессами и финансами
Сергеевич			инженер-	их наук, 05-12-12		информационные ресурсы и	вычислительная техника		Аквакультура
			электромеха	05.13.13		инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,			Инженерия искусственного интеллекта.
			ник			активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов			интеллекта. Информационные системы
						10.2024, Организация обучения и			информационные системы управления бизнес-процессами
		1	I	l .		10.2027, Организация обучения и			управления опънсс-процессами

						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	M
						комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях			Математическое и программное обеспечение систем обработки
						инклюзивного образования в			информации и управления
						соответствии с требованиями			Прикладная информатика в
						ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36			экономике
						часов			Прикладная информатика в
						10.2024, Обновление содержания,			экономике и анализ данных
						методик и технологий			Программное обеспечение средств
						профессионального образования в			вычислительной техники и
						современных условиях, ФГБОУ ВО			автоматизированных систем
						«КГЭУ», 36 часов 13.10.2023-05.10.2023, Оказание			Технологии разработки информационных систем и web-
						первой помощи, ФГБОУ ВО			приложений
						первой помощи, ФТ БО У БО "КГЭУ			Технологии разработки
						06.10.2023-06.10.2023, Организвция			программного обеспечения
						обучения и комплексного			
						сопровождения обучающихся с			
						ОВЗ в условиях инклюзивного			
						образования в соответствии с			
						требования ФГОС, ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
						05.10.2023-05.10.2023, Электронная информационно-образовательная			
						среда университета, ФГБОУ ВО			
						КГЭУ			
						31.03.2023-12.09.2023,			
						Программная инженериядля систем			
						машинного обучения, ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ			
						18.08.2022-18.08.2022, Проектно-			
						ориентированные подходы в			
						преподавании профильных IT			
						дисциплин, АНО ВО Университет Иннополис			
						18.08.2022-18.08.2022, Прошел(а)			
						повышение квалификации с 21			
						сентября по 24 сентября 2021 г. (в			
						объеме 16 часов) в рамках II			
						Международной научно-			
						технической конференции «Smart			
						Energy Systems 2021» (SES-2021),			
1/	П	D	Deser			SES 2021	16.10.2020-14.02.2021	2.4	A
Коврижных Ольга	Доцент	Экономический анализ IT-проекта	Высшее образование,	кандидат экономиче	доцент по кафедре	10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения	16.10.2020-14.02.2021 Маркетолог "Маркетинг	24	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами
Евгеньевна		апализ 11-проскта	информатик	ских наук,	кафедре Экономика,	обучающихся с ОВЗ в условиях	и продвижение в		Автоматизированные системы
LDI CIBODIU			тиформитик	08.00.12	организация и	инклюзивного образования в	социальных сетях"		контроля качества и диагностики
					управление	соответствии с требованиями			Информационные системы
					производством	ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч			управления бизнес-процессами
						10.2024, Электронная			Математическое и программное
						информационно-образовательная			обеспечение систем искусственного
						среда университета, ФГБОУ ВО			интеллекта
						«КГЭУ», 72 ч			Математическое и программное
						09.07.2024-09.07.2024, Нейродизайнер, ООО			обеспечение систем обработки информации и управления
				1		псиродизаинер, ооо		1	ипформации и управления
						"Логомашина" г Санкт-Петербург			Программное обеспечение средств
						"Логомашина", г. Санкт-Петербург 01.05.2024-01.05.2024, Цифровые			Программное обеспечение средств вычислительной техники и
						"Логомашина", г. Санкт-Петербург 01.05.2024-01.05.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГОУ ВО "Казанский			

		_	
		государственный энергетический	Реклама и связи с общественностью
		университет"	в коммерческой сфере
		22.04.2024-02.05.2024, «Основные	Технологии разработки и
		цифровые технологии и	сопровождения цифровых систем
		компетенции современности:	Технологии разработки
		информационные системы,	информационных систем и web-
		цифровые двойники, технологии	приложений
		искусственного интеллекта,	Технологии разработки
		информационная безопасность,	программного обеспечения
		инновационные технологии в	Экономическая социология и
		образовании», ФГОУ ВО	маркетинг
		"Казанский государственный	
		энергетический университет"	
		27.03.2024-27.03.2024, Режиссура	
		цифрового курса - 2024, ООО	
		"Юрайт-Академия"	
		24.10.2023-24.10.2023, Обновление	
		содержания, методик и технологий	
		профессионального образования в	
		современных условиях, ФГОУ ВО	
		"Казанский государственный	
		энергетический университет"	
		13.10.2023-13.10.2023, Оказание	
		первой помощи, ФГОУ ВО	
		"Казанский государственный	
		энергетический университет"	
		27.09.2023-27.09.2023, Цифровой	
		учебный контент: создание, выбор,	
		апробация, ООО "Юрайт-	
		Академия"	
		25.05.2023-25.05.2023, Проектное	
		обучение в университетах и	
		колледжах - 2023, ООО "Юрайт-	
		Академия"	
		24.03.2023-14.10.2023, OPEN	
		SCIENCE VI: современные	
		практики, информационные	
		ресурсы и инструменты	
		публикационной активности и	
		грантовой деятельности	
		преподавателя, ФГОУ ВО	
		"Казанский государственный	
		энергетический университет"	
		14.03.2023-14.03.2023, Стартап-	
		коммерциализация результатов	
		научной деятельности с	
		использованием математического	
		моделирования, ФГОУ ВО	
		"Казанский государственный	
		энергетический университет"	
		18.11.2022-18.11.2022,	
		Преподаватель высшей школы,	
		преподаватель высшей школы, ФГОУ ВО "Казанский	
		государственный энергетический	
		университет"	
		27.10.2022-27.10.2022, Оказание	
		первой помощи, ФГОУ ВО	
		"Казанский государственный	

	1		1	T					T
Y.			-			энергетический университет"	10.00.0016.00.10.001	2-	
Косулин	Доцент	Математические	Высшее	кандидат	доцент по	22.04.2024-22.04.2024,	19.09.2016-30.12.2016	27	Автоматизация технологических
Валерий		модели и методы	образование,	техническ	кафедре ИИУС	Дополнительная профессиональная	09.00.00. Информатика и		процессов и производств
Валентинович			инженер	их наук,		программа "Основные цифровые	вычислительная техника		Автоматизированное управление
				05.11.13		технологии и компетенции	(модуль 1) 260 часов		бизнес-процессами и финансами
						современности: информационные	10.02.2017-10.06.2017		Аквакультура
						системы, цифровые двойники.	09.00.00. Информатика и		Высоковольтные электроэнергетика
						технологии искусственного	вычислительная техника		и электротехника
						интеллекта, информационная	(модуль 2) 250 часов		Инженерная защита окружающей
						безопасность, инновационные	01.10.2018-30.12.2018		среды и производственная
						технологии в образовании",	01.03.04. Прикладная		безопасность
						ФГБОУ ВО "Казанский	математика		Математическое и программное
						государственный энергетический	27.06.2022-18.11.2022		обеспечение систем искусственного
						университет"	Преподаватель высшей		интеллекта
						24.10.2023-24.10.2023,	школы		Математическое и программное
						дополнительная образовательная			обеспечение систем обработки
						программа "Обновление			информации и управления
						содержания, методик и технологий			Прикладная информатика в
						профессионального образования в			Экономике
						современных условиях", ФГБОУ			Программное обеспечение средств
						ВО "Казанский государственный			вычислительной техники и
						энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023,			автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация
						дополнительная профессиональная			электрохозяйства потребителей
									Реклама и связи с общественностью
						программа "Организация обучения			в коммерческой сфере
						и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях			1 1 1
						инклюзивного образования в			Технологии разработки программного обеспечения
						соответствии с требованиями			Управление и информатика в
						ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский			технических системах
						государственный энергетический			Цифровые технологии
						университет"			машиностроения
						31.05.2023-31.05.2023, программа			Электрические станции и
						повышения квалификации "Основы			подстанции
						SQL", Федеральное			Электромеханические комплексы и
						государственное автономное			системы
						образовательное учреждение			Электромобильный и беспилотный
						высшего образования "Уральский			транспорт
						федеральный университет имени			Электроснабжение
						первого Президента России Б.Н.			Электроэнергетические системы и
						Ельцина"			сети
						14.04.2023-14.04.2023,			Энергообеспечение предприятий
						дополнительная образовательная			
						программа "Электронная			
						информационно-образовательная			
						среда Университета"", ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						13.03.2023-13.03.2023,			
						дополнительная профессиональная			
						программа "Релейная защита и			
						автоматика, оперативно-			
						диспетчерское управление в			
						электроэнергетической системе",			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						11.03.2023-11.03.2023,			

Дополнительная профессиональная
программа "Стартап -
коммерциализация результатов
научной деятельности с
использованием математического
моделирования", ФГБОУ ВО
"Казанский государственный
энергетический университет"
08.12.2022-08.12.2022,
Дополнительная профессиональная
программа ""Энергетическая
политика в условиях новых
вызовов безопасности и
устойчивого развития", ФГБОУ ВО
"Казанский государственный
энергетический университет"
16.11.2022-16.11.2022,
Дополнительная профессиональная
программа "Актуальные вопросы
антикоррупционной политики",
фГБОУ ВО "Казанский
государственный энергетический
университет"
01.11.2022-01.11.2022,
Дополнительная профессиональная
программа "Open Science V:
современные практики,
информационные ресурсы и
информационные ресурсы и инструменты публикационной
активности и грантовой деятельности преподавателя",
ФГБОУ ВО "Казанский
государственный энергетический
университет"
27.10.2022-27.10.2022,
Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой
программа Оказание первои помощи", ФГБОУ ВО "Казанский
государственный энергетический
университет"
25.03.2022-25.03.2022, Дополнительная профессиональная
программа "OPEN SCIENCE:
современные практики,
информационные ресурсы и
информационные ресурсы и инструменты публикационной
активности преподавателя",
ФГБОУ ВО "Казанский
государственный энергетический
университет"
10.03.2022-10.03.2022, программа
"Инновационные и цифровые
технологии в образовании",
ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого"
15.02.2022-15.02.2022,
дополнительная образовательная
дополнительная образовательная

						·		
						программа "Актуальные вопросы		
						антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет"		
						27.06.2022-18.11.2022,		
						Преподаватель высшей школы		
Кротов	Доцент	Электроника	Высшее	кандидат	доцент по	Перспективные направления	46	Автоматизация технологических
Владимир	, , ,	•	образование,	физико-	кафедре	развития в энергетике с 7.11.2024		процессов и производств
Иванович			радиофизик	математич	промышленной	по 8.11.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 16		Автоматизированное управление
				еских	электроники	часов		бизнес-процессами и финансами
				наук,	*	Электронная информационно-		Информационные системы
				01.04.07		образовательная среда		управления бизнес-процессами
						университета с 7.10.2024 по		Квантовая оптическая электроника и
						19.10.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 72		фотоника
						часа		Математическое и программное
						Обновление содержания, методик и		обеспечение систем искусственного
						технологий профессионального		интеллекта
						образования в современных		Математическое и программное
						условиях с 21.10.2024 по		обеспечение систем обработки
						26.10.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ, 36		информации и управления
						часов		Мехатроника
						Технология проектной		Программное обеспечение средств
						деятельности: жизненный цикл		вычислительной техники и
						процесса проектирования гибкой		автоматизированных систем
						производственной системы для		Промышленная электроника
						технопарка с 01.11.2024 по		Промышленная электроника и
						09.11.2024, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 48		микропроцессорная техника
						часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление		Технологии разработки программного обеспечения
						содержания, методик и технологий профессионального образования в		Электромеханические комплексы и системы
						современных условиях, ФГБОУ ВО		Системы
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						20.10.2023-20.10.2023, Электронная		
						информационно-образовательная		
						среда университета, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание		
						первой помощи, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						06.10.2023-27.09.2023, Организация		
						обучения и комплексного		
1			1			сопровождения обучающихся с		
1						ОВЗ в условиях инклюзивного		
						образования в соответствии с		
			1			требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО		
			1			"Казанский государственный		
1			1			энергетический университет"		
1			1			20.05.2023-20.05.2023, Оказание		
1			1			первой помощи, ФГБОУ ВО		
1			1			"Казанский государственный		
1			1			энергетический университет"		
			1			20.03.2023-20.03.2023, Управление		
						надёжностью и устойчивостью		

Кульнив Довент Менеджмент в менеджмен в менеджмент в менеджмен в менеджмен в менеджмен в менеджмен в менеджмен в менеджмен в менеджмен в менеджмен образования в менеджмен образования в менеджмен образования в менеджмен образования в менеджмен в мене
Высшее образование, образование, пактементи Высшее образование, математик 13.00.01 Менеджмент 13.00.01 13.00.01 Менеджмент 13.00.01 13.00.01 13.00.01 13.00.01 13.00.01 13.00.01 13.00.01 13.00.01 13.00.01 13.00.0
предотвращения каскадных аварий, отБОУ ВО "Казанский государственный энергитический универентет" 02 02 2023-02 02 2023. Основы работы в Битрике 24 (модуль "Задачи и Просеты"), отБОУ ВО "Казанский государственный энергический универентет" 16.11.2022. Актуальные вопросы атитикорулиционной политики, отБОУ ВО "Казанский государственный энергический универентет" 16.11.2022. Актуальные вопросы атитикорулиционной политики, отБОУ ВО "Казанский государственный энергический универентет" 24.10.2023.4(14.10.2023. Обновление согражания, методик и технология подклогия (акти муж, изтоли и технология и профессионального образовательная информационно-образовательная информационно-образовательн
Метеджент Высшее Коммуникационный давлена Доцент по кажрелре Кузьмина давлена Доцент давлена
Музымина Доцент Кузьмина Доцент Павловна П
Кузьмина Доцент Лариса Павловна П
Высше образования в образования неджмент Высше образования в образования в образования в образование, натематик 13.00.01 Высше образование, натематик 13.00.01 Высше образование, на образования в на образ
Кузьмина Доцент Лариса Павловна П
Кузьмина Доцент Доцент Доцент Дариса Павловна Дариса Павловна Дариса Павловна Дариса Павловна Дариса
Кузьмина Доцент Коммуникационный Высшее образование, Павловна Павловна Торитерия Торите
Кузьмина Доцент Доцент Доцент Дариса Павловна Доцент Дариса
Кузьмина Лариса Павловна Кузьмина Лариса Павловна Кузьмина Лариса Павловна Кузьмина Лариса Павловна Коммуникационный менеджмент Менеджмент и экономика организации 27.06.2023-06.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" Об.10.2023-06.10.2023, Обновление практическая психология Зо.03.2016-01.07.2016 Менеджмент и экономика организации 27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей ШКОЛЫ Менеджмент и экономика организации 127.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей ШКОЛЫ Менеджмент и экономика организации 127.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей Математическое и программное обеспечение систем искусственного интелекта Математическое и программное обеспечение систем искусственного интелекта Математическое и программное обеспечение систем искусственного обеспечение систем искусственного обеспечение систе
Кузьмина Доцент Коммуникационный Лариса Павловна Кузьмина Лариса Павловна Кузьмина Лариса Павловна Кузьмина Лариса Павловна Павловна Кузьмина Лариса Павловна Коммуникационный менеджмент образование, математик Павловна Кузьмина Лариса Павловна Коммуникационный менеджмент образование, математик Павловна Кузьмина Лариса Павловна Коммуникационный менеджмент образование, математик Павловна Кузьмина Лариса Павловна Коммуникационный менеджмент образование, образования в современных условиях, ФТБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с Тригара Станува Станува Станува (практической и продессами и финансами Информационные системы управления бизнес-процессами Информации и управления обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение систем обработки информации и Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение средств
Кузьмина Доцент Доцент Доцент по кафедре инженерный павловна Доцент по кафедре инженерный павловна Доцент по кафедре инженерный профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организации обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с Программное обеспечение систем обрасовствии с Программное обеспечение средства информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиа информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиа информации прикладиая информации прикладиа прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиая информации прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа прикладиа пр
Лариса Павловна менеджмент образование, математик педагогиче ских наук, 13.00.01 кафедре инженерный менеджмент содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" Практическая психология 30.03.2016-01.07.2016 Менеджмент и экономика организации 27.06.2022-18.11.2022 бизнес-процессами и финансами Информационные системы управления бизнес-процессами и Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления информации и управления менеджмент и экономика организации 27.06.2022-18.11.2022 Практическая психология 30.03.2016-01.07.2016 Менеджмент и экономика организации 27.06.2022-18.11.2022 Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления менеджмент обучения и комплексного сопровождения обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с Практическая психология 30.03.2016-01.07.2016 Менеджмент и экономика организации информации и управления инженерный инфермации и управления информации и управления информации и программное обеспечение средств
Павловна ———————————————————————————————————
13.00.01 менеджмент современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучения и комплексного образования в соответствии с 063 в условиях, инклюзивного образования в соответствии с 30.03.2016-01.07.2016 Менеджмент и экономика организации 27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Пригодаватель высшей Математическое и программное обеспечение систем искусственного обеспечение систем искусственного Пригодаватель высшей Иматематическое и программное обеспечение систем искусственного Пригодаватель высшей Иматематическое и программное обеспечение систем искусственного Обеспечение систем искусственного Пригодаватель высшей Иматематическое и программное обеспечение систем искусственного Обеспечение систем искусственного Обеспечение систем искусственного Обеспечение систем искусственного Обеспечение систем искусственного Обеспечение систем искусственного Обеспечение систем искусственного Обеспечение систем Обеспечение систем Обеспечение систем Обеспечение систем Обеспечение систе
Менеджмент и экономика организации 27.06.2022-18.11.2022 Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта интеллекта (Преподаватель высшей иколы интеллекта (Преподаватель высшей интеллекта (Преподаватель высшей интеллекта (Преподаватель высшей интеллекта (Преподаватель высшей интеллекта (Преподаватель высшей интеллекта (Преподаватель высшей интеллекта (Преподаватель высшей интеллекта (Преподаватель высшей интеллекта (Преподаватель высшей информации и управления информации информации и управления информации и
20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с 27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей интеллекта Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечения и управления информации информации инф
информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с 07.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления информации и управления Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение средств
"КГЭУ" школы обеспечение систем обработки 06.10.2023-06.10.2023, Организация информации и управления обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с Программное обеспечение средств
06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с 06.10.2023-06.10.2023, Организация информации и управления Менеджмент организации Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение средств
обучения и комплексного Менеджмент организации сопровождения обучающихся с Прикладная информатика в ОВЗ в условиях инклюзивного экономике образования в соответствии с Программное обеспечение средств
сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного экономике образования в соответствии с Программное обеспечение средств
OB3 в условиях инклюзивного экономике образования в соответствии с Программное обеспечение средств
требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО вычислительной техники и
"КГЭУ" автоматизированных систем 02.10.2023-02.10.2023, ОРЕN Промышленная экология и
02.10.2023-02.10.2023, OPEN Промышленная экология и SCIENCE: современные практики, рациональное использование
информационные ресурсы и природных ресурсов
инструменты публикационной Стратегический менеджмент
активности и грантовой Стратегический менеджмент и
деятельности преподавателя, управление организацией
ФГБОУ ВО "КГЭУ" Технологии разработки 02.12.2022-02.12.2022, информационных систем и web-
Современные педагогические приложений
технологии в практике Технологии разработки
преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО программного обеспечения
"КГЭУ" Управление медиакоммуникациями
16.11.2022-16.11.2022, Актуальные Управление проектами вопросы антикоррупционной Экономика предприятий и
политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" организаций
27.10.2022-27.10.2022, Оказание Экономика предприятий и
первой помощи, ФГБОУ ВО организаций ТЭК
"KTЭУ"
27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее кандидат доцент по 08.11.24 (16ч) Филологические 22.05.2005-30.05.2006 26 Автоматизированное управление
Елена образование, филологич специальности науки: вопросы теории и практики Английский язык. бизнес-процессами и финансами
Павловна учитель еских «Сравнительно- в образовательном процессе Институт развития Автономные энергетические

			,		T				,
			иностранных	наук,	историческое,	высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	образования Республики		системы
			языков	10.02.20	типологическое	01.11.24 (16ч.) Оказание	Татарстан		Газотурбинные, паротурбинные
					И	медицинской помощи, ФГБОУ ВО	15.04.2024-06.06.2024		установки и двигатели
					сопоставительно	"КГЭУ"	Методика преподавания		Инженерная защита окружающей
					е языкознание»	19.10.24 (72ч.) Электронная	русского языка как		среды и производственная
						информационно-образовательная	иностранного		безопасность
						среда Университета" ФГБОУ ВО			Информационные системы
						КГЭУ			управления бизнес-процессами
						07.10.24 (36ч) Организация			Информационные технологии
						обучения и комплексного			проектирования
						сопровождения обучающихся с			теплоэнергетических систем
						ОВЗ в условиях инклюзивного			Квантовая оптическая электроника и
						образования в соответствии с			фотоника
						требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО			Математическое и программное
						КГЭУ			обеспечение систем обработки
						28.10.24 (36ч) Обновление			информации и управления
						содержания, методик и технологий			Прикладная информатика в
						профессионального образования в			экономике
						современных условиях" ФГБОУ			Прикладная информатика в
						ВО КГЭУ			экономике и анализ данных
						20.10.2023-20.10.2023, Электронная			Программное обеспечение средств
						образовательная среда			вычислительной техники и
						университета, ФГБОУ ВО КГЭУ			автоматизированных систем
						07.11.2022-07.11.2022, Организация			Проектирование
						обучения и комплексного			теплоэнергетических систем
						сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного			Промышленная теплоэнергетика Технологии разработки
						образования в соответствии с			информационных систем и web-
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			информационных систем и web- приложений
						греоованиями ФГОС, ФГВОУ ВО КГЭУ			приложении Цифровой инжиниринг в атомной
						27.10.2022-27.10.2022, Оказание			энергетике
						первой помощи пострадавшим на			<u> </u>
						производстве, ФГБОУ ВО КГЭУ			машиностроения
						16.10.2022-16.10.2022, Актуальные			Экономическая социология и
						вопросы антикоррупционной			маркетинг
						политики, ФГБОУ ВО КГЭУ			Электрические станции и
						04.07.2022-04.07.2022, Цифровые			подстанции
						технологии преподавания			Энергообеспечение предприятий
						иностранного языка в условиях			r r r r r
						многонациональной			
						образовательной среды, ФГБОУ			
						во кгэу			
						25.05.2022-25.05.2022, Русский			
						язык как иностранный: аспекты			
						обучения, ФГБОУ ВО КГЭУ			
Натальсон	Старший	Вычислительная	Высшее			11.2024, Машинное обучение в	27.06.2022-18.11.2022	22	Автоматизация технологических
Александр	преподават	техника	образование,			энергетике, ФГАОУ ВО «УрФУ»,	Преподаватель высшей		процессов и производств
Валерьевич	ель	Операционные	менеджер			108 часов	школы		Инженерная защита окружающей
		системы				18.04.2024-18.04.2024, Повышение	01.02.2023-25.04.2023		среды и производственная
						квалификации по дополнительной	Информатика и		безопасность
						профессиональной программе:	вычислительная техника		Информационные технологии
						"Стратегии развития и			проектирования
						трансформации университета",			теплоэнергетических систем
						ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.Казань			Математическое и программное
						29.03.2024-29.03.2024, Повышение			обеспечение систем искусственного
						квалификации по дополнительной			интеллекта
						профессиональной программе:			Приборы и методы контроля
i						"OPEN SCIENCE X: современные			качества и диагностики

		практики, информационные	Прикладная информатика в
		ресурсы и инструменты	экономике
		публикационной активности",	Программное обеспечение средств
		ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.Казань	вычислительной техники и
		24.10.2023-24.10.2023, Повышение	автоматизированных систем
		квалификации по дополнительной	Тепловые электрические станции
		профессиональной программе:	Технологии разработки
		"Обновление содержания, методик	программного обеспечения
		и технологий профессионального	Цифровые технологии
		образования в современных	машиностроения
		условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ",	Электромеханические комплексы и
		г. Казань	системы
		02.10.2023-02.10.2023, Повышение	Электромобильный и беспилотный
		квалификации по дополнительной	транспорт
		профессиональной программе:	Энергетика жилищно-
		"OPEN SCIENCE: современные	коммунального хозяйства
		практики, информационные	
		ресурсы и инструменты	
		публикационной активности и	
		грантовой деятельности	
		преподавателя", ФГБОУ ВО	
		"КГЭУ", г.Казань	
		28.07.2023-28.07.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"Стратегическое управление	
		государственными и	
		муниципальными	
		образовательными организациями",	
		ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.Казань	
		20.05.2023-20.05.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"Оказание первой помощи",	
		ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.Казань	
		29.03.2023-29.03.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"Молодежная политика и	
		воспитательная деятельность в	
		вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ",	
		г.Казань	
		24.03.2023-24.03.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"OPEN SCIENCE: современные	
		практики, информационные	
		ресурсы и инструменты	
		публикационной активности и	
		грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО	
		преподавателя , ФГ БОУ ВО "КГЭУ", г.Казань	
		14.03.2023-14.03.2023, Повышение	
		14.03.2023-14.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		профессиональной программе: "Стартап - коммерциализация	
		стартап - коммерциализация результатов научной деятельности	
		с использованием математического	
1	1	C HCHOMBOOGRIPHOM MATCMATINGCROUT	

моделирования", ФГБОУ ВО
"КГЭУ", г.Казань
13.03.2023-13.03.2023, Повышение
квалификации по дополнительной
профессиональной программе:
"Релейная защита и автоматика,
оперативно-диспетчерское
управление в
электроэнергетической системе",
ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.Казань
02.02.2023-02.0223, Повышение
квалификации по дополнительной
профессиональной программе:
"Основы работы в Битрикс24
(модуль "Задачи и проекты")",
ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.Казань
16.01.2023-16.01.2023, Повышение
квалификации по программе:
"Развитие языковой среды.
Professional skills", ΦΓБОУ ВО
"КГЭУ", г. Казань
06.12.2022-06.12.2022, Повышение
квалификации по дополнительной
профессиональной программе:
"Электронная информационо-
образовательная среда
Университета", ФГБОУ ВО
"КГЭУ", г.Казань
16.11.2022-16.11.2022, Повышение
квалификации по дополнительной
профессиональной программе:
"Актуальные вопросы
антикоррупционной политики",
ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.Казань
07.11.2022-07.11.2022, Повышение
квалификации по дополнительной
профессиональной программе:
"Организация обучения и
комплексного сопровождения,
обучающихся с OB3 в условиях
инклюзивного образования в
соответствии с требованиями
ФГОС"", ФГБОУ ВО "КГЭУ",
г.Казань
01.11.2022-01.11.2022, Повышение
квалификации по дополнительной
профессиональной программе:
"OPEN SCIENCE V: современные
практики, информационные
ресурсы и инструменты
публикационной активности и
грантовой деятельности
преподавателя", ФГБОУ ВО
"КГЭУ", г. Казань
27.06.2022-27.06.2022, Повышение
квалификации по дополнительной
профессиональной программе:
"OPEN SCIENCE: современные

		1	T		T				1
						практики, информационные			!
						ресурсы и инструменты			!
						публикационной активности			!
						преподавателя", ФГБОУ ВО			1
						"КГЭУ", г.Казань			
						08.06.2022-08.06.2022, Повышение			
						квалификации по дополнительной			1
						профессиональной программе:			!
						"Введение в программирование на			
						РҮТНОЙ", ФГБОУ ВО "КГЭУ",			
						г.Казань			1
						16.05.2022-16.05.2022, Повышение			!
						квалификации по дополнительной			!
						профессиональной программе:			!
						"Операционная система Linux",			
						ФГАОУ ВО "УРФУ", г.			
									!
						Екатеринбург			
						29.04.2022-29.04.2022, Повышение			
						квалификации по дополнительной			
						профессиональной программе:			
						"Технологии построения			
						интеллектуального предприятия",			1
						ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.Казань			
						12.01.2022-12.01.2022, Повышение			
						квалификации по категории:			
						"Работники организаций,			
						осуществляющие курсовое			
						обучение и инструктаж			1
						работающего персонала в обрасти			!
						ГО", Учебно-методический центр			1
						по гражданской обороне и			!
						чрезвычайным ситуациям			1
						Республики Татарстан			
						01.02.2023-25.04.2023,			
						Профессиональная переподготовка			
						по программе "Информатика и			
						вычислительная техника"			
						27.06.2022-18.11.2022,			
						Профессиональная переподготовка			
						по программе "Преподаватель			
						высшей школы"			
II	Пот	A	Drygon	********		I .	01.10.1998-30.06.2000	21	A providence of the control of the c
Николаева	Доцент	Администрирование	Высшее	кандидат	доцент по	11.2024, Актуальные проблемы		21	Автоматизированное управление
Светлана		баз данных	образование,	техническ	кафедре	антикоррупционной политики,	Педагогика высшей		бизнес-процессами и финансами
Глебовна		Базы данных	математик	их наук,	гидравлики	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	школы		Высоковольтные электроэнергетика
		Компьютерная		01.03.04		22.04.2024-22.04.2024, ДПО	30.10.2017-22.12.2017		и электротехника
		графика				"Основные цифровые технологии и	Прикладная математика,		Информационные системы
						компетенции современности:	ФГБОУ ВО "КГЭУ"		управления бизнес-процессами
						информационные системы,			Математическое и программное
						цифровые двойники, технологии			обеспечение автоматизированных
						искусственного интеллекта,			систем управления
						информационная безопасность,			Математическое и программное
						инновационные технологии в			обеспечение систем искусственного
						образовании", ФГБОУ ВО КГЭУ			интеллекта
						12.04.2024-12.04.2024,			Математическое и программное
						Дополнительная профессиональная			обеспечение систем обработки
						программа "Разработка			информации и управления
						электронного учебного курса в			Прикладная информатика в
						LMS Moodle", ФГБОУ ВО КГЭУ			экономике
		1	1	i e	İ	Lind Module, Ti DO DO KI Jy	l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	i e	JROHOMPIKC

	24.10.2023-24.10.2023, ДПО	Программное обеспечение средств
	"Обновление содержания, методик	вычислительной техники и
	и технологий профессионального	автоматизированных систем
	образования в современных	Технологии разработки и
	условиях", ФГБОУ ВО КГЭУ	сопровождения цифровых систем
	02.10.2023-02.10.2023, ДПО "OPEN	Технологии разработки
	SCIENCE: современные практики,	информационных систем и web-
	информационные ресурсы и	приложений
	инструменты публикационной	Технологии разработки
	активности и грантовой	программного обеспечения
	деятельности преподавателя",	
	ФГБОУ ВО КГЭУ	
	31.05.2023-31.05.2023, Программа	
	повышения квалификации "Основы	
	SQL", ФГБОУ ВО "Уральский	
	федеральный университет им.	
	первого Президента России Б.Н.	
	Ельцина"	
	17.04.2023-17.04.2023, ДПО	
	"Стартап-коммерциализация	
	результатов научной деятельности	
	с использованием математического	
	моделирования", ФГБОУ ВО КГЭУ	
	08.12.2022-08.12.2022,	
	Дополнительная профессиональная	
	программа "Энергетическая	
	политика в условиях новых	
	вызовов безопасности и	
	устойчивого развития", ФГБОУ ВО	
	КГЭУ	
	06.12.2022-06.12.2022,	
	Дополнительная профессиональная	
	программа "Электронная	
	информационно-образовательная	
	среда Университета", ФГБОУ ВО	
	КГЭУ 16.11.2022 16.11.2022	
	16.11.2022-16.11.2022,	
	Дополнительная профессиональная	
	программа "Актуальные вопросы	
	антикоррупционной политики",	
	ФГБОУ ВО КГЭУ 07.11.2022-07.11.2022,	
	Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения	
	ирограмма Организация ооучения и комплексного сопровождения	
	и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях	
	ооучающихся с ОБЗ в условиях инклюзивного образования в	
	инклюзивного ооразования в соответствии с требованиями	
	ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ	
	01.11.2022-01.11.2022,	
	Дополнительная профессиональная	
	программа "OPEN SCIENCE V:	
	современные практики,	
	информационные ресурсы и	
	информационные ресурсы и инструменты публикационной	
	активности и грантовой	
	активности и грантовои деятельности преподавателя",	
	ФГБОУ ВО КГЭУ	
	41 DO 1 DO 101 O 1	

27.10.2022-27.10.2022,			
Дополнительная профессиональная			
программа "Оказание первой			
помощи", ФГБОУ ВО КГЭУ			
08.06.2022-08.06.2022,			
Дополнительная профессиональная			
программа "Введение в			
программирование на РУТНОМ",			
ФГБОУ ВО КГЭУ			
		10	Автоматизированное управление
		10	
			бизнес-процессами и финансами
инженер их наук, обучающихся с ОВЗ в условиях			Информационные системы
05.13.05 инклюзивного образования в			управления бизнес-процессами
соответствии с требованиями			Информационные технологии в
ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч			топливно-энергетическом комплексе
10.2024, Оказание первой помощи,			Математическое и программное
ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			обеспечение автоматизированных
11.2024, Актуальные проблемы			систем управления
антикоррупционной политики,			Математическое и программное
ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			обеспечение систем искусственного
			интеллекта
			Математическое и программное
			обеспечение систем обработки
			информации и управления
			Технологии разработки и
			сопровождения цифровых систем
			Технологии разработки
			информационных систем и web-
			приложений
Harmonian Harmon (Harmon (Harmon Davids and Harmon Harmon)	01.11.2015-27.06.2016	24	1
Нуриахметова Доцент История Высшее кандидат доцент по 11.2024, Внедрение научных	ФГБОУ ВО "КГЭУ"	24	Автоматизированное управление
Флюра России, Всеобщая образование, философск кафедре результатов деятельности в			бизнес-процессами и финансами
Мубаракзянов история) инженер- их наук, философии образовательный процесс вуза,	Направление		Автоматизированные системы
на технолог 09.00.13 ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов	"Документоведение и		контроля качества и диагностики
26.04.2024-26.04.2024, Разработка	архивоведение"		Аквакультура
электронного учебного курса в	образовательная		Газотурбинные, паротурбинные
LMS Moodle, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	программа "Историко-		установки и двигатели
	архивоведение" (свыше		Информационные системы
Дополнительная профессиональная	500 час.)		управления бизнес-процессами
программа "История религий			Математическое и программное
России: особенности преподавания			обеспечение систем искусственного
в высшей школе" для всех			интеллекта
направлений подготовки,			Математическое и программное
реализуемых в образовательных			обеспечение систем обработки
организациях высшего			информации и управления
образования", ФГБУ "Российская			Приборы и методы контроля
академия образования", г. Москва			качества и диагностики
24.10.2023-24.10.2023,			Прикладная информатика в
дополнительная профессиональная			экономике
программа "Обновление			Прикладная информатика в
содержания, методик и технологий			экономике и анализ данных
профессионального образования в			Программное обеспечение средств
современных условиях", ФГБОУ			вычислительной техники и
ВО "КГЭУ"			автоматизированных систем
02.10.2023-02.10.2023, Open			1
02.10.2023-02.10.2023, Орен Science: современные практики,			Проектирование и эксплуатация атомных станций
	l l		Taylla narrill manna familia
информационные ресурсы и			Технологии разработки
информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой			Технологии разработки информационных систем и web- приложений

					деятельности преподавателя,			Технологии разработки
					ФГБОУ "КГЭУ"			программного обеспечения
					14.04.2023-14.04.2023, Электронно-			Электромобильный и беспилотный
					информационная образовательная			транспорт
					среда университета, ФГБОУ ВО			
					КГЭУ			
					02.02.2023-02.02.2023, Основы			
					работы в Битрикс 24 (модуль			
					"Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО			
					"КГЭУ"			
					16.11.2022-16.11.2022, Актуальные			
					вопросы антикоррупционной			
					политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ",			
					Казань			
					07.11.2022-07.11.2022, Организация			
					обученияи и комплексного			
					сопровождения, обучающихся с			
					ОВЗ в условиях инклюзивного			
					образования в соответствии с			
					требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
					"КГЭУ"			
					01.11.2022-01.11.2022, Open Science			
					V: современные практики,			
					информационные ресурсы и			
					инструменты публикационной			
					активности и грантовой			
					деятельности преподавателя,			
					ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
					13.10.2022-13.10.2022,			
					дополнительная профессиональная			
					программа "Оказание первой			
					помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Овсеенко	Старший	Реинжениринг	Высшее		03.2024, OPEN SCIENCE:	27.06.2022-18.11.2022	6	Информационные системы
Галина	преподават	бизнес-процессов	образование,		современные практики,	Преподаватель высшей		управления бизнес-процессами
Анатольевна	ель		менеджер		информационные ресурсы и	школы		Математическое и программное
					инструменты публикационной			обеспечение систем обработки
					активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,			информации и управления
					36 ч			Программное обеспечение средств
					04.2024, Основные цифровые			вычислительной техники и
					технологии и компетенции			автоматизированных систем
					современности: информационные			Технологии разработки
					системы, цифровые двойники,			информационных систем и web-
					технологии искусственного			приложений
					интеллекта, информационная			Технологии разработки
					безопасность, инновационные			программного обеспечения
					технологии в образовании, ФГБОУ			
					ВО «КГЭУ», 72 ч			
					11.2024, Актуальные проблемы			
					антикоррупционной политики,			
					ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			
					24.10.2023-24.10.2023, "Обновление			
					содержания, методик и технологий			
					профессионального образования в			
					современных условиях, ФГБОУ ВО			
					"Казанский государственный энергетический университет"			
					14.04.2023-14.04.2023,			
					14.04.2023-14.04.2023, "Электронная информационно-			
	1	İ	1		электронная информационно-		ı	

образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического	
"Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического	
"Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического	
энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического	
14.03.2023-14.03.2023, "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического	
коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического	
научной деятельности с использованием математического	
использованием математического	
моделирования", ФГБОУ ВО	
"Казанский государственный	
энергетический университет"	
10.03.2023-10.03.2023,	
"Организация обучения и	
комплексного сопровождения	
обучающихся с ОВЗ в условиях	
инклюзивного образования в	
соответствии с требованиями	
ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский	
государственный энергетический	
университет"	
19.12.2022-19.12.2022,	
"Коммерциализация результатов	
научной и инновационной	
деятельности", ФГБОУ ВО "НИУ	
"МЭИ"	
08.12.2022-08.12.2022,	
"Энергетическая политика в	
условиях новых вызовов	
безопасности и устойчивого	
развития", ФГБОУ ВО "Казанский	
государственный энергетический	
университет"	
25.10.2022-25.10.2022, "OPEN	
SCIENCE V" современные	
практики, информационные	
ресурсы и инструменты	
публикационной активности и	
грантовой деятельности	
преподавателея, ФГБОУ ВО	
"Казанский государственный	
энергетический университет"	
25.10.2022-25.10.2022, "Оказание	
первой помощи", ФГБОУ ВО	
"Казанский государственный	
энергетический университет"	
27.06.2022-27.06.2022, "OPEN	
SCIENCE" современные практики,	
информационные ресурсы и	
инструменты публикационной	
активности преподавателя, ФГБОУ	
ВО "Казанский государственный	
энергетический университет"	
98.06.2022-08.06.2022, "Введение в	
программирование на РҮТНОМ",	
ФГБОУ ВО "Казанский	
государственный энергетический	
университет"	
15.02.2022-15.02.2022, "Актуальные	

					вопросы антикоррупционной			
					политики", ФГБОУ ВО "Казанский			
					государственный энергетический			
					университет"			
					27.06.2022-18.11.2022,			
					Преподаватель высшей школы			
Панкратьева	Доцент	Высшая математика	Высшее	кандидат	10.2024, Организация обучения и	30.10.2017-22.12.2017	26	Автоматизированное управление
Татьяна	7.1		образование,	физико-	комплексного сопровождения,	Прикладная математика	-	бизнес-процессами и финансами
Николаевна			физик	математич	обучающихся с ОВЗ в условиях	260ч.		Автоматизированные системы
Timomuebna			φιισιικ	еских	инклюзивного образования в	27.06.2022-18.11.2022		контроля качества и диагностики
				наук,	соответствии с требованиями	Преподаватель высшей		Математическое и программное
				01.01.01	ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36	школы		обеспечение систем искусственного
				01.01.01	часов	школы		интеллекта
					10.2024, Электронная			Математическое и программное
					информационно-образовательная			обеспечение систем обработки
					среда университета, ФГБОУ ВО			информации и управления
					"КГЭУ", 72 часа			Мехатроника
					10.2024, Обновление содержания,			Прикладная информатика в
					,			
					методик и технологий профессионального образования в			экономике Программное обеспечение средств
								вычислительной техники и
					современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов			
					11.2024, Оказание первой помощи,			автоматизированных систем
					ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов			Технологии разработки
								программного обеспечения
					24.10.2023-24.10.2023, Обновление			Управление и информатика в
					содержания, методик и технологий			технических системах
					профессионального образования в			Экономика предприятий и
					современных условиях, КГЭУ			организаций
					13.10.2023-13.10.2023, Оказание			Экономика предприятий и
					первой помощи, КГЭУ			организаций ТЭК
					06.10.2023-06.10.2023, Организация			Электромеханические комплексы и
					обучения и комплексного			системы
					сопровождения обучающихся с			Электрооборудование и
					ОВЗ в условиях инклюзивного			электрохозяйство предприятий,
					образования в соответствии с			организаций и учреждений
					требованиями ФГОС, КГЭУ			
					13.03.2023-13.03.2023, Электронная			
					информационно-образовательная			
					среда Университета, КГЭУ			
					17.12.2022-17.12.2022, Актуальные			
					вопросы антикоррупционной			
					политики, КГЭУ			
					18.11.2022-18.11.2022,			
					Преподаватель высшей школы			
					(переподготовка), КГЭУ			
					07.11.2022-07.11.2022, Организация			
					обучения и комплексного			
<u> </u>					сопровождения, обучающихся с			
i l					ОВЗ в условиях инклюзивного			
					образования в соответствии с			
					требованиями ФГОС, КГЭУ			
					27.10.2022-27.10.2022, Оказание			
					первой помощи, КГЭУ			
					27.06.2022-27.06.2022, OPEN			
					SCIENCE: соовременные практики,			
					информационные ресурсы и			
					инструменты публикационной			
			1		активности преподавателя, КГЭУ			

					27.06.2022-18.11.2022,			
					,			
Петрова Наталья Константинов на	ент Алгоритмизация и программирование	Высшее образование, астроном	кандидат физико- математич еских наук, 01.03.01	доцент по кафедре ИИУС	27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 20.10.2023-20.10.2023, По дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соотвествиии с требованиями ФГОС", ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет" 05.09.2023-05.09.2023, Дополнительная профессиональная программа "Ореп Science VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя"", Федеральное государственный энергетический университет» 20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", Федеральное образования «Казанский государственный энергетический университет» 20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", Федеральное коразовательное учреждение высшего образования «Казанский государственное бюджетное образования «Казанский государственное программе "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, Федеральное государственное бюджетное образовательное образовательное государственное программе "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение вобразовательное учреждение образовательное учреждение	19.09.2016-30.12.2016 Информатика и вычислительная техника (модуль 1) 260 ч. 10.02.2017-10.06.2017 Информатика и вычислительная техника (модуль 2) 250 ч.	44	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Информационные системы управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электроэнергетические системы и сети

						университет»			
						02.05.2023-02.05.2023, повышение			
						квалификации по дополнительной			
						профессиональной программе			
						""Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики"",			
						Федеральное государственное			
						бюджетное образовательное			
						учреждение высшего образования			
						«Казанский государственный			
						энергетический университет»			
						08.06.2022-08.06.2022, Повышение			
						кваллификации по дополнительной			
						профессиональной программе			
						"Введение в программирование на			
						Руthon", ФГБО ВО "Казанский			
						государственный энерегетический			
						университет"			
Плотникова	Доцент	Сети и	Высшее	кандидат	доцент по	06.10.2023-06.10.2023,	01.09.2002-10.05.2003	19	Автоматизация технологических
Людмила	7040111	телекоммуникации	образование,	техническ	специальности	Дополнительная профессиональная	Педагогика высшей	- /	процессов и производств
Валерьяновна		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	техник-	их наук,	«Промышленная	программа "Организация обучения	школы		Возобновляемые источники энергии
			технолог	05.14.04	теплоэнергетика	и комплексного сопровождения	24.03.2017-26.06.2017		Документоведение и
			10	00.101	»	обучающихся с ОВЗ в условиях	Профессиональная		документоведение и
					~	инклюзивного образования в	переподготовка по		управления
						соответствии с требованиями	программе "Прикладная		Инженерия искусственного
						ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский	информатика" (280 ч.);		интеллекта.
						государственный энергетический	право на ведение		Инженерная защита окружающей
						университет"	профессиональной		среды
						20.05.2023-20.05.2023, Повышение	деятельности в сфере		Инженерная защита окружающей
						квалификации по дополнительной	информационных		среды и производственная
						образовательной программе	технологий		безопасность
						"Оказание первой помощи",	Texholorni		Интеллектуальные и
						ФГБОУ ВО "Казанский			информационные системы
						государственный энергетический			предприятий и организаций
						университет"			Информационные технологии в
						23.12.2022-23.12.2022, Повышение			топливно-энергетическом комплексе
						квалификации по дополнительной			Информационные технологии
						профессиональной программе:			проектирования
						"Электронная информационно-			теплоэнергетических систем
						образовательная среда			Материаловедение и технологии
						Университета", ФГБОУ ВО			материалов
						"Казанский государственный			материалов Менеджмент организации
						энергетический университет"			Прикладная информатика в
						энергетический университет			экономике
									Экономике Программное обеспечение средств
									вычислительной техники и
									автоматизированных систем Проектирование
									теплоэнергетических систем
									предприятий и ЖКХ
									Промышленная теплоэнергетика
									Управление и информатика в
									технических системах
									Цифровые технологии
									машиностроения
									Экономика и управление на
									предприятии теплоэнергетики
									Экономическая социология и
	l .	1	i	l .	l	l			экономи псекал социологил и

							маркетинг Эксплуатация и оптимизация теплоэнергетических систем Электрические станции и подстанции Электромеханические комплексы и системы Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроэнергетические системы и сети
Пырнова Ольга Александровн а	Ассистент	Технологии искусственного интеллекта в автоматизированных системах управления	Высшее образование, информатик		11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч 22.04.2024-22.04.2024, Доп. проф. программа "Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет 29.03.2024-29.03.2024, Доп. проф. программа "ОРЕN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет 07.03.2024-07.03.2024, Доп. проф. программа "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет" 24.10.2023-24.10.2023, Доп. проф. программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет 20.10.2023-20.10.2023, Доп. проф. программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет 13.10.2023-13.10.2023, Доп. проф. программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Энергетический Университет 13.10.2023-13.10.2023, Доп. проф. программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Оказанский Государственный Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Оказанский Государственный Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский Государственный Оказан		Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электроника

•						T		
					Университет"			
					06.10.2023-06.10.2023, Доп. проф.			
					программа "Организация обучения			
					и комплексного сопровождения			
					обучающихся с ОВЗ в условиях			
					инклюзивного образования в			
					соответствии с требованиями			
					ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский			
					Государственный Энергетический			
					Университет"			
					02.10.2023-02.10.2023, Доп. проф.			
					программа "OPEN SCIENCE:			
					современные практики,			
					информационные ресурсы и			
					инструменты публикационной			
					активности и грантовой			
					деятельности преподавателя",			
					фгбоу во "Казанский			
	1				Государственный Энергетический			
	1				Университет"			
					20.05.2023-20.05.2023, Доп. проф.			
					программа "Оказание первой			
					помощи", ФГБОУ ВО "Казанский			
					Государственный Энергетический			
					Университет"			
					31.10.2022-31.10.2022, Доп. проф.			
					программа "Проектирование			
					автоматизированной системы			
					технологического управления			
					цифровых подстанций (ЦПС)",			
					ФГБОУ ВО "Казанский			
					Государственный Энергетический			
G v1	G 4	***			Университет"			
Сайфудинова	Старший	Коммуникационный	Высшее		07.11.2023-07.11.2023, Электронная		8	Возобновляемые источники энергии
Назиля	преподават	менеджмент	образование,		информационно-образовательная			Квантовая оптическая электроника и
Зарифовна	ель		менеджер		среда университета, ФГБОУ ВО			фотоника
					Казанский государственный			Математическое и программное
					энергетический университет			обеспечение систем обработки
					01.11.2023-01.11.2023, Организация			информации и управления
					обучения и комплексного			Менеджмент организации
					сопровождения обучающихся с			Прикладная информатика в
					ОВЗ в условиях инклюзивного			экономике
					образования в соответствии с			Программное обеспечение средств
	1				требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			вычислительной техники и
	1				Казанский государственный			_автоматизированных систем
	1				Энергетический университет			Проектирование и эксплуатация
	1				24.10.2023-24.10.2023, Обновление			атомных станций
	1				содержания, методик и технологий			Технологии разработки
					профессионального образования в			программного обеспечения
	1		1		современных условиях, ФГБОУ			Цифровые системы автоматизации в
	1		1		ВО Казанский государственный			электроэнергетике
	1				Энергетический университет			Электрические станции и
	1		1					подстанции
	1		1					Электромеханические комплексы и
								системы
								Электромобильный и беспилотный
								электромооильный и осспилотный транспорт Электрооборудование и

	1	1	T	ı				
								электрохозяйство предприятий,
								организаций и учреждений
								Электроэнергетические системы и
	77	T	- P		01 2024 P	12 11 2007 01 10 2000	1.7	сети
Салтанаева Елена	Доцент	Пакеты прикладных	Высшее образование,	кандидат	01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle,	12.11.2007-01.10.2008 Педагогика высшей	17	Автоматизированные системы
		программ	1 /	техническ	учеоного курса в LMS Moodie, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 часа	школы. ФПКП ГОУ ВПО		контроля качества и диагностики
Андреевна			экономист- математик	их наук, 05.02.07	04.2024, Энергетика и цифровая	КГЭУ		Высоковольтные электроэнергетика и электротехника
			матсматик	03.02.07	трансформация, ФГБОУ ВО	KI 39		Квантовая оптическая электроника и
					трансформация, ФТВОУ ВО «КГЭУ», 16 часов			фотоника
					31.10.2023-31.10.2023,			Менеджмент организации
					Дополнительная профессиональная			Приборы и методы контроля
					программа "Оказание первой			качества и диагностики
					помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Прикладная информатика в
					24.10.2023-24.10.2023,			экономике
					Дополнительная профессиональная			Прикладная информатика в
					программа "Обновление			экономике и анализ данных
					содержания, методик и технологий			Программное обеспечение средств
					профессионального образования в			вычислительной техники и
					современных условиях", ФГБОУ			автоматизированных систем
					ВО "КГЭУ"			Проектирование и эксплуатация
					20.10.2023-20.10.2023,			электрохозяйства потребителей
					Дополнительная профессиональная			Проектирование
					программа "Электронная			теплоэнергетических систем
					информационно-образовательная			Промышленная теплоэнергетика
					среда университета", ФГБОУ ВО			Реклама и связи с общественностью
					"КГЭУ"			в коммерческой сфере
					06.10.2023-06.10.2023,			Технологии разработки
					Дополнительная профессиональная			программного обеспечения
					программа "Организация обучения			Электрические станции и
					и комплексного сопровождения			подстанции
					обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в			Электромеханические комплексы и
					соответствии с требованиями			системы Электрооборудование и
					ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			электроосорудование и электрохозяйство предприятий,
					02.10.2023-02.10.2023,			организаций и учреждений
					Дополнительная профессиональная			Электроснабжение
					программа "OPEN SCIENCE:			Электроэнергетические системы и
					современные практики,			сети
					информационные ресурсы и			
					инструменты публикационной			
					активности и грантовой			
					деятельности преподавателя",			
					ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
1					20.05.2023-20.05.2023,			
			1		Дополнительная профессиональная			
1			1		программа "Оказание первой			
1					помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
1					29.03.2023-29.03.2023,			
					Дополнительная профессиональная			
1			1		программа "Молодежная политика			
			1		и воспитательная деятельность в вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
			1		вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023,			
			1		Дополнительная профессиональная			
					дополнительная профессиональная программа "Стартап -			
			1		коммерциализация результатов			
					научной деятельности с			
	<u> </u>	L	l	L	nay mon genteribileern c			

	I	1			T			1	,
						использованием математического			
						моделирования", ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"		1	
						16.01.2023-16.01.2023, Повышение		1	
						квалификации по программе			
						"Развитие языковой среды.			
						Professional skills", ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
						19.12.2022-19.12.2022,			
						Дополнительная профессиональная			
						программа "Коммерциализация			
						результатов научной и			
						инновационной деятельности",			
						ИДПО ФГБОУ ВО "НИУ" "МЭЙ"			
						17.12.2022-17.12.2022,			
						Дополнительная профессиональная			
						программа "Актуальные вопросы		1	
						антикоррупционной политики",		1	
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"		1	
						06.12.2022-06.12.2022,		1	
						Дополнительная профессиональная		1	
						программа "Электронная		1	
						информационно-образовательная			
						среда Университета", ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"		1	
						07.11.2022-07.11.2022,			
						Дополнительная профессиональная			
						программа "Организация обучения			
						и комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями			
						ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						01.11.2022-01.11.2022,			
						Дополнительная профессиональная			
						программа "OPEN SCIENCE V:			
						современные практики,			
						информационные практики,			
						инструменты публикационной активности и грантовой		1	
						активности и грантовои деятельности преподавателя",			
						деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						08.06.2022-08.06.2022,			
						Дополнительная профессиональная			
						программа "Введение в		1	
						программирование на РҮТНОМ",		1	
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						29.04.2022-08.06.2022,		1	
						Дополнительная профессиональная		1	
						программа "Технологии построения		1	
						интеллектуального предприятия",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"		1	
						15.02.2022-15.02.2022,		1	
						Дополнительная профессиональная		1	
						программа "Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики",			
						фгбоу во "кгэу"			
Севастьянов	Старший	Физика	Высшее			02.11.2023-02.11.2023, Повышение	17.09.2009-24.06.2010	15	Информационные технологии
CODUCTOMICO	Старини	2.1.511100	Бычшее	1	I		17.07.2007 21.00.2010	1 10	- myop-magnomine realisation

Илья	преподават	образование,	крапифии	ации по дополнительной	Профессиональная	ı	проектирования
Германович	ель	физик		сиональной программе	переподготовка по		просктирования теплоэнергетических систем
т срминови-	CJIB	үнэнк		онная информационно-	направлению		Математическое и программное
				азовательная среда	"Преподаватель высшей		обеспечение систем искусственного
				рситета", ФГБОУ ВО	школы"		интеллекта
				ский государственный	10.10.2008-17.10.2011		Математическое и программное
				гический университет"	Аспирантура, 05.11.13		обеспечение систем обработки
				3-02.11.2023, Повышение	«Приборы и методы		информации и управления
				ации по дополнительной	контроля природной		Программное обеспечение средств
				сиональной программе	среды, веществ,		вычислительной техники и
				ние содержания, методик	материалов и изделий»		автоматизированных систем
				огий профессионального			Промышленная электроника
				ования в современных ', ФГБОУ ВО "Казанский			Тепловые электрические станции Технологии разработки
				, ФТ во у во казанский твенный энергетический			информационных систем и web-
			Тосударс	университет"			приложений
			01.11.202	3-01.11.2023, Повышение			Цифровые технологии
				ации по дополнительной			машиностроения
				сиональной программе			Электромеханические комплексы и
				енение эффектов кросс-			системы
			релакса	ции между протонной и			
				ольными системами для			
				ия прикладных задач			
				ктроскопии", ФГБОУ ВО			
				ский государственный			
				гический университет" 3-31.10.2023, Повышение			
				ации по дополнительной			
				сиональной программе			
				анизация обучения и			
				ксного сопровождения			
			обучаю	цихся с ОВЗ в условиях			
				зивного образования в			
				гствии с требованиями			
				ФГБОУ ВО "Казанский			
			государс	твенный энергетический			
			20.05.202	университет" 3-20.05.2023, Повышение			
				ации по дополнительной			
				сиональной программе			
				ание первой помощи",			
				БОУ ВО "Казанский [*]			
			государс	твенный энергетический			
1				университет"			
				3-02.02.2023, Повышение			
				ации по дополнительной			
			1 1	сиональной программе вы работы в Битрикс24			
				вы раооты в Битрикс24			
				БОУ ВО "Казанский			
				твенный энергетический			
				университет"			
				2-17.12.2022, Повышение			
				ации по дополнительной			
			профес	сиональной программе			
			"Ar	стуальные вопросы			
			антикор	рупционной политики",			
	l		ΦlΈ	ОУ ВО "Казанский			

						государственный энергетический университет"			
Ситников	Доцент	Информационные	Высшее образование, информатик	кандидат экономиче ских наук, 08.00.05	доцент, по специальности «Экономика и управление народным хозяйством»	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч 04.03.2024-04.03.2024, Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С в цифровой трансформации экономики и социальной сферы), ЧОУ ДПО "1С-Образование" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная ЭОС университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными огразовательными огранизациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 14.04.2023-14.04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.03.2023-13.03.2023, Дополнительная профессиональная программа «Релейная защита и автоматика, оперативнодиспетчерское управление в электроэнергетической системе», ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Введение в программирование на Руноп", , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.04.2022-29.04.2022, Дополнительная профессиональная программа "Технологии построения интеллектуры компании, ООО "ГК "Современные технологии управления" 03.2024, ОРЕN SCIENCE X:	01.09.2017-02.07.2019 Магистерская программа по направлению 09.04.03 "Прикладная информатика". Профиль: Реинжиниринг бизнес- процессов предприятий, организаций, банков 28.11.2006-14.04.2008 Информатика и вычислительная техника	23	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Прикладная информатика в экономике Прикладная информатика в экономике Пригладная информатики и автоматизированных систем Промышленная теплоэнергетика Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК
Сергей Юрьевич	Доцент	технологии Сети и телекоммуникации	образование, радиофизик	техническ их наук, 05.17.03	кафедре ИИУС	современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,	Новые информационные технологии в ИППК в КГТУ им. А.Н. Туполева в объеме 500 часов	3 2	бизнес-процессами и финансами Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии в

						36 часов	27.09.2016-27.12.2016		топливно-энергетическом комплексе
						04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО	"Прикладная информатика" в АНО		Математическое и программное обеспечение автоматизированных
						«КГЭУ», 16 часов	ВПО КИФЭИ в объеме		систем управления
						31.10.2023-31.08.2023, доп. проф. программа "Оказание первой	504 ч.		Математическое и программное
						помощи"!, ФБГОУ ВО "КГЭУ"			обеспечение систем искусственного интеллекта
						24.10.2023-24.10.2023, доп. проф.			Материаловедение и технологии
						программа "Обновление			материалов
						содержания, методик и технологий			Мехатроника
						проф.образования в современных			Приборы и методы контроля качества и диагностики
						условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, доп. проф			Прикладная информатика в
						программа "Организация обучения			экономике
						и комплексного сопровождения			Прикладная информатика в
						обучающихся с ОВЗ"!, ФГБОУ			экономике и анализ данных
						ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, доп. проф.			Программное обеспечение средств вычислительной техники и
						программа "OPEN SCIENCE:			автоматизированных систем
						современные практики,			Технологии разработки
						информационные ресурсы и			информационных систем и web-
						инструменты, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.04.2023-14.04.2023, доп. проф.			приложений
						программа "Актуальные вопросы			Технологии разработки программного обеспечения
						антикоррупционной политики"			Электрооборудование и
						, ФБГОУ ВО "КГЭУ"			электрохозяйство предприятий,
						02.02.2023-02.02.2023, доп. проф.			организаций и учреждений
						программа "Основы работы в Битрикс24", ФБГОУ ВО "КГЭУ"			Электроснабжение
						08.12.2022-08.12.2022, доп. проф			
						программа "Энергетическая			
						политика в условиях новых			
						вызовов безопасности и устойчивого развития", ФБГОУ ВО			
						устоичивого развития, ФВГОУ ВО			
						06.12.2022-22.03.2023, доп. проф			
						программа "Электронная			
						информационно-образовательная			
						среда Университета" !, ФБГОУ ВО "КГЭУ"			
						08.06.2022-16.08.2022, доп. проф.			
						программа "Введение в			
						программирование на РҮТНОМ",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" 25.05.2022-25.05.2022, доп. проф			
						программа "Энергетика и цифровая			
						трансформация", ФГБОУ ВО			
Charren	2000	Mamayar	Drygoor	*********		"КГЭУ"	01.09.1998-01.07.2000	A 1	Approved
Смирнов Юрий	Заведующ ий(ая)	Математические модели и методы	Высшее образование,	кандидат физико-	доцент по кафедре высшей	11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики,	Экономика и управление	41	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами
Николаевич	кафедрой	Программное	механик	математич	и прикладной	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	на предприятиях		Автономные энергетические
		обеспечение		еских	математики	20.10.2023-20.10.2023, Электронная	01.09.2015-30.06.2017		системы
		мобильных		наук,		информационно-образовательная среда, ФГБОУ ВО "Казанский	Информационные системы и технологии		Информационные системы
		устройств Программное		080502		государственный энергетический	01.09.2022-18.11.2022		управления бизнес-процессами Информационные технологии в
		обеспечение				университет"	Преподаватель высшей		топливно-энергетическом комплексе
		цифрового				13.10.2023-04.10.2023, Оказание	школы		Математическое и программное
		предприятия				первой помощи, ФГБОУ ВО			обеспечение автоматизированных

	1		T	ı	1		, 		
		Проектирование				"Казанский государственный			систем управления
		информационных				энергетический университет"			Математическое и программное
		систем				06.10.2023-06.10.2023, Организация			обеспечение систем искусственного
		Реинжениринг				обучения и комплексного			интеллекта
		бизнес-процессов				сопровождения обучающихся с			Математическое и программное
						ОВЗ в условиях инклюзивного			обеспечение систем обработки
						образования в соответствии с			информации и управления
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			Прикладная информатика в
						"Казанский государственный			экономике
						энергетический университет"			Прикладная информатика в
						04.10.2023-04.10.2023,			экономике и анализ данных
						Коммерциализация результатов			Программное обеспечение средств
						научной и инновационной			вычислительной техники и
						деятельности, ФГБОУ ВО			автоматизированных систем
						"Национальный исследовательский			Теплофизика
						университет "МЭИ"			Технологии разработки и
	1				1	04.10.2023-04.10.2023, OPEN			сопровождения цифровых систем
1	1				1	SCIENCE: Современные практики,			Технологии разработки
						информационные ресурсы и			информационных систем и web-
	1				1	инструменты публикационной			приложений
						активности преподавателя, ФГБОУ			Технологии разработки
						ВО "Казанский государственный			программного обеспечения
						энергетический университет" 28.07.2023,			
						Стратегическое управление			
						государственными и			
						государственными и муниципальными			
						муниципальными образовательными организациями,			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						14.03.2023-14.03.2023, Стартап-			
						коммерцелизация результатов			
						научной деятельности с			
						использованием математического			
						моделирования, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						13.03.2023-13.03.2023, Релейная			
						защита и автоматика, оперативно-			
						диспетчерское управление в			
						электроэнергетической системе,			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						18.11.2022-18.11.2022, Диплом о			
						профессиональной переподготовке,			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						01.09.2022-18.11.2022,			
						Преподаватель высшей школы			
Соловьев	Заведующ	Математические	Высшее	кандидат	доцент по	03.2024, Стратегии развития и	01.02.2023-25.04.2023	15	Автоматизированное управление
Сергей	ий(ая)	модели и методы	образование,	физико-	специальности	трансформации университета,	09.03.01 - Информатика и	-	бизнес-процессами и финансами
Анатольевич	кафедрой	Проектирование и	механик	математич	«Математическо	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа	вычислительная техника		Информационные системы
	1 . 1	разработка WEB-		еских	е моделирование,	05.2024, Анализ временных рядов,			управления бизнес-процессами
		приложений		наук,	численные	ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов			Математическое и программное
		Проектирование		01.02.05	методы и	07.2024, Руководитель проектов в			обеспечение автоматизированных
1		. r	1			/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	<u>.</u>		

	информационных	комплексы	области искусственного		систем управления
	систем	программ»»	интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»,		Математическое и программное
			144 часа		обеспечение систем искусственного
			07.2024, Программирование		интеллекта
			глубоких нейронных сетей на		Математическое и программное
			Python, ΦΓΑΟΥ BO «УрФУ», 108		обеспечение систем обработки
			часов		информации и управления
			08.2024, Машинное обучение,		Прикладная информатика в
			ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов		экономике
			11.2024, Машинное обучение в		Программное обеспечение средств
			энергетике, ФГАОУ ВО «УрФУ»,		вычислительной техники и
			108 часов		автоматизированных систем
			24.10.2023-24.10.2023, Основы		Проектирование и эксплуатация
			цифровой экономики, ФГБОУ ВО		атомных станций
			"Казанский государственный		Технологии разработки и
			энергетический университет"		сопровождения цифровых систем
			24.10.2023-24.10.2023, Обновление		Технологии разработки
			содержания, методик и технологий		информационных систем и web-
			профессионального образования в		информационных систем и web- приложений
			современных условиях, ФГБОУ ВО		приложении Технологии разработки
			"Казанский государственный		программного обеспечения
			энергетический университет"		программного оосспечения
			20.10.2023-20.10.2023, Электронная		
			информационно-образовательная		
			среда университета, ФГБОУ ВО		
			"Казанский государственный энергетический университет"		
			13.10.2023-13.10.2023, Оказание		
			первой помощи, ФГБОУ ВО		
			"Казанский государственный		
			энергетический университет"		
			06.10.2023-06.10.2023, Организация		
			обучения и комплексного		
			сопровождения обучающихся с		
			ОВЗ в условиях инклюзивного		
			образования в соответствии с		
			требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО		
			"Казанский государственный		
			энергетический университет"		
			28.07.2023-28.07.2023,		
			Стратегическое управление		
			государственными и		
			муниципальными		
			образовательными организациями,		
			ФГБОУ ВО "Казанский		
			государственный энергетический		
			университет"		
			19.12.2022-19.12.2022,		
			Коммерциализация результатов		
			научной и инновационной		
			деятельности, Институт		
			дополнительного и дистанционного		
			образования ФГБОУ ВО "НИУ		
			"ИЭМ"		
			17.12.2022-17.12.2022, Актуальные		
			вопросы антикоррупционной		
			политики, ФГБОУ ВО "Казанский		
			государственный энергетический		
L	•	L		· L	

10.2122-07-11.2122-07-01.1122-07-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-									
Образование доставления помительного с образование доставления в помительного с образование доставления в помительного с образование доставления в помительного с образование доставления в помительного с образование доставления дост						университет"			
Суптатуалнова Породости						07.11.2022-07.11.2022, Организация			
Об/13 и условия и можения в можение поставления с можение по по по по по по по по по по по по по						обучения и комплексного			
Организации склад ОСС, ФТВУ ВО Организации склад Организа						сопровождения, обучающихся с			
рефомминант об 100 с. от 14 км по 100 году претиней подрагативной подра						ОВЗ в условиях инклюзивного			
"Казавскай государственный энфергитеменный унаверственный энфергитеменный энфергитеменный унаверственный энфергитеменный унаверственный унаве						образования в соответствии с			
"Казавскай государственный энфергитеменный унаверственный энфергитеменный энфергитеменный унаверственный энфергитеменный унаверственный унаве						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
27.16.202.27.10.09 ВО									
27.16.202.27.10.09 ВО						энергетический университет"			
"Кавиский государственный энергенической уницерации и предосмои и протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в соответстви и предосмои протраме "Пробразования в соответствия и предосмои по протраме "Пробразования в соответствия и предосмои протраме "Пробразования в предосмои протраме "Пробразования предосмои протраме "Пробразования предосмои протраме "Пробразования по протраме "Пробразования предосмои протраме "Пробразования предосмои прот									
Под 2021-128 2012 Деригантия Такологический университет Такологич						первой помощи, ФГБОУ ВО			
12.08.2002.12.09.2007 10.000 10.						"Казанский государственный			
ахудария предоставляться образование, учитель минеропите и прогосов и производет при фрумации и предоставиться и производет в предметот в производет в предметот в предметот в предметот в производет в						энергетический университет"			
ахудария предоставляться образование, учитель минеропите и прогосов и производет при фрумации и предоставиться и производет в предметот в производет в предметот в предметот в предметот в производет в						12.08.2022-12.08.2022, Разработка и			
"Камиский государственный диверситей" образования в предоставать в прогосов и прогосов у прогосов и прогосов									
Подотовательная пристоями в притократи в выситая математика в распроямент в притократи в выполняем притократи в выполняем притократи в выполняем притократи в выполняем притократи в прито						теплоснабжения, ФГБОУ ВО			
Подотовательная пристоями в притократи в выситая математика в распроямент в притократи в выполняем притократи в выполняем притократи в выполняем притократи в выполняем притократи в прито						"Казанский государственный			
Сунтатуалина Старший дорована Положе, организации обучения и комплексиото спортоводств Положе, организации обучения и комплексиото спортоводств Положе, организации обучения и комплексиото спортоводств Положения Положени									
Сунитудивна Высшея математика в расправат е.в. Высшея математика в предодват в.в. Старшай предодват в.в. Старшай предодват в.в. Старшай предодват в.в. Старшай предодват в.в. Старшай предодватик в. Старшай предодватик в. Старшай предодватик в. Старшай предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодватик в. Старшай предодвативляющих стары предодватик в. Старшай предоставляющих стары предодвативляющих стар									
Сунтатуальны дунфия предодват сил. Сунтатуальны дунфия предодват предодват сил. Комусовна в сил. Высшая математики предодватики образование, учитсть, математики индорматик и пиформатик и пиформатик и пиформатик и пиформатик и пиформатик и пиформатики									
Высшае математива образование, учитель математива преподвата и предования образование, учитель математива и предования и									
Пренодваятель высшей процессов и производети в домунаессного сокронождения, обучающих с ОВВЗ в условиях инключивного образованиям и информатик и	Сунгатуллина	Старший	Высшая математика	Высшее			10.09.2022-18.11.2022	16	Автоматизация технологических
Обучающихся с ОВЗ в условиях икколы математичнованию управление и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик образовательная среда управление условиях и информатик и информатик и информатик образовательная среда управления образовательная среда управления образовательная среда управления и информатик и информативный информатик информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик и информатик информатик и информатик				образование,			Преподаватель высшей		процессов и производств
в информатик и оргонованиями оргонованиями оргонованиями и оргонованиям	Юнусовна	ель		учитель		обучающихся с ОВЗ в условиях	школы		Автоматизированное управление
миформатик и неформатик и неформатик и неформатик и неформатик и неформатик и неформатический городовательная предприятиях и предприятий, предприятиях и предприятий, предприятиях и предприятий, предприятий и предприятий, предприятий и предприятий, предприятий и предприятий и предприятий, предприятий и	•			математики		инклюзивного образования в			бизнес-процессами и финансами
насов 10.2024, Электронная виформащионно-образовательная среда ушверситета, ОТБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Обловление содержания, методик и технологий профессионального образователя в современных условиях, ОТБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ОТБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 07.03, 2024-07.03, 2024-и, по дополитетанной профессиональной программе "Цифровые медиакоммуникации высшей школь", ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергичиский унверситет" 02.11 (2023-02.11.2023, до дополитетанной профессиональной программе "Ответной профессиональной программе" "Ответной профессиональной программе" "Ответной профессиональной программе" "Ответной профессиональной программе" "Ответной профессиональной программе" "Ответной профессиональной программе" "Ответной профессиональной программе" "Ответной профессиональной программе" "Ответной профессиональная программа" "Ответной профессиональная программа" "Ответной профессиональная программа" "Ответной профессиональная программа" "Ответной профессиональная программа" "Ответной профессиональная программа" "Ответной профессиональная программа" "Ответной протрамний и организаций и упреждений Электрособрасной и тупеждений Ответной програмна" ответной програмнай пр				И		соответствии с требованиями			Бизнес-аналитика и цифровая
10.2024, Электронная ниформационно-образовательная среда университета, ОП БОУ ВО "КГЗУ", 72 часа 10.2024, Обновление содержания, методик и текнологий профессионального образования в современных услововки, ОПБОУ ВО "КТЗУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ОТБОУ ВО "КТЗУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ОТБОУ ВО "КТЗУ", 16 часов помощи, ОТБОУ ВО "КТЗУ", 16 часов помощи, ОТБОУ ВО "КТЗУ", 16 часов помощи, ОТБОУ ВО "КТЗУ", 16 часов помощи, ОТБОУ ВО "КТЗУ", 16 часов помощи, ОТБОУ ВО "КТЗУ", 16 часов помощи, ОТБОУ ВО "КТЗУ", 16 часов помощительной профессиональной профессиональной профессиональной помощительной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональной профессиональная предприятий и организаций Экономика и управление на предприятий и организаций экспетительной профессиональная профессиональная профессиональная профессиональная профессиональная профессиональная профессиональная профессиональная профессиональная протрамма "Обновление содержания, методык и технологий и Электрохобарулование и протрамма "Обновление содержания, методык и технологий и электрохобарулование и протрамма "Обновление содержания, методык и технологий и электрохобарулование и протрамма "Обновление содержания, методык и технологий и электрохобарулование и протрамма "Обновление содержания, методык и технологий и электрохобарулование и протрамма "Обновление содержания, методык и технологий и электрохобарулование и протрамма "Обновление содержания, методык и технологий и электрохобарулование и протрамма "Обновление содержания, методык и технологий и электрохобарулование				информатик		ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36			
пиформационно-образовательная среда университета, ФТБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10,202, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФТБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11,2024, Оказаные первой помощи, ФТБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 07,03,2024-07,03,2024, по дополнительной профессиональной прогремее "Цифровые меднакоммуникации высшей школы", ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" (21,1,2023, од дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная программе "Электронная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремаций и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовательная предстигий и фремационно-образовате				И					Бухгалтерский учет, анализ и аудит
среда университета, ФГБОУ ВО "КТЭУ", 72 часа 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современых условиях, ФГБОУ ВО "КТЭУ", 35 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "КТЭУ", 16 часов 07.03.2024, по дополительной профессиональной программе "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФТБОУ ВО "Казанский гокударственный энергетический университет" 0.2.11.2023-02.11.2023, по дополительной профессиональной программе "Электронная иформатика в технический университет" 10.21.2023-02.11.2023, по дополительной профессиональной программе "Электронная иформатика в технический университет" 24.10.2023-24.11.2023, по дополительный профессиональной порограмме "Электронная иформатика в технический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополительныя профессиональная программа "Обновление Осдержания, методик и технологий Электрохобяйство предприятий, программа "Обновление Осдержания, методик и технологий Электронафжение Осдержания, методик и технологий Электроножение Осдержания, методик и технологий						10.2024, Электронная			на предприятиях
По 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, об 150 УВО "КГЭУ", 36 часов 11,2024, Обновление сорожненных условиях, об 150 УВО "КГЭУ", 36 часов 11,2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 07,03,2024,070,3,2024,00 дополнительной профессиональной программе "Цифровые меднакомучикации высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государетвенный энергетический узиверситет" 02,11,2023-02,11,2023, по дополнительной профессиональной программе "Операмме" (Промышленная теплоэнергетика тепловые разветие и информация в технический узиверситет" 02,11,2023-02,11,2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда узиверситета", ФГБОУ ВО "Казанский государовательная предприятии геплоэнергетики энергетический узиверситета", ФГБОУ ВО "Казанский государовательная предприятии теплоэнергетики энергетический узиверситета" 24,10,2023-24,10,2023, до дополнительная профессиональная профессиональная профессиональная программе "Обновление осрежания четкомогий электрооборуавание и электрооборуавание и организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждений организаций и учреждение осержжиния содем и технологий и от технологий									Газотурбинные, паротурбинные
10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФТБОУ ВО "КТЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "КТЭУ", 16 часов 07.03.2024, по дополнительной профессиональной программе "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 1 дополнительной профессиональной программе "Оказанский государственный программе "Оказанский государственный программе "Оказанский государственный профессиональной программе "Оказанский государственный профессиональной программе "Оказанский государственный профессиональной программе "Электронная предприятии теллоэнергетика Тепловые электрические станции управление и информации образовательная оказанский государственный энергетический университет" 1 допольнительной профазовательная оказанский государственный энергетический университет" 2 допольнительная профессиональной программе "Электронная народинитительная профессиональная оказанский государственный энергетический университет" 2 допольнительная профессиональная оказанский государственный энергетический университет" 2 допольнительная профессиональная оказанский государственный энергетический университет" 2 допольнительная профессиональная оказанский государственный энергетический университет" 3 допольнительная профессиональная оказанский государственный оказанский госуда									
методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФТБОУ ВО "КТЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "КТЭУ", 16 часов 11.703, 20.24-0, 10.3 20.24-0, 10.3 20.24-0, 70.23-0, 70.24-0, 70.24-0, 70.2									
профессионального образования в современных условиях, ФТБОУ ВО "КТЗУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "КТЗУ", 36 часов 07.03.2024-07.03.2024, по дополнительной профессиональной программе (Приспрамение и вытомытильной перегический университет" и протрамме (Прокрамение и информатика в неделиваний и протрамме (Прокрамение и вытомытильной протраммение и протраммение и протраммение и протраммение и протраммение и протраммение и протраммение и протраммение и протраммение и протраммение и протраммение и промышленная теплоэнергетический университет" и протраммение и информационно-образовательная и протраммение и протрамение									
современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 07.03.0204-07.03.2024, по дополнительной профессиональной программе "Пьфровые меднакоммуникации высшей школь", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.11.2023.02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образоваетсльная инфор									<u> </u>
"КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 07.03.2024-07.03.2024, по дополнительной профессиональной программе "Цифровые меднакоммуникации высшей школы", ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.11.2023-02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электроснабуване на предприятии епологиритий и организаций жономика и управление на предприятии и организаций жономика и управление на предприятии и организаций жономика предприятий и организаций жономика предприятий и организаций жономика предприятий и организаций жономика предприятий и организаций жономика предприятий и организаций жономика предприятий и организаций жономика предприятий и организаций жономика предприятий и организаций жономика предприятий и организаций жономическая социология и маркетинг 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий Электрособрудювание и организаций учреждений									
11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов о7.03.2024-07.03.2024, по дополнительной профессиональной программе "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университег" о2.11.2023-02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университет" оугановативе на предприятии и энергетический университет органоватий организаций энергетический университет органовать об дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университет", ФГБОУ ВО организаций от организации от организаций от от от от от от от от от от от от от									
ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 07.03.2024-070.3.2024, по дополнительной профессиональной программе "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", 04 ГБОУ ВО Промышленная теплоэнергетически систем Промышленная теплоэнергетически от теплоэнергетически университет" 02.11.2023-02.11.2023, по дополнительной программе "Электронная информационно-образовательная среда университет" 3 университет, 05 ГБОУ ВО правление и информации и организаций и организаций и унреждений организаций и унреждений организаци									
рограмма "Пофоссиональной профессиональной программа "Дифровые медиакоммуникации высшей школы", орТоУ во "Казанский государственный энергетический университет" о2.11.2023, по дополнительной профессиональной программа "Олектросная информационно-образовательная среда университет" о7.1020 во "Казанский государственный энергетический университет" о2.11.2023, по технических системах Экономика и управление и информатика в технических системах Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика и правление на предприятии теплоэнергетики организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий и организаций объема предприятий, организаций и учреждений объема программа "Объемаение и содержания, методик и технологий объемаение объема предпрама "Объемаение и организаций и учреждений объемаение объемаение и организаций и учреждений объемаение объемаения, методик и технологий объемаение объемаения, методик и технологий объемаение объемаения, методик и технологий объемаение объемаения объемаение объемаение объемаения объемаетия объем									
дополнительной профессиональной программе "Цифровые меднакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Ог. 11.2023-02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университет", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" экономика и управление и предприятии теплоэнергетики экономика и управление на предприятий программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" аногорам экономическая социология и энергетический университет" аногорам за предприятий организаций энергетический университет" аногорам за программа "Обновление ослержания, методик и технологий электросовяйство предприятий, организаций и учреждений содержания, методик и технологий электроснабжение									
программе "Цифровые медиакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный лергетических систем управление и информатика в теплоэнергетика Тепловые электрические станции управление и информатика в технические станции управление и информатика в технические станции управление и информатика в технических системах одополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" управление и организаций энергетический университет" управление и организаций орган									
медиакоммуникации высшей школы", ФГБОУ ВО Промышленная теплоэнергетика Теплоэнергетика Теплоэнергетика Теплоэнергетика Теплоэнергетика Тепловые электрические станции Управление и информатика в огольного программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий Электроснабжение									-
школы", ФГБОУ ВО "Казанский государственный анергетический университет" 02.11.2023-02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электрообразовательная информационно-образовательная среда университет", ФГБОУ ВО "Казанский государственный анергетический университет", ФГБОУ ВО "Казанский государственный анергетический университет" ад. 10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий электросоабжение одержания, методик и технологий электроснабжение содержания, методик и технологий электроснабжение									
"Казанский государственный энергетический университет" оли информатика в технических системах экономика и управление и информатика в технических системах экономика и управление и информациа в технических системах экономика и управление на программе "Электронная информационно-образовательная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" анаркетинг 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление программа "Обновление огранизаций и учреждений олектроснабжение осдержания, методик и технологий электроснабжение									
энергетический университет" 02.11.2023-02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий Управление и информатика в технических системах Экономика и управление и предприятии и предприятий и организаций Экономическая социология и маркетинг Электрособорудование и организаций и учреждений Электроснабжение						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
02.11.2023-02.11.2023, по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная предприятий и энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная профессиональная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий электросоабжение электросоабжение									
Дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий Электроснабжение Электроснабжение									
программе "Электронная информационно-образовательная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Аблолическая социология и маркетинг 24.10.2023-24.10.2023, Электрооборудование и дополнительная профессиональная профессиональная программа "Обновление организаций и учреждений содержания, методик и технологий Электроснабжение									
информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный Экономическая социология и энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, программа "Обновление содержания, методик и технологий Электроснабжение						попальной профессиональной			
среда университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный Экономическая социология и энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, программа "Обновление содержания, методик и технологий Электроснабжение						информационно-образовательная			
"Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, программа "Обновление содержания, методик и технологий Электроснабжение						среда университета" ФГБОУ ВО			
энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление годержания, методик и технологий энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение									
24.10.2023-24.10.2023, Электрооборудование и дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Замента пробрамма "Обновление содержания, методик и технологий Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений									i i
дополнительная профессиональная электрохозяйство предприятий, программа "Обновление организаций и учреждений содержания, методик и технологий Электроснабжение						24.10.2023-24.10.2023,			
программа "Обновление организаций и учреждений содержания, методик и технологий Электроснабжение									
содержания, методик и технологий Электроснабжение						программа "Обновление			организаций и учреждений
профессионального образования в Энергообеспечение предприятий						содержания, методик и технологий			

			I	современных условиях", ФГБОУ			٦
				ВО "Казанский государственный			
				энергетический университет"			
				13.10.2023-13.10.2023, по			
				дополнительной			
				профессиональной программе			
				"Оказание первой помощи",			
				ФГБОУ ВО "Казанский			
				государственный энергетический			
				университет"			
				06.10.2023-06.10.2023, по			
				дополнительной профессиональной			
				программе "Организация обучения			
				и комплексного сопровождения			
				обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в			
				соответствии с требованиями			
				ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский			
				государственный энергетический			
				университет"			
				02.10.2023-02.10.2023, по			
				дополнительной профессиональной			
				программе "OPEN SCIENCE:			
				современные практики,			
				информационные ресурсы и			
				инструменты публикационной			
				активности и грантовой			
				деятельности преподавателя",			
				ФГБОУ ВО "Казанский			
				государственный энергетический			
				университет"			
				07.04.2023-07.04.2023, по			
				дополнительной профессиональной			
				программе "Организация обучения			
				и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях			
				инклюзивного образования в			
				соответствии с требованиями			
				ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский			
				государственный энергетический			
				университет"			
				14.01.2023-14.01.2023, программа			
				"Развитие языковой среды.			
				Elementary A1-A2", ΦΓΕΟΥ ΒΟ			
				"Казанский государственный			
				энергетический университет"			
				17.12.2022-17.12.2022,			
				дополнительная			
				профессиональная программа			
				"Актуальные вопросы			
				антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский			
				государственный энергетический			
				университет"			
				06.12.2022-06.12.2022,			
				дополнительная профессиональная			
				программа "Электронная			
				информационно-образовательная			
Į.	•	•		•		•	_

						среда Университета", ФГБОУ ВО	 	
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						18.11.2022-18.11.2022,		
						профессиональная переподготовка		
						"Преподаватель высшей школы",		
						ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет"		
						27.10.2022-27.10.2022,		
						дополнительная профессиональная		
						программа "Оказание первой		
						помощи", ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет"		
						10.09.2022-18.11.2022,		
			_			Преподаватель высшей школы		
Филиппова	Доцент	Иностранный язык	Высшее	кандидат	доцент по	08.11.24 (16ч) Филологические	25	Автоматизация технологических
Гульнара		Русский язык и	образование,	политичес	кафедре	науки: вопросы теории и практики		процессов и производств
Фаридовна		культура речи	учитель	ких наук,	иностранные	в образовательном процессе		Автоматизированное управление
			русского	23.00.02	языки	высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 07.04.2023-07.04.2023,		бизнес-процессами и финансами
			языка,					Автоматизированные системы
			литературы, английского			«Организация обучения и комплексного сопровождения		контроля качества и диагностики
			языка			обучающихся с ОВЗ в условиях		Аквакультура Бухгалтерский учет, анализ и аудит
			языка			инклюзивного образования в		на предприятиях ТЭК
						соответствии с требованиями		Высоковольтные электроэнергетика
						ФГОС», Казань, ФГБОУ ВО		и электротехника
						«Казанский государственный		Документационное обеспечение
						энергетический университет»		управления в цифровой среде
						13.03.2023-13.03.2023,		Документоведение и
						«Электронная информационно-		документационное обеспечение
						образовательная среда		управления
						Университета», Казань, ФГБОУ		Инженерная защита окружающей
						ВО «Казанский государственный		среды и производственная
						энергетический университет»		безопасность
						04.07.2022-04.07.2022, «Цифровые		Информационные системы
						технологии преподавания		управления бизнес-процессами
						иностранного языка в условиях		Информационные технологии
						многонациональной		проектирования
						образовательной среды», Казань,		теплоэнергетических систем
						ФГБОУ ВО «Казанский		Квантовая оптическая электроника и
						государственный энергетический		фотоника
						университет»		Математическое и программное
								обеспечение систем искусственного
								интеллекта
								Математическое и программное
								обеспечение систем обработки
								информации и управления
								Материаловедение и технологии
								материалов
								Менеджмент организации
								Мехатроника Приборы и методы контроля
								приооры и методы контроля качества и диагностики
								качества и диагностики Прикладная информатика в
								прикладная информатика в экономике
								Экономике Прикладная информатика в
		<u> </u>	l .]		1		прикладнал информатика в

								экономике и анализ данных
								Программное обеспечение средств
								вычислительной техники и
								автоматизированных систем
								Промышленная электроника
								Реклама и связи с общественностью
								в коммерческой сфере
								Тепловые электрические станции
								Теплофизика
								Технологии разработки
								информационных систем и web-
								приложений
								Технологии разработки
								программного обеспечения
								Управление и информатика в
								технических системах
								Цифровые системы автоматизации в
								электроэнергетике
								Цифровые технологии
								машиностроения
								Экономика предприятий и
								организаций ТЭК
								Электрические станции и
								подстанции Электромеханические комплексы и
								системы
								Электромобильный и беспилотный
								транспорт
								Электрооборудование и
								электрохозяйство предприятий,
								организаций и учреждений
								Электроснабжение
								Электроэнергетические системы и
								сети
								Энергетика жилищно-
								коммунального хозяйства
								Энергообеспечение предприятий
Филиппова	Доцент	Безопасность	Высшее	кандидат	08.2024, Экологическая	01.02.2019-31.05.2019	11	Автоматизация технологических
Фарида		жизнедеятельности	образование,	химически	безопасность предприятий ТЭК	13.03.02		процессов и производств
Мизхатовна			техник-	х наук,	Республики Беларусь, Учреждение	"Электроэнергетика и		Автоматизированные системы
			технолог	02.00.06	образования "Государственный	электротехника"		контроля качества и диагностики
			1		институт повышения квалификации	08.06.2020-15.09.2020		Автономные энергетические
					и переподготовки кадров в области	20.03.02 "Техносферная		системы
			1		газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ",	безопасность"		Аквакультура
					72 ч.			Высоковольтные электроэнергетика
					10.2024, Организация обучения и			и электротехника
					комплексного сопровождения,			Газотурбинные, паротурбинные
					обучающихся с ОВЗ в условиях			установки и двигатели
					инклюзивного образования в соответствии с требованиями			Дизайн в рекламе Инженерная защита окружающей
					ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36			среды
			1		часов			Инженерная защита окружающей
			1		10.2024, Обновление содержания,			среды и производственная
					методик и технологий			безопасность
			1		профессионального образования в			Информационные системы
					современных условиях, ФГБОУ ВО			управления бизнес-процессами
					"КГЭУ", 36 часов			Информационные технологии
	<u> </u>		<u> </u>		11.2024, Экологическая			проектирования
-								

				безопасность предприятий ТЭК,			теплоэнергетических систем
				ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа			Математическое и программное
				11.2024, Разработка			обеспечение систем искусственного
				методологических принципов			интеллекта
				оценки и прогнозирования			Материаловедение и технологии
				энергоэффективности			материалов
				промышленных потребителей,			Приборы и методы контроля
				ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов			качества и диагностики
				21.05.2024-21.05.2024, "Оказание			Прикладная информатика в
				первой помощи в образовательной			экономике
				организации", Образовательный			Прикладная информатика в
				центр "ИТ-перемена", г. Курган			экономике и анализ данных
				05.03.2024-05.03.2024, "Анализ			Программное обеспечение средств
				аварийности в электроэнергетике.			вычислительной техники и
				Расследование причин аварий:			автоматизированных систем
				актуальные нормативные			Проектирование и эксплуатация
				требования, опыт проведения",			атомных станций
				АДПО "КОНЦ ЕЭС", г. Москва			Проектирование
				24.03.2023-24.03.2023, "Подготовка			теплоэнергетических систем
				населения в области ГО и защиты			Проектирование, эксплуатация и
				от ЧС", Институт развития МЧС			реконструкция зданий и сооружений
				России АГЗ МЧС России			Промышленная теплоэнергетика
1				13.03.2023-13.10.2023,			Релейная защита и автоматизация
				"Электронная информационно-			электроэнергетических систем
				образовательная среда			Тепловые электрические станции
				Университета", ФГБОУ ВО			Теплофизика
				"КГЭУ"			Технологии в энергетике и
				02.02.2023-02.02.2023, "Основы			нефтегазопереработке
				работы в Битрикс24 (модуль			Технологии разработки
				"Задачи ипроекты")", ФГБОУ ВО			информационных систем и web-
				"КГЭЎ"			приложений
				07.11.2022-07.11.2022,			Технологии разработки
				"Организация обучения и			программного обеспечения
				комплексного сопровождения,			Цифровые системы автоматизации в
				обучающихся с ОВЗ в условиях			электроэнергетике
				инклюзивного образования в			Цифровые технологии
				соответствии с требованиями			машиностроения
				ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский			Экономика и управление на
				государственный энергетический			предприятии теплоэнергетики
				университет"			Экономика предприятий и
				04.06.2022-04.06.2022, повышение			организаций ТЭК
				квалификации, АНО ВО			Экономическая социология и
				"Университет Иннополис"			маркетинг
				15.04.2022-15.04.2022, Машинное			Электромеханические комплексы и
				обучение в энергетике, Уральский			системы
				федеральный университет имени			Электромобильный и беспилотный
				первого Президента России Б.Н.			транспорт
				Ельцина			Электрооборудование и
							электрохозяйство предприятий,
							организаций и учреждений
							Электроснабжение
							Энергетика жилищно-
							коммунального хозяйства
		0.7			00.00.00.00.00.00.00.00		Энергообеспечение предприятий
Хабибуллин	Старший	Общая физическая	Высшее	20.10.2023-20.10.2023, Электронная	08.09.2016-30.03.2017	7	Автономные энергетические
Альберт	преподават	подготовка	образование,	информационная-образовательная	Преподаватель высшей		системы
Багъзанурович	ель	Физическая культура	педагог	среда университета, ФГБОУ ВО	школы		Аквакультура
		и спорт	<u> </u>	"Казанский государственный			Возобновляемые источники энергии

	T		Т	T.	1				
						энергетический университет"			Высоковольтные электроэнергетика
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание			и электротехника
						первой помощи, ФГБОУ ВО			Документоведение и
						"Казанский государственный			документационное обеспечение
						энергетический университет"			управления
						01.03.2023-01.03.2023, Организация			Инженерная защита окружающей
						обучения и комплексного			среды
						сопровождения обучающихся с			Инженерная защита окружающей
						ОВЗ в условиях инклюзивного			среды и производственная
						образования в соответствии с			безопасность
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			Математическое и программное
						Казанский государственный			обеспечение систем обработки
						энергетический университет			информации и управления
						04.04.2022-04.04.2022,			Менеджмент организации
						"Образовательные и			Приборы и методы контроля качества и диагностики
						информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО			Программное обеспечение средств
						"Казанский государственный			вычислительной техники и
						энергетический университет"			автоматизированных систем
			1	1		элергетический упиверситет			Релейная защита и автоматизация
			1	1					электроэнергетических систем
			1	1					Технологии в энергетике и
									нефтегазопереработке
									Экономика предприятий и
									организаций ТЭК
									Экономическая социология и
									маркетинг
									Электрические станции и
									подстанции
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
									Электроэнергетические системы и
									сети
Хайруллин	Доцент	Оздоровительная	Высшее	кандидат	доцент по	07.11.2023-07.11.2023,	11.10.2018-31.01.2019	12	Автоматизированное управление
Ильдар		физическая	образование,	педагогиче	кафедре	"Обновление содержания, методик	«Преподаватель высшей		бизнес-процессами и финансами
Тагирович		подготовка	педагог	ских наук,	педагогики	и технологий профессионального	школы» (в объеме 292		Автоматизированные системы
				13.00.01	кандидат	образования в современных	часов)		контроля качества и диагностики
					педагогических	условиях", ФГБОУ ВО "Казанский			Автономные энергетические
					наук,	государственный энергетический			системы
						университет			Аквакультура
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание			Бизнес-аналитика и цифровая
			1			первой помощи, ФГБОУ ВО			экономика
			1	1		Казанский Государственный Энергетический университет			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
			1	1		11.10.2023-11.10.2023, Электронная			на предприятиях Газотурбинные
			1			информационно-образовательная			установки и двигатели
			1			среда университета, ФГБОУ ВО			установки и двигатели Инженерная защита окружающей
			1	1		Казанский Государственный			гиженерная защита окружающей среды
			1	1		Энергетический университет			Инженерная защита окружающей
			1	1		06.10.2023-09.06.2023, Организация			среды и производственная
						обучения и комплексного			безопасность
						сопровождения обучающихся с			Информационные системы
						ОВЗ в условиях инклюзивного			управления бизнес-процессами
			1	1		образования в соответствии с			Информационные технологии
			1	1		требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			проектирования
			1	1		Казанский Государственный			теплоэнергетических систем
				1	1	Энергетический Университет			Математическое и программное

			,					•	
						02.10.2023-02.10.2023, Open			обеспечение систем искусственного
						Science: современные практики,			интеллекта
						информационные ресурсы и			Математическое и программное
						инструменты публикационной			обеспечение систем обработки
						активности и грантовый			информации и управления
						деятельности преподавателя,			Менеджмент организации
						ФГБОУ ВО Казанский			Приборы и методы контроля
						Государственный Энергетический			качества и диагностики
						Университет			Прикладная информатика в
						01.11.2022-01.11.2022, Open Science			экономике и анализ данных
						V: современные практики,			Программное обеспечение средств
									вычислительной техники и
						информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной			автоматизированных систем
						активности и грантовый			Проектирование
						деятельности, ФГБОУ ВО			теплоэнергетических систем
						Казанский Государственный			Промышленная теплоэнергетика
						Энергетический Университет			Промышленная электроника
						13.07.2022-13.07.2022, Организация			Реклама и связи с общественностью
						и реализация спортивных и			в коммерческой сфере
						социальных программ Специальной			Тепловые электрические станции
						олимпиады, ФГБОУ ВО			Теплофизика
						Поволжский государственный			Технологии разработки
						университет физической культуры,			информационных систем и web-
						спорта и туризма			приложений
						04.04.2022-04.04.2022,			Управление и информатика в
						Образовательные и			технических системах
						информационные технологии в			Цифровые системы автоматизации в
						физической культуре, ФГБОУ ВО			электроэнергетике
						Казанский Государственный			Цифровые технологии
						Энергетический Университет			машиностроения
									Экономика и управление на
									предприятии теплоэнергетики
									Экономика предприятий и
									организаций
									Экономика предприятий и
									организаций ТЭК
									Экономическая социология и
									маркетинг
									Электромеханические комплексы и
									системы
									Электромобильный и беспилотный
									транспорт
									транспорт Электрооборудование и
									электроооорудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
									Электроснабжение
									Электроэнергетические системы и
									сети
									Энергообеспечение предприятий
Халидов Али	Доцент	Интерфейс	Высшее	кандидат	доцент по	11.2024, Актуальные проблемы	19.09.2016-10.06.2017	15	Автоматизированное управление
Анварович		настройки	образование,	техническ	кафедре	антикоррупционной политики,	Информатика и		бизнес-процессами и финансами
		программно-	инженер-	их наук,	Автоматизирова	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	вычислительная техника		Информационные системы
		аппаратных средств	электрик	1.2.3	нные системы	26.04.2024-26.04.2024, Энергетика	(510 часов)		управления бизнес-процессами
		ЭВМ	1		управления	и цифровая трансформация,	30.10.2017-22.12.2017		Информационные технологии в
		Методы и средства			21	ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Прикладная математика		топливно-энергетическом комплексе
		проектирования				22.04.2024-22.04.2024, Основные	(260 часов)		Математическое и программное
		программного				цифровые технологии и	(=== 1400)		обеспечение автоматизированных
		обеспечения				компетенции современности:			систем управления
	ı	Occine icinin	I			Month of the component of the			onerem jupublicum

Пе	tom.com.co	Mama:
Настройка компьютерных	информационные системы,	Математическое и программное обеспечение систем искусственного
	цифровые двойники, технологии	
Стануатнародин га	искусственного интеллекта,	интеллекта
Специализированные	информационная безопасность,	Математическое и программное обеспечение систем обработки
информационные системы	инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	
системы	29.03.2024-17.05.2024, «ОРЕN	информации и управления Программное обеспечение средств
		программное обеспечение средств вычислительной техники и
	SCIENCE X: современные	
	практики, информационные	автоматизированных систем
	ресурсы и инструменты	Технологии разработки и
	публикационной активности»,	сопровождения цифровых систем
	ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Технологии разработки
	07.03.2024-07.03.2024, Цифровые	информационных систем и web-
	медиакоммуникации высшей	приложений
	школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Технологии разработки
	26.01.2024-26.01.2024, Разработка	программного обеспечения
	электронного учебного курса в	
	LMS Moodle, ΦΓΕΟΥ ΒΟ «ΚΓЭΥ»	
	24.10.2023-24.10.2023, Обновление	
	содержания, методик и технологий	
	профессионального образования в	
	современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	
	20.10.2023-20.10.2023, Электронная	
	информационно-образовательная	
	среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	
	13.10.2023-06.10.2023, Оказание	
	первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	
	«КІ ЭУ» 06.10.2023-06.10.2023, Организация	
	обучения и комплексного	
	сопровождения обучающихся с	
	ОВЗ в условиях инклюзивного	
	образования в соответствии с	
	требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	
	%K1 55 % 02.10.2023-02.10.2023, OPEN	
	SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и	
	информационные ресурсы и инструменты публикационной	
	активности и грантовой	
	активности и грантовои деятельности преподавателя,	
	ФГБОУ ВО «КГЭУ»	
	07.11.2022-07.11.2022,	
	«Организация обучения и	
	комплексного сопровождения	
	обучающихся с ОВЗ в условиях	
	инклюзивного образования в	
	соответствии с требованиями	
	ФГОС», ФГБОУ ВО «КГЭУ»	
	01.11.2022-01.11.2022, «OPEN	
	SCIENCE V: современные	
	практики, информационные	
	ресурсы и инструменты	
	публикационной активности и	
	грантовой деятельности	
	преподавателя», ФГБОУ ВО	
	mperiognomically, TI DOV DO	

						«КГЭУ»			
						31.10.2022-31.10.2022,			
						«Проектирование			
						автоматизированной системы			
						технологического управления			
						цифровых подстанций (ЦПС)»,			
						ФГБОУ ВО «КГЭУ»			
						25.05.2022-25.05.2022, Энергетика			
						и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Хамидуллин	Преподава	Программное	Высшее			11.2024, Актуальные проблемы		3	Автоматизированное управление
Адель	тель	обеспечение	образование,			антикоррупционной политики,			бизнес-процессами и финансами
Ильсурович		мобильных	информатик			ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			Математическое и программное
		устройств				24.10.2023-24.10.2023, Обновление			обеспечение систем обработки
		Проектный				содержания, методик и технологий			информации и управления
		практикум по				профессионального образования в			Программное обеспечение средств
		программному				современных условиях, ФГБОУ			вычислительной техники и
		обеспечению				ВО "Казанский государственный			автоматизированных систем
		автоматизированных				энергетический университет"			
		систем управления				20.10.2023-20.10.2023, Электронная			
						информационно-образовательная			
						среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание			
						первой помощи, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						06.10.2023-06.10.2023, Организация			
						обучения и комплексного			
						сопровождения обучающихся с			
						ОВУЗ в условиях инклюзивного			
						образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
Хаялеева	Старший	Философия	Высшее			2023, ФГБОУ ВО Казанский ГМУ		2	Автоматизированное управление
Аделя	преподават		образование,			Минздрава России Мастерская			бизнес-процессами и финансами
Камилевна	ель		преподавате			автора электронного			Программное обеспечение средств
			ль, философ			образовательного ресурса			вычислительной техники и
						2022, ФГБОУ ВО Казанский ГМУ			автоматизированных систем
						Минздрава России Социально-			Проектирование
						гуманитарные дисциплины: вызов			теплоэнергетических систем
						времени, тенденции, перспективы			Промышленная теплоэнергетика
						(Философия)			Реклама и связи с общественностью
									в коммерческой сфере
									Экономика и управление на
									предприятии теплоэнергетики
									Энергетика жилищно- коммунального хозяйства
Хизбуллина	Доцент	Антикоррупционная	Высшее	канпипат	понант по	07.10.2024, Организация обучения	08.11.2018-21.12.2018	17	Автоматизированное управление
Радмила P	доцент	политика	образование,	кандидат социологи	доцент по специальности	и комплексного сопровождения	Преподаватель в сфере	1/	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами
Радиковна		политика	социолог	ческих	«Социальная	обучающихся с ОВЗ в условиях	среднего		оизнес-процессами и финансами Аквакультура
1 адиковна			Социолог	наук,	структура,	инклюзивного образования в	профессионального		Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая
				22.00.04	социальные	соответствии с требованиями	образования		экономика
				22.00.01	институты и	ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36	08.02.2016-18.05.2016		Газотурбинные, паротурбинные
					процессы»	часов	Экономика предприятий		установки и двигатели
					L : 4.22	27.05.2024-27.05.2024, Развитие	и организаций		Дизайн в рекламе
1						,	1 1		7 1 T

	 1			1	
		академического наставничества в	23.11.2009-22.11.2010		Документационное обеспечение
		системе высшего образования,	Преподаватель высшей		управления в цифровой среде
		МОО «Лига Преподавателей	школы		Менеджмент организации
		Высшей Школы»	01.11.2018-14.12.2018		Приборы и методы контроля
		07.03.2024-07.03.2024, Цифровые	Менеджмент		качества и диагностики
		медиакоммуникации высшей	организации		Программное обеспечение средств
		школы, ФГОБУ ВО "КГЭУ"	11.07.2018-19.10.2018		вычислительной техники и
		26.01.2024-26.01.2024, Разработка	Маркетинг. Маркетолог		автоматизированных систем
		электронного учебного курсса LMS	05.08.2020-26.11.2020		Проектирование и эксплуатация
		Moodle, ФГОБУ ВО "КГЭУ"	Правоведение и		атомных станций
		27.12.2023-27.12.2023, Мастер	правоохранительная		Проектирование
		воспитания. Кураторы., ФГБОУ ВО	деятельность.		теплоэнергетических систем
		«Костромской государственный	Преподаватель правовых		Промышленная теплоэнергетика
		университет», г.Кострома	дисциплин		Реклама и связи с общественностью
		05.12.2023-05.12.2023, Основы	18.12.2020-17.04.2021		в коммерческой сфере
		социального проектирования в	Педагог-психолог.		Технологии разработки
		публичных выступлениях для	Преподаватель		программного обеспечения
		специалистов, занимающихся	психологических		Экономика предприятий и
		профилактикой зависимого	дисциплин		организаций
		поведения среди молодежи.,			Экономическая социология и
		РУДН, г. Москва			маркетинг
		05.12.2023-05.12.2023, Основы			Энергообеспечение предприятий
		социального проектирования и			
		публичных выступлений для			
		специалистов, занимающихся			
		профилактикой зависимого			
		поведения среди молодёжи,			
		Российский университет дружбы			
		народов им. П.Лумумбы, г.Москва			
		02.11.2023-02.11.2023, Психология			
		креативных индустрий, МГИМО			
		МИД России, г.Москва			
		24.10.2023-13.10.2023, Обновление			
		содержания, методик и технологий			
		профессионального образования в			
		современных условиях, ФГБОУ ВО			
		"КГэУ"			
		20.10.2023-20.10.2023, Электронная			
		информационно-образовательная			
		среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
		13.10.2023-13.10.2023, Оказание			
		первой помощи, ФГБОУ ВО			
		первои помощи, ФГ вОУ вО			
		06.10.2023-06.10.2023, Организация			
		обучения и комплексного			
		сопровождения обучающихся с			
		ОВЗ в условиях инклюзивного			
		образования в соответствии с			
		требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
		треоованиями ФГОС, ФГВОУ ВО			
		02.10.2023-02.10.2023, OPEN			
		SCIENCE: современные практики,			
		информационные ресурсы и			
		информационные ресурсы и инструменты публикационной			
		активности и грантовой			
		деятельности преподавателя,			
		фгьоу во "кгэу"			
		TIDO DO KLOS	l .		

		23.08.2023-23.08.2023, Методика		
		преподавания основ российской		
		государственности, Российской		
		академии народного хозяйства и		
		государственной службы при		
		Президенте Российской Федерации		
		29.06.2023-29.06.2023,		
		Психологические основы и		
		технологии наставничества в		
		условиях высшего образования,		
		МГИМО МИД России, г.Москва		
		31.05.2023-31.05.2023,		
		Кибербезопасность в		
		электрэнергетике, Уральский		
		федеральный университет им.		
		первого Президента России Б.Н.		
		Ельцина, г.Екатеринбург		
		10.05.2023-10.05.2023, Основы		
		российской государственности,		
		российской государственности, ФГАОУ ВО "К(П)ФУ"		
		14.04.2023-14.04.2023, Электронная		
		информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО		
		среда университета, ФГ БОУ БО "КГЭУ"		
		14.04.2023-14.04.2023, Актуальные		
		вопросы антикоррупционной		
		политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		07.04.2023-07.04.2023, Организация		
		обучения и комплексного		
		сопровождения обучающихся с		
		ОВЗ в условиях инклюзивного		
		образования в соответствии с		
		требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		29.03.2023-29.03.2023, Молодежная		
		политика и воспитательная		
		деятельность в вузах России,		
		ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		24.03.2023-24.03.2023, OPEN		
		SCIENCE VI: современные		
		практики, информационные		
		ресурсы и инструменты		
		публикационной активности и		
		грантовой деятельности		
		преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		14.03.2023-14.03.2023, Стартап -		
		коммерциализация результатов		
		научной деятельности с		
		использованием математического		
		моделирования, ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		17.12.2022-17.12.2022, Актуальные		
		вопросы антикоррупционной		
		политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
		08.12.2022-08.12.2022,		
		Энергетическая политика в		
		условиях новых вызовов		
		безопасности и устойчивого		
 •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

						развития., ФГБОУ ВО «КГЭУ»			
						19.11.2022-19.11.2022, Социально-			
						гуманитарные дисциплины: вызов			
						времени, тенденции, перспективы			
						(Социология), ФГБОУ ВО			
						«Казанский ГМУ» Минздрава			
						России			
						15.11.2022-15.11.2022,			
						Технологический,			
						организационный и этический			
						аспекты работы преподавателя в			
						высшей школы в меняющейся			
						информационной среде., МОО			
						"Лига Преподавателей Высшей			
						школы". Школа интеллектуального			
						капитала, г. Москва			
						01.11.2022-01.11.2022, "OPEN			
						SCIENCE: современные практики,			
						информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной			
						активности и грантовой			
						деятельности преподавателя",			
						ФГБО ВО "КГЭУ"			
						27.06.2022-27.06.2022, OPEN			
						SCIENCE: современные практики,			
						информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной			
						активности преподавателя, ФГБОУ			
						ВО "КГЭУ"			
						25.05.2022-25.05.2022, Энергетика			
						и цифровая трансформация,			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						25.03.2022-25.03.2022, OPEN			
						SCIENCE: современные практики,			
						информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной			
						активности преподавателя, ФГБОУ			
						ВО "КГЭУ"			
Хузиева	Доцент	Социальное	Высшее	кандидат	доцент по	10.2024, ПК «Оказание первой	09.09.2002-27.01.2003	22	Автоматизированное управление
Эльмира		предпринимательств	образование,	социологи	кафедре	помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ, 15	Педагогика высшей		бизнес-процессами и финансами
Фарраховна		О	менеджер	ческих	Инженерный	часов	школы, 502 часа		Аквакультура
				наук,	менеджмент	24.10.2023-24.10.2023, Повышение			Бизнес-аналитика и цифровая
				20.00.04		квалификации по дополнительной			экономика
						профессиональной программе			Бухгалтерский учет
						"Обновление содержания, методик			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						и технологий профессионального			на предприятиях
						образования в современных			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						условиях", ФГБОУ ВО Казанский			на предприятиях ТЭК
						государственный энергетический			Высоковольтные электроэнергетика
						университет			и электротехника
						20.10.2023-20.10.2023, Повышение			Дизайн в рекламе
						квалификации по дополнительной			Документационное обеспечение
						профессиональной программе			управления в цифровой среде
						"Электронная информационно-			Документоведение и
						образовательная среда			документационное обеспечение
						университета", ФГБОУ ВО			управления
						Казанский государственный			Информационные системы
						энергетический университет			управления бизнес-процессами
	i	l .	1			jimbepeniei			J Paris Santa Porter

Воличения Вол								 	
рефессиональной группанае по должных выправление обращения и по должных обращения и должных обращ							06.10.2023-06.10.2023, Повышение		Математическое и программное
Местовате коронов и поставления в поставлен							квалификации по дополнительной		обеспечение систем искусственного
межайновые Постоям в предоставляет в подраждения обуждения с ОВРА у средения в подоставляет обуждения с ОВРА у средения в подоставляет в по							профессиональной программе		интеллекта
обучаненняха (ИК) в условия в деятими в детими в деятими						"Организация обучения и		Математическое и программное	
якалюниямого образования в состоятеляющей трогования по тому предуста ут субованиям по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому п							комплексного сопровождения		обеспечение систем обработки
якалюниямого образования в состоятеляющей трогования по тому предуста ут субованиям по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому предуста у тому по тому п							обучающихся с ОВЗ в условиях		информации и управления
МОСС", ФПТБОУ ПО Казансений госущественный задерением выпорации в									Менеджмент организации
МОСС", ФПТБОУ ПО Казансений госущественный задерением выпорации в									
тосударственный экреготеческий уминерентее (2404-2023-240-2023, Поващение с должно изгольной выполнения и дата изгольной выполнения и дата изгольной выполнения и дата изгольной выполнения и дата изгольной выполнения и дата изгольной выполнения и дата изгольной выполнения и дата изгольной выполнения и дата изгольной выполнения и дата и									* * *
устория доли и подражения выполнять по развольних выполнять по достория доли по достория выполнять по достория									
Доцент Доцент									
Важификации по дополнительной профессиональнай профессиональной професс									
разовательных профессовальных местергия образовать и выполнения профессовальных местергия образовательных экспертов конкурсов профессовальных местергия образовательных произведений техницуй (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажных выпоравлений техниций (Пентр приклажн									
Подписнова реголошаных экспексов Ресамая и извіт с общественностью в трофсесновального мастерента достигно достигностью в трофсесновального мастерента достигностью дости									
якомсирового вотверства Абанамияси, "Казынский торгово- восполнения в дена в д									
моделеновального мастеретва Абацияцией: "Ката казынфикация и должения на история предъежне принажения на предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения принажения предъежне принажения предъежне принажения принажения предъежне предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне принажения предъежне предъежне предъежне принажения предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне предъежне пр									
Аблеминисе, "Каланский горгово- вокомический сентемуа" Пентр привладних каканфикации по дополнительной профессиональной програмее с использованием математический с использованием математического моденфовании, от ботор ВО "Казанский горгорамее (от использованием математического моденфовании, от дополнительной профессиональной програмее (от использованием математического моденфовании, от дополнительной профессиональной програмее (от использованием) Катульталь котросов Откальностий Отка									
Высшен Высправний Высшен Высшен Высшен Высшен Высшен Высправный									
Перетрипульдиция квалификаций подполение надагризации по дологинетельной профоссиональной программе ("Стариат-коммерицатильной профоссиональной программе ("Стариат-коммерицатильной программе ("Окраительной программе ("Ок							, 1		
2003-2003-2003-1003, Польятисние квальфикальной профессиональной пофессиональной профессиональная протра									
Вавлификации по дополительной профессиональной профессиональной профессиональной протрамме "Стариат-коммершальноги с использованием матемытельноги с использованием матемытельноги с использованием матемытельноги портрамме программи по домолительной программе портрамми по домолительной профессиональной программе "ПТ 2 202-17.12 2022, Повышения маркетии" Техногогии разработки программе "Стариати результельноги программе "ПТ 2 200-27.17.12 2022, Повышения по домолительной профессиональной программе "Объявления профессиональной программе "Объявления профессиональной профессион									
Видент Подмета Вистерия									
"Стариль-коммершализация до негользованием паучной двятельности с непользованием математического моделирований (Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций (Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций (Экономика предприятий и организаций (Экономика предприятий и организаций (Экономика предприятий и организаций и организаций и организаций и организаций и организаций и организаций и организаций и организаций и организаций и организаций и организаций и организаций и организации и организаций									
редультатов видуинического делинаций докоможе предприятий и организаций ТУК Ожномическая социология и маркетниг вадыфикации по дополнительной профосноватью программе "Актуальные вопросы антикрупционной политики", об БОУ ВО "Казанский государственный эксретический университе" 14.102.002.1 Повышение вадыфикации по дополнительной профосновальной программе "Актуальные вопросы антикрупционной политики", об БОУ ВО "Казанский государственный эксретический университе" 14.102.002.1 Повышение вадыфикации по дополнительной профосновальной программе "Оказание первой помощи", об БОУ ВО "Казанский государственный эксретический университе" 14.102.002.1 Повышение вадыфикации по дополнительной профосновальной программе "Оказание первой помощи", об БОУ ВО "Казанский государственный эксретический инферсором (предоставленный программе "Оказание первой помощи", об БОУ ВО "Казанский посударственный висретический программе "В Высше образование, история "Оказание первой помощи", об БОУ ВО "Казанский помощи", об БОУ ВО "Казанский помощить, об БОУ ВО "Казанский программе "В Высше образование, история "Оказание первой помощи", об БОУ ВО "Казанский программе "В Частория и динацисами Квантовае обеспечение обеспечен									
Сиспользованием математического мореацизаций в образовательный предприятий и маркетинг ПЭК Экономита предприятий и маркетинг 17.12.2022.17.12.2022. Повышение калафикации по дополнительной профессиональной программе "Актуальные вопросы антикоррумционной политики", от 150 уВ О "Казанскай государственный энергетический университет" 14.10.2022. Повышение квалафикации по дополнительной профессиональной программе "Окаланскай государственный энергетический университет" 14.10.2022. Повышение квалафикации по дополнительной профессиональной программе "Окаланскай государственный энергетический университет" 14.10.2022. Повышение квалафикации по дополнительной профессиональной программе "Окаланскай государственный энергетический университет" 14.10.2022. Повышение квалафикации по дополнительной профессиональной программе "Окаланскай государственный энергетический университет" 12.024, Актуальные проблемы антикоррумщионной политики, физикасами 12.02.4 куальные проблемы антикоррумщионной политики, физикасами физикасами бизикасами программе "Окарственная интикоррумщионной политики, физикасами бизикасами интикоррумщионной политики, физикасами бизикасами интикоррумщионной политики, физикасами бизикасами интикоррумщионной политики, физикасами обединенных профессиональная интикоррумщионной политики, физикасами бизикасами обединенных профессиональная программе "Разработка априлами "Разработка априлами "Разработка априлами "Разработка априлами "Разработка априлами "Разработка априлами "Разработка априлами "Разработка априлами перан со программи "Разработка априлами перан со программи "Разработка априлами и программи "Разработка априлами и программи "Разработка априлами и связи с общественностно выписательностным на автоматизурованных систем Промашления закткроника на выписательной техники и автоматизурованных систем образовательных и закти общественных программе обеспечение средств выписательного и свети общественных программе "Разработка априлами пределательных представленных представленных представленных представлен									
моделирования", ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергитический университет" 17.12.2022-17.12.2022. Повышение квалификации по дополнительной программе "Астуальные вопросы аниткоррушцыонной подитики", ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергитический университет" 14.10.2022. Повышение квалификации по дополнительной префессиональной программе "Октанистичей посударственный энергитический университет" 14.10.2022. Повышение квалификации по дополнительной префессиональной программе "Октанистичей посударственный прергамме" Окравне предвой помощи", ОТБОУ ВО "Казанский тосударственный энергитический университет" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Актуальные проблемы антикоррушционной политики, ОТБОУ ВО "КТЭ" 11.2024, Высерсинальные проблемы антикорру									
Маркетинг Высшее портажение Высшее портажения Высшее порт									
Выспретический университет 17.12.2022.17.12.2022.17.10.2022.1 (Повышение квалификации по дополнительной программе "Актуальные вопросы антикроруминонной политики", от БОУ ВО "Казанский государственный внертенческий университет " 14.10.2022.14.10.2022. Повышение квалификации по дополнительной пертермые "Оказание первой помощит", от БОУ ВО "Казанский государственный внертенческий университет " 14.10.2022. 14.10.2022. Повышение квалификации по дополнительной пертермые "Оказание первой помощит", от БОУ ВО "Казанский государственный внертенческий университет " 14.10.2022. 14.10.2022. Повышение квалификации по дополнительной пертермые с квалификации по дополнительной пертермые с учиварситет " 14.10.2022. 14.10.2022. Повышение квалификации по дополнительной пертермые с учиварситет " 14.10.202. 14.10.2022. Повышение квалификации по дополнительной пертермые с учиварситет" 14.10.202. 14.10.202. Повышение квалификации по дополнительной пертермые с учиварситет 14.10.202. 14.10.202. Повышение квалификации по дополнительной пертермые с учиварситет 14.10.202. 14.10.20									-
17.12 2022_1 (Ловышение квадификации по дополнительной профессиональной программе "Астуальные погросы аптикоррупционной политики", от БОУ ВО "Казанский государственный энергегический университет" 14.10 2022_1 (Ловышение квадификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", от БОУ ВО "Казанский государственный энергегический университет" 14.10 2022_1 (Ловышение квадификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", от БОУ ВО "Казанский государственный энергегический университет" 12.002.4 Актуальные проблемы 23 Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами кафедре Отечественная история 11.2024, Актуальные проблемы 23 Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами карелре Отечественная история 11.2024, Актуальные проблемы 23 Автоматизированные управление бизнес-процессами и финансами Квантовая отитической истикурование и управления матижорующимию политики, от БОУ ВО "КТЗУ" (14 васов 1.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс муза, объего на программи "Вазработка информации и управления матичированных и на программи "Вазработка информации и управления и автоматизированных систем вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электронного усфаного курса в 1. LMS Moodle", ФТБОУ ВО "Казанский государственный рескама и связи с общетеленностью Рекама и связи с общетеленностью вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электронного предменный просударственный просударственный рекама и связи с общетеленностью рекама и связи с общетеленностью рекама и связи с общетеленностью рекама и связи с общетеленностью рекама и связи с общетеленностью рекама и связи с общетеленностью рекама и связи с общетеленностью рекама и связи с общетельностью рекама и связи с общетельностью рекама и связи с общетельностью рекама и связи с обще									
Высшее Выстория (История Высшее Кандидат история) Высшее Кандидат история Высшее Кандидат история Высшее Кандидат история Стория Сто									
профессиональной программе "Актуальнае вопросы аптикогрупционной политики", ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергический университет" 14 10 2022 14 10 2022 16 16 16 16 16 16 16									
Махайловна									
антикоррупционной политики, обтБоУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.10.2022.10.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональные первой помощи", обтБоУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.10.2022.14.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональные первой помощи", обтБоУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.00.202.14.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональные первой помощи", обтБоУ ВО "Казанский государственный профессиональные проблемы антикоррупционной политики, обтБоУ ВО "КГЭУ" (отчественная история) 15.01.10.202.14.10.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональные проблемы антикоррупционной политики, обтБоУ ВО "КГЭУ" (отчественная история) 15.02.12.4.12.12.12.12.12.12.12.12.12.12.12.12.12.									
ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.10.2022. Довышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Хуторова Лоцент Людмила России, Всеобщая историческ и историческая электроника и образование, историческ и историческ и историческ и историческ и историческ и историческ и историческ и историческ и историческая электроника и образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов и программное обеспечение систем обработки информации и управления и программное обеспечение систем обработки информации и управления и программное обеспечение систем обработки информации и управления и программное обеспечение систем обработки информации и управления и историческая электроника и информации и управления и исторической и программное обеспечение средств вычислительной техники и электронного учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО "КТЭУ", 16 часов и программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Промашленая электроника "Казанский государственный "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО "КтЭУ", 16 часов и программное обеспечение систем обработки информации и управления и и программное обеспечение систем обработки информации и управления и завтислучной техники и автоматизированных систем Промашленая обеспечение собщественностью обеспеченный собщественностью обеспеченный собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественностью обеспечение собщественнос									
Туторова Лодент Людмила Михайловна История (История России, Весобщая история) История (История Нетория (История России, Весобщая история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образование, история образовательности в образовательный процесс вуза, фГбОУ ВО "КГЭУ" (В часов 12.04.2024, 2.04.2024, 2.024), дополнительная профессиональная программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем (Промращии и управления и фотоника и фотоника и фотоника и фотоника и фотоника и деятивносто учебного курса в 1.2.М Мооdle", обто Уво "КГЭУ" (Казанский государственный процесс вуза, фГбОУ ВО "КГЭУ") (Казанский государственный процесс вуза, фГбОУ ВО "КГЭУ") (Казанский государственный программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Промышления электроника обеспеченный образовательности в обеспеченный обеспеченностью обеспеченность									
Ууниверситет" 14.10.2022-14.10.2022. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказанием первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" Хуторова Доцент Дюдила России, Всеобщая историальност в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЗУ", 16 часов 12.04.2024, 2									
14.10.2022-14.10/2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной протрамме "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский университет"									
Хуторова Людина Доцент Людина История (История России, Весобщая история) История (История России, Весобщая история) Кандидат история История (История России, Весобщая история Кандидат история Кандидат история Кандидат история История История Кандидат история История История Кандидат история И									
Хуторова Доцент История (История Высшее добразование, историческ и история (история) Высшее образование, история (история) История (история) История (история) Отечественная история история Отечественная и Отечественная и Отечественная история Отечественная история Отечественная и Отечественная Отечественная и Отечественная Отечественная Отечественная Отечественная и Отечественная Отечеств									
Хуторова Доцент История (История Высшее добразование, историческ и историческ и история (история) Бысшее образование, история (история) История (история) История (история) Отечественная история (история) Отечественностью (истем информации и управление истем информации и управления (история) Отечественностью информации и управления (истем информации и управления информации и управления (история) Отечественностью информации и управления (история) Отечественностью информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и управление (истем информации и							профессиональной программе		
Хуторова Доцент Людмила Михайловна История (История Людмила Михайловна История) Высшее образование, история История (История Людмила Михайловна История) Отечественная история Б.6.1 История (История России, Всеобщая история) Отечественная история Б.6.1 История (История России, Всеобщая история) Отечественная история Отечественная и Отечественна							"Оказание первой помощи",		
Хуторова Доцент История (История России, Всеобщая История) История Исто							ФГБОУ ВО "Казанский		
Хуторова Доцент История России, Всеобщая история Истори							государственный энергетический		
Подмила Михайловна России, Всеобщая история Индартации Индарт								 	
Подмила Михайловна России, Всеобщая история Индандами (потория) России, Всеобщая история Индандами (потория) России, Всеобщая история России, Всеобщая и фГБОУ ВО России, Всеобщая	Хуторова	Доцент	История (История		кандидат	доцент по	11.2024, Актуальные проблемы	23	Автоматизированное управление
Михайловна история) историк их наук, 5.6.1 Отечественная история ФГБОУ ВО "КГЭУ" Квантовая оптическая электроника и фотоника 11.2024, Внедрение научных результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 12.04.2024-12.04.2024, дополнительная профессиональная программа "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО "Казанский государственный Программое обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электроника Имайдом в промышленная электроника и казанский государственный Вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электроника Имайдом в промышленная электроника и казанский государственный Вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электроника	Людмила		России, Всеобщая	образование,	историческ	кафедре			бизнес-процессами и финансами
результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 12.04.2024-12.04.2024, Мехатроника Программное обеспечение систем обработки и управления 12.04.2024-12.04.2024, Программное обеспечение средств программа профессиональная профессиональная программа "Разработка программное обеспечение средств вычислительного учебного курса в 1 двтоматизированных систем 1 дмS Moodle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника 1 двтоматизированных систем 1 дмS Moodle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle", ФГБОУ ВО Промышленная одественностью 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle", ФГБОУ ВО Промышленная одественностью 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 дмS моод	Михайловна		история)		их наук,	Отечественная			Квантовая оптическая электроника и
результатов деятельности в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 12.04.2024-12.04.2024, Мехатроника Программное обеспечение систем обработки и управления 12.04.2024-12.04.2024, Программное обеспечение средств программа профессиональная профессиональная программа "Разработка программное обеспечение средств вычислительного учебного курса в 1 двтоматизированных систем 1 дмS Moodle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника 1 двтоматизированных систем 1 дмS Moodle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle", ФГБОУ ВО Промышленная одественностью 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle", ФГБОУ ВО Промышленная одественностью 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 двтоматизированных систем 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 дмS моодle промышленная одественностью 1 дмS моод					5.6.1	история	11.2024, Внедрение научных		
ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 12.04.2024-12.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Разработка программа "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ΦΓБОУ ВО "Казанский государственный информации и управления Мехатроника Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электроника Реклама и связи с общественностью							результатов деятельности в		
12.04.2024-12.04.2024, дополнительная профессиональная программа "Разработка программа "Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle", ΦΓБОУ ВО "Казанский государственный 12.04.2024-12.04.2024, Дополнительная профессиональная программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Промышленная электроника Реклама и связи с общественностью									
Дополнительная профессиональная программное обеспечение средств программа "Разработка вычислительной техники и электронного учебного курса в автоматизированных систем LMS Moodle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника "Казанский государственный Реклама и связи с общественностью									
программа "Разработка вычислительной техники и электронного учебного курса в автоматизированных систем LMS Moodle", ΦΓБОУ ВО Промышленная электроника "Казанский государственный Реклама и связи с общественностью									
электронного учебного курса в автоматизированных систем LMS Moodle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника "Казанский государственный Реклама и связи с общественностью									
LMS Moodle", ФГБОУ ВО Промышленная электроника "Казанский государственный Реклама и связи с общественностью									
"Казанский государственный Реклама и связи с общественностью							электронного учебного курса в		
энергетический университет" в коммерческой сфере									
				<u> </u>			энергетический университет"		в коммерческой сфере

		T	I		02.10.2023-02.10.2023.			Пифион и онетому организации
					02.10.2023-02.10.2023, дополнительная профессиональная			Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике
					программа "Open Sciense:			Электроэнсристикс
					современные практики,			системы
					информационные ресурсы и			Электромобильный и беспилотный
					инструменты",, ФГБОУ ВО			транспорт
					"Казанский государственный			rr
					энергетический университет"			
					20.05.2023-20.05.2023, Повышение			
					квалификации по дополнительной			
					профессиональной программе			
					«Оказание первой помощи»,			
					ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
					17.12.2022-17.12.2022,			
					дополнительная профессиональная			
					программа "Актуальные вопросы			
					антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "Казанский			
					государственный энергетический			
					университет"			
					06.12.2022-06.12.2022,			
					дополнительная профессиональная			
					программа "Электронная			
					информационно-образовательная			
					среда Университета", фГБОУ ВО			
					"Казанский государственный			
					энергетический университет"			
					02.12.2022-02.12.2022,			
					дополнительная профессиональная			
					программа "Современные			
					педагогические технологии в			
					практике преподавания в ВУЗе",			
					ФГБОУ ВО "Казанский			
					государственный энергетический			
					университет"" 07.11.2022-25.10.2022, Повышение			
					квалификации по дополнительной			
					профессиональной программе			
					«Организация обучения и			
					комплексного сопровождения,			
					обучающихся с ОВЗ в условиях			
					инклюзивного образования в			
					соответствии с требованиями			
					ФГОС»», ФГБОУ ВО «Казанский			
					государственный энергетический			
					университет»	40.04.00.00.00.00.00		
Шорина	Доцент	Алгоритмизация и	Высшее	кандидат	26.04.2024-26.04.2024, Энергетика	10.04.2010-22.06.2011	5	Автоматизированное управление
Татьяна		программирование	образование,	педагогиче	и цифровая трансформация,	Педагогика высшей		бизнес-процессами и финансами
Владиславовна			математик	ских наук,	ФГБОУ ВО «Казанский	ШКОЛЫ		Аквакультура
				13.00.01	государственный энергетический			Инженерия искусственного
					университет» 24.10.2023-24.10.2024, Обновление			интеллекта
					24.10.2023-24.10.2024, Обновление содержания, методик и технологий			Инженерия искусственного интеллекта.
					профессионального образования в			интеллекта. Интеллектуальные и
					современных условиях, ФГБОУ ВО			информационные системы
					«Казанский государственный			предприятий и организаций
					энергетический университет»			Информационные системы
					13.10.2023-03.10.2023, Оказание			управления бизнес-процессами
			1					2 L

первой помог	щи, ФГБОУ ВО	Прикладная информатика в
	осударственный	экономике
	ий университет»	Программное обеспечение средств
	.2023, Организация	вычислительной техники и
	комплексного	автоматизированных систем
	я обучающихся с	Проектирование и эксплуатация
	ях инклюзивного	электрохозяйства потребителей
	в соответсвии с	Релейная защита и автоматизация
требованиями Ф	РГОС, ФГБОУ ВО	электроэнергетических систем
	осударственный	Технологии разработки
	ий университет»	информационных систем и web-
	3.10.2023, "Open	приложений
	менные практики,	Технологии разработки программного обеспечения
	нные ресурсы и	программного ооеспечения Экономическая социология и
	публикационной и и грантовой	Экономическая социология и маркетинг
	и правтовой и прподавателя,	маркстинг
	л прподавателя, Э «Казанский	
	ый энергетический	
	ерситет»	
20.05.2023-20.0	05.2023, Оказание	
	щи, ФГБОУ ВО	
	осударственный	
	ий университет»	
14.04.2023-14.04	.2023, Электронная	
	о-образовательная	
	итета, ФГБОУ ВО	
	осударственный	
	ий университет»	
29.03.2023-29.03	.2023, Молодежная	
	воспитательая	
	в вузах России,	
	О «Казанский	
	ый энергетический	
униве	epcurer»	
	03.2023, Стартап-	
	ация результатов	
	еятельности с	
	и математического	
	ия, ФГБОУ ВО осударственный	
	осударственный ий университет»	
	.2023, Электронная	
	о-образовательная	
спела Унивепси	итета, ФГБОУ ВО	
	осударственный	
	ий университет»	
	02.2023, Основы	
работы в Бит	рикс 24 (модуль	
"Задачи и проек	кты"), ФГБОУ ВО	
«Казанский го	осударственный	
	ий университет»	
16.01.2023-16.0	01.2023, Развитие	
языковой среды	r. Professional skils,	
	О «Казанский	
	ий энергетический	
униве	ерситет» 2-08.12.2022,	

						Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 01.11.2022-26.08.2023, Open science v: современные практики, информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет»			
Якупов Зуфар Ясавеевич	Доцент	Имитационное информационно-математическое моделирование	Высшее образование, математик	кандидат физико- математич еских наук, 010101	доцент по кафедре высшей математики	07.2024, ЛОГОС-Тепло, ООО «Центр компетенций и технологий», отдел по наукоёмким технологий», отдел по наукоёмким технологиям 04.2024, Теория чисел: от классики – к современности. Применение теории чисел к методам защиты информации, ФГБОУ ВО «АлтГУ» 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч 10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 72 ч 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч		43	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Программное обеспечение средств вычислительной техники Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки программного обеспечения Технологии разработки информационных систем и webприложений
Янова Ольга Юрьевна	Доцент	Имитационное информационно-математическое моделирование Информационные системы управления	Высшее образование, химик- биолог	кандидат химически х наук, 02.00.06		11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч 22.04.2024-22.04.2024, "Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 26.01.2024-26.01.2024, Разработка	27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы 01.02.2023-25.04.2023 Информатика и вычислительная техника 23.10.2023-09.02.2024 Промышленная электроника	16	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления

			электронного учебного курса LMS	Материаловедение и технологии
			Moodle, ФГБОУ ВО "Казанский	материалов
			государственный энергетический	Программное обеспечение средств
			университет"	вычислительной техники и
			20.05.2023-20.05.2023, Оказание	автоматизированных систем
			первой помощи, ФГБОУ ВО	Тепловые электрические станции
			"Казанский государственный	Цифровые технологии
			энергетический университет"	машиностроения
			27.04.2023-27.04.2023, OPEN	Электромеханические комплексы и
			SCIENCE VI: современные	системы
			практики, информационные	Электромобильный и беспилотный
			ресурсы и инструменты	транспорт
			публикационной активности и грантовой деятельности	Энергетика жилищно- коммунального хозяйства
			преподавателя, ФГБОУ ВО	коммунального хозяиства
			"Казанский государственный	
			энергетический университет"	
1			27.04.2023-27.04.2023, Организация	
1			обучения и комплексного	
1			сопровождения обучающихся с	
			ОВЗ в условиях инклюзивного	
			образования в соответствии с	
			требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО	
			"Казанский государственный	
			энергетический университет"	
			27.04.2023-27.04.2023, Электронная	
			информационно-образовательная	
			среда Университета, ФГБОУ ВО	
			"Казанский государственный	
			энергетический университет"	
			27.04.2023-27.04.2023, Молодежная	
			политика и воспитательная	
			деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "Казанский	
			государственный энергетический	
			университет"	
			01.03.2023-01.03.2023, Организация	
			обучения и комплексного	
			сопровождения обучающихся с	
			ОВЗ в условиях инклюзивного	
1			образования в соответствии с	
			требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО	
			"Казанский государственный	
			энергетический университет"	
1			02.02.2023-02.02.2023, Основы	
			работы в Битрикс 24 (модуль	
1			"Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО	
1			"Казанский государственный	
			энергетический университет"	
			23.12.2022-23.12.2022, Разработка проектов цифровизации системы	
			проектов цифровизации системы управления образовательной	
			управления образовательной деятельностью с использованием	
1			формата удаленной работы в вузах	
			различной отраслевой	
1			направленности, Федеральное	
			государственное автономное	
1			образовательное учреждение	
1	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

						дополнительного			
						профессионального образования			
						"Государственная академия			
						промышленного менеджмента			
						имени Н.П. Пастухова"			
						17.12.2022-17.12.2022, Актуальные			
						вопросы антикоррупционной			
						политики, ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						04.03.2024-03.05.2024,			
						Материаловедение и технологии			
						новых материалов			
						23.10.2023-09.02.2024,			
						Промышленная электроника			
						01.02.2023-25.04.2023,			
						Информатика и вычислительная			
						техника			
						27.06.2022-18.11.2022,			
						Преподаватель высшей школы			
Януш Ольга	Доцент	Правоведение	Высшее	кандидат	доцент по	12. 2024 г., "Республиканская	26.04.2017-09.07.2018	20	Автоматизированное управление
Борисовна			образование,	политичес	специальности	школа заведующих кафедрами и	Профессиональная		бизнес-процессами и финансами
			специалист	ких наук,	«Государственно	лабораториями организаций	переподготовка в		Автоматизированные системы
				23.00.04	е управление и	научно-образовательного	Учреждении высшего		контроля качества и диагностики
					отраслевые	комплекса Республики Татарстан",	образования		Автоматика энергосистем
					политики»	Высшая школа государственного и	"Университет		Автономные энергетические
						муниципального управления КФУ,	управления "ТИСБИ" по		системы
						72 часа	дополнительной		Аквакультура
						02.11.2023-02.11.2023, ПК по	профессиональной		Бизнес-аналитика и цифровая
						дополнительной профессиональной	программе		экономика
						программе "Оказание первой	"Юриспруденция"		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			на предприятиях ТЭК
						02.11.2023-02.11.2023, ПК по			Водородная и электрохимическая
						дополнительной профессиональной			энергетика. Автономные
						программе "Обновление			энергетические системы
						содержания, методик и технологий			Возобновляемые источники энергии
						профессионального образования в			Газотурбинные, паротурбинные
						современных условиях", ФГБОУ			установки и двигатели
						ВО "КГЭУ"			Документационное обеспечение
						23.08.2023-23.08.2023, ПК по			управления в цифровой среде
						дополнительной профессиональной			Документоведение и
						программе "Методика			документационное обеспечение
						преподаванмя основ российской			управления
						государственности", Российская			Инженерная защита окружающей
						академия народного хозяйства и			среды и производственная
						государственной службы при			безопасность
						Президенте РФ (РАНХиГС)			Инновационные технологии в
						10.06.2023-10.06.2023, Повышение			энергетике жилищно-
						квалификации по программе ДПО			коммунального хозяйства
						"Технологии практической			Интеллектуальные энергетические
						реализации дисциплины "Основы			Системы
						российской государственности",			Информационные системы
						ФГАОУ ВО "Казанский			управления бизнес-процессами
						(Приволжский) федеральный			Информационные технологии
						университет" 14.04.2023-14.04.2023, ПК по			проектирования
						дополнительной профессиональной			теплоэнергетических систем Математическое и программное
						программе "Электронная			обеспечение систем искусственного
<u> </u>	1	1	l	<u> </u>		программе Электронная			обсенечение систем искусственного

		информационно-образовательная	интеллекта
		среда Университета", ФГБОУ ВО	Математическое и программное
		"Казанский государственный	обеспечение систем обработки
		энергетический университет"	информации и управления
		J	Материаловедение и технологии
		07.04.2023-07.04.2023, ПК по	материалов
		дополнительной профессиональной	Менеджмент организации
		программе "Организация обучения	Мехатроника
		и комплексного сопровождения	Паровые и газовые турбины
		обучающихся с ОВЗ в условиях	Перспективные технологии
		инклюзивного образования в	эффективного использования
		соответствии с требованиями	топливно-энергетических ресурсов
		ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Приборы и методы контроля
		08.12.2022-08.12.2022, ПК по	приооры и методы контроля качества и диагностики
		дополнительной профессиональной программе "Энергетическая	Прикладная информатика в
			экономике
		политика в условиях новых	Прикладная информатика в
		вызовов безопасности и	экономике и анализ данных
		устойчивого развития", ФГБОУ ВО	Программное обеспечение средств
		"КГЭУ"	вычислительной техники и
		19.11.2022-19.11.2022, ПК по	_ автоматизированных систем
		дополнительной профессиональной	Проектирование и эксплуатация
		программе "Социально-	электротехнического оборудования
		гуманитарные дисциплины: вызов	электромобилей, беспилотного
		времени, тенденции, перспективы	транспорта и зарядной
		(Международные отношения)",	инфраструктуры
		ФГБОУ ВО "Казанский ГМУ	Проектирование развивающихся
		Минздрава России"	систем электроснабжения
		16.11.2022-16.11.2022, ПК по	Проектирование
		дополнительной профессиональной	теплоэнергетических систем
		программе "Актуальные вопросы	Проектирование
		антикоррупционной политики",	теплоэнергетических систем
		ФГБОУ ВО "КГЭУ"	предприятий и ЖКХ
			Промышленная теплоэнергетика
			Промышленная электроника
			Реклама и связи с общественностью
			в коммерческой сфере
			Ресурсо- и энергосберегающие
			технологии воды и топлива в
			энергетике
			Тепловые электрические станции
			Теплофизика
			Техническое и информационное
			обеспечение проектирования и
			функционирования
			электроэнергетического хозяйства
			потребителей
			Технологии в энергетике и
			нефтегазопереработке
			нефтегазоперераоотке Технологии разработки
			информационных систем и web-
			приложений
			Технологии разработки
			программного обеспечения
			Технология производства
			электрической и тепловой энергии
			Управление в технических системах Управление и информатика в
1	1 1		

				технических системах
				Цифровые системы автоматизации в
				электроэнергетике
				Цифровые технологии
				машиностроения
				Экономика и управление в
				электроэнергетике
				Экономика и управление на
				предприятии теплоэнергетики
				Экономика предприятий и
				организаций ТЭК
				Экономическая социология и
				маркетинг
				Эксплуатация высокоскоростного
				электроподвижного состава
				Эксплуатация и оптимизация
				теплоэнергетических систем
				Электрические станции и
				подстанции
				Электромеханические и
				электронные системы
				автоматизации процессов и
				производств
				Электромеханические комплексы и
				системы
				Электромобильный и беспилотный
				транспорт
				Электрооборудование и
				электрохозяйство предприятий,
				организаций и учреждений
				Электроснабжение
				Электроустановки электрических
				станций и подстанций
				Электроэнергетические системы и
				сети
				Электроэнергетические системы,
				сети, электропередачи, их режимы,
				устойчивость и надежность
				Энергетика жилищно-
				коммунального хозяйства
				Энергообеспечение предприятий
				Энергоэффективные и экологически
				безопасные технологии на
				предприятиях ТЭК