Направление подготовки 01.03.04 «Прикладная математика» Образовательная программа «Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления»

«Педагогический состав»

								((110	дагогический состав»
ФИО	Должност ь преподава теля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессиона льного образования, квалификаци	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
Абдуллин Адель Ильдусович	Доцент	Математические основы нейронных сетей и искусственного интеллекта	Высшее образование, математик	кандидат физико- математич еских наук, 010101		11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.03.2022-24.03.2022, Базовые компетенции для реализации дисциплин в области искусственного интеллекта, НИУ ВШЭ		8	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 Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений
Абдулмянов Тагир Раисович	Доцент	Дискретная математика	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, 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 31.10.2023-31.10.2023,	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

		I	I .	1	1	T	I		1
						Электронная информационно-			Мехатроника
						образовательная среда			Микропроцессорные средства и
						университета, КГЭУ			программное обеспечение измерений
						18.09.2022-18.11.2022,			Приборы и методы контроля качества
						Преподаватель высшей школы			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
				1					электроэнергетике
				1					Экономика и управление в
				1					электроэнергетике
				1					Электрические станции и подстанции
									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
Абзалова	Доцент	Общая физическая	Высшее	кандидат	доцент по	24.10.2023-24.10.2023,		20	Автономные энергетические системы
Светлана	71- 1-	подготовка	образование,	биологиче	специальности	Обновление содержания, методик			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
Вячеславовна		Оздоровительная	учитель	ских наук,	«Теория и	и технологий профессионального			на предприятиях ТЭК
		физическая	физической	03.00.13	методика	образования в современных			Газотурбинные, паротурбинные
		подготовка	культуры		физического	условиях, ФГБОУ ВО "Казанский			установки и двигатели
		Прикладная	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		воспитания,	государственный энергетический			Документоведение и
		физическая			спортивной	университет"			документационное обеспечение
		подготовка			тренировки,	21.10.2023-21.10.2023, по			управления
		Физическая			оздоровительной	дополнительной			Информационные технологии
		культура и спорт			и адаптивной	профессиональной программе			проектирования теплоэнергетических
		nymarypa n enepr			физической	"Электронная информационно-			систем
				1	культуры»	образовательная среда			Квантовая оптическая электроника и
				1	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	университета", ФГБОУ ВО			фотоника
				1		"Казанский государственный			Математическое и программное
				1		энергетический университет"			обеспечение систем обработки
				1		02.10.2023-02.10.2023, OPEN			информации и управления
						SCIENCE: современные			Менеджмент организации
				1		практики, информационные			Мехатроника
						ресурсы и инструменты			Прикладная информатика в
						публикационной активности и			экономике
				1		грантовой деятельности			Проектирование и эксплуатация
				1		преподавателя, ФГБОУ ВО			электирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
						"Казанский государственный			Промышленная электроника
						энергетический университет"			Тепловые электрические станции
		l .	l .	1	l	Shoproin lockin ynnbepenter	l .		топловые электри теские станции

-				1	,			
					23.03.2023-23.03.2023,			Технологии разработки программного
					"Образовательные и			обеспечения
					информационные технологии в			Экономика и управление на
					физической культуре", ФГБОУ			предприятии теплоэнергетики
					ВО "Казанский государственный			Экономика предприятий и
					энергетический университет"			организаций
					01.03.2023-01.03.2023,			Экономика предприятий и
					"Организация обучения и			организаций ТЭК
					комплексного сопровождения			Электромеханические комплексы и
					обучающихся с ОВЗ в условиях			системы
					инклюзивного образования в			Электромобильный и беспилотный
					соответствии с требованиями			транспорт
					ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский			Электрооборудование и
					государственный энергетический			электрохозяйство предприятий,
					университет"			организаций и учреждений
					16.11.2022-16.11.2022,			Электроэнергетические системы и
					"Актуальные вопросы			сети
					антикоррупционной политики",			Энергетика жилищно-коммунального
					ФГБОУ ВО "Казанский			хозяйства
					государственный энергетический			Энергообеспечение предприятий
					университет"			
					27.10.2022-27.10.2022, "Оказание			
					первой помощи", ФГБОУ ВО			
					"Казанский государственный			
					энергетический университет"			
					13.07.2022-13.07.2022,			
					"Организация и реализация			
					спортивных и социальных			
					программ Специальной			
					Олимпиады", Институт			
					дополнительного образования			
					ФГБОУ ВО "Поволжский			
					государственный университет			
					физической культуры, спорта и			
					туризма"			
					04.04.2022-04.04.2022,			
					"Образовательные и			
					информационные технологии в			
					физической культуре", ФГБОУ			
					ВО "Казанский государственный			
					энергетический университет" 15.02.2022-15.02.2022,			
					,			
					"Актуальные вопросы антикоррупционной политики",			
					антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский			
					государственный энергетический			
					университет"			
Алексеев	Старший	Информационные	Высшее		13.10.2023-13.10.2023, Оказание	17.01.2022-31.05.2023,	8	Автоматизированное управление
Алексеев Илья	преподава	технологии	образование,		первой помощи, ФГБОУ ВО	Информатика и	o	бизнес-процессами и финансами
Петрович	тель	технологии	физик		первой помощи, ФТ БОУ БО "Казанский государственный	информатика и вычислительная техника		Информационные системы
пстрович	ICJIB		икиф		энергетический университет"	01.09.2017-16.12.2017		управления бизнес-процессами
					07.04.2023-07.04.2023,	Математика		Управления бизнес-процессами Информационные технологии в
					Организация обучения и	IVIGIOWAIPIRA		топливно-энергетическом комплексе
					комплексного сопровождения			Математическое и программное
					обучающихся с ОВЗ в условиях			обеспечение систем обработки
					инклюзивного образования в			информации и управления
					соответствии с требованиями			Прикладная информатика в
					ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский			экономике
	l .		1	1	indicate in			OROHOMING

	,	T	T						
					государственный энергетический				Прикладная информатика в
					университет"				экономике и анализ данных
					13.03.2023-13.03.2023,				Программное обеспечение средств
					Электронная информационно-				вычислительной техники и
					образовательная среда				автоматизированных систем
					Университета, ФГБОУ ВО				Технологии разработки
					"Казанский государственный				информационных систем и web-
					энергетический университет"				приложений
					16.01.2023-16.01.2023, Развитие				Технологии разработки программного
					языковой среды. Professional				обеспечения
					skills, ФГБОУ ВО "Казанский				Электроэнергетические системы и
					государственный энергетический				сети
					университет"				
					08.06.2022-08.06.2022, Введение в				
					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		10.11.000.10.11.000		
Арзамасова	Доцент	Правоведение	Высшее	кандидат	02.11.2023-02.11.2023,		18.11.2022-18.11.2022,	16	Автоматизация технологических
Альфия			образование,	политичес	Обновление содержания, методик		Преподаватель высшей		процессов и производств
Габдулловна			социолог	ких наук,	и технологий профессионального		школы, ФГБОУ ВО КГЭУ		Автоматизированное управление
				23.00.02	образования в современных	2			бизнес-процессами и финансами
					условиях, фгбоу ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание				Автоматизированные системы
									контроля качества и диагностики
					первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"				Аквакультура Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					06.10.2023-06.10.2023,				на предприятиях ТЭК
					Организация обучения и				Возобновляемые источники энергии
					комплексного сопровождения				Высоковольтные электроэнергетика и
					обучающихся с ОВЗ в условиях				электротехника
					инклюзивного образования в				Газотурбинные, паротурбинные
					соответствии с требованиями				установки и двигатели
					ФГОС, ФГБОУ ВО "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				Информационные технологии
					организациями, ФГБОУ ВО				проектирования теплоэнергетических
					"КГЭУ"				систем
					05.07.2023-05.07.2023, Методика				Квантовая оптическая электроника и
					антикоррупционного				фотоника
					просвещения и воспитания в				Математическое и программное
	1	I	1	1	организациях высшего				обеспечение систем обработки
					образования, ФГАОУ ВО				информации и управления

			,	,		-			
						"ТюмГУ"			Материаловедение и технологии
						10.06.2023-10.06.2023,			материалов
						Технология практической			Менеджмент организации
						реализации дисциплины "Основы			Приборы и методы контроля качества
						российской государственности",			и диагностики
						ФГАОУ ВО "Казанский			Прикладная информатика в
						федеральный университет"			экономике
						14.04.2023-07.09.2023,			Программное обеспечение средств
						Электронная информационно-			вычислительной техники и
						образовательная среда			автоматизированных систем
						университета, ФГБОУ ВО КГЭУ			Проектирование и эксплуатация
						07.04.2023-07.09.2023,			атомных станций
						Организация обучения и			Проектирование и эксплуатация
						комплексного сопровождения			электрохозяйства потребителей
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Проектирование теплоэнергетических
						инклюзивного образования в			систем
						соответствии с требованиями			Промышленная теплоэнергетика
						ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ			Промышленная электроника
						08.12.2022-08.12.2022,			Тепловые электрические станции
						Энергетическая политика в			Технологии разработки
						условиях новых вызовов			информационных систем и web-
						безопасности и устойчивого			приложений
						развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Технологии разработки программного
						19.11.2022-19.11.2022,			обеспечения
						Социально-гуманитарные			Управление и информатика в
						дисциплины: вызов времени,			технических системах
						тенденции, перспективы			Цифровые технологии
						(Социология), ФГБОУ ВО			машиностроения
						(социология), ФТБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава			Экономика и управление на
						России			предприятии теплоэнергетики
						18.11.2022-18.11.2022,			Экономика предприятий и
						Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ			организаций ТЭК
						16.11.2022-16.11.2022,			Экономическая социология и
									маркетинг
						Актуальные вопросы			Электрические станции и подстанции
						антикоррупционнной политики,			Электромеханические комплексы и
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			системы
						27.06.2022-18.11.2022,			Электромобильный и беспилотный
						Преподаватель высшей школы			транспорт
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
									Электроснабжение
									Электроэнергетические системы и
									сети
									Энергетика жилищно-коммунального
									хозяйства
			_						Энергообеспечение предприятий
Артамонова	Доцент	Иностранный язык	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	08.11.24 (16ч) Филологические	05.10.2022-19.12.2022	20	Газотурбинные, паротурбинные
Екатерина			образование,	педагогич	иностранных	науки: вопросы теории и	Педагогика высшей		установки и двигатели
Валерьевна			учитель	еских	языков	практики в образовательном	школы		Квантовая оптическая электроника и
			иностранных	наук,		процессе высшей школы, ФГБОУ			фотоника
			языков	13.00.01		во кгэу			Математическое и программное
						01.11.24 (16ч.) Оказание			обеспечение систем искусственного
						медицинской помощи, ФГБОУ			интеллекта
						ВО "КГЭУ"			Математическое и программное
						19.10.24 (72ч.) Электронная			обеспечение систем обработки
						информационно-образовательная			информации и управления
				•		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			

Страск Униварсителей (ВТОУ ПО)
17.10.24 (5-01) Организация обучения комплектого согрожения комплек
обучения и комплексиего сокренирации обучения и комплексиего (ОБЗ в укловиям какильниямного сокренирации обучения и комплексиего образования и котору (ОБО В Ю) укловиям и комплексие и ко
Состроизодении обучающихся (ОНВ 3 укропиях пистом ображения и соответствии с требовышей и соответствии с требовышей и соответствии и требовышей ображения и прображения и прображения и требовышей ображения ображения и требовышей ображения ображения и требовышей ображения
Обта в условиям информациям в состоя по техностиям с предоставляющим в состоя (ССТ ВСОУ ВО СТВ СОУ В
Под
Пребованиям (ССС) "ОТС "ОТБОУ ВО
XEDY 28.10.24 (36%) Обловление содержания, методик и техниковита и предессивального образования и содерженных у у да 11.2023, 10.2023
28: 10.2 (3.6%) Обповление современия потрожения потрожения по технология и технология по ображавания в современия услуги, вы 11.202.3, 41.120
содержания, методик и технология (при высования и технология (про ВКТ 2У дат 1.2023-24.11.2023). В технология (про ВКТ 2У дат 1.2023-24.11.2023). В технология (про ВКТ 2У дат 1.2023-24.11.2023). В технология правития в технология в
технологій профессионального образованнях условиях "ФТБОУ ВО КТЭУ 24 11 (2023, филосительности продъст придагияй и правтияй и под 1 (2021, до 1) (2022, до 1) (2
образования в сопресениях усполякт 9 ГБОУ ВО КТ"УУ 24.11.2023-24.11.2023. Финомический порактион в образовательного просессе высствей подвых деления практион в образовательного просессе высствей подвых КТ"3 У 02.11.2023. Од. 11.2023. 11.2023. Од. 11.2023. 11.2023. Од. 11.2023. 11.2023. Од.
усіониях "ОТЕОУ ВО КІТУ 24.11.203.3 Филомитические визуки вопроска токрови практики в образовательном процессе вывыем винформационно- образовательном процессе за за практики в образовательном процессе за за практики в образовательном среда упиверительном упиверительно
24.11.1023.24.11.2023,
Филологические науки: вопросы теория и практики в образовательном процессе воделей полоть, КТ-УУ ос. 21.1.2023-02.11.2023, Олектронного образовательном процессе воделей полоть, КТ-УУ ос. 21.1.2023-02.11.2023, Олектронного образовательная среда университета, 07 БОУ КТ-УУ од. 21.2.2022. Олектронного образовательная среда университета, 07 БОУ КТ-УУ од. 21.2.2022. Опременного образовательная перагова од. 21.2.2022. Опременного образовательная перагова од. 21.2.2022. Опременного од. 21.2.2023. Опременног
тоории практивия в образовательням присвесе выксшей циковы, КТЭУ 02.11.2023, Электронная информационно- обкразовативным среда университета, 0 ГБОУ КТЭУ 02.12.202.20.21.20.22, Современные педагогические технологии в практиве предолжения в технологии в практиве предолжения по предолжения по предолжения в разгиве предолжения по предолжения и предолжения предолжения предолжения предолжения и предолжения и предолжения предолжения на предолжения и
образовательнію процессе васшей циколь, КТ-УУ 02.11.023-02.11.023, Электриная виформационно- образовательнія среда ушиверитела, ФТБОУ КТ-УУ 02.12.022-02.12.0222, Современные педаготические технологии в практике преподавлив в ВУЗ-8, ОТБОУ ВО "Казыкский государственный жеретический ушиверситет" 27.10.0222-13.10.2032, Оказавию первой помощи, ОТБОУ ВО "Казыкский государственный жеретический ушиверситет" 02.10.2022-02.10.2022, ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и преподавателя, ОТБОУ ВО "Казыкский государственный мерстический ушиверситет" 04.07.022-13.10.2023, Цифровые технологии преподаватия из яз. я условият государственный мерстический ушиверситет" 04.07.022-13.10.2023, Цифровые технологии преподаватия из яз. я условият государственный мерстический ушиверситет" 04.07.022-13.10.2023, Цифровые технологии преподаватия из яз. я условиясий государственный мерстический ушиверситет" 04.07.022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания из яз. я условиясий государственный мерстический ушиверситет" 04.07.022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания из яз. я условиясий государственный мерстический ушиверситет" 06.10.022-19.11.2023, Цода.
вышей школы, КГ-39 (2) 1,023-6,211,023, 3, Электронная информационно- образовательная среда университель, ФГБОУ КГУ 02.12.022-0,12.022, 1,0222, 1,0222, 1,0222, 1,0222, 1,0222, 1,0222, 1,0223, 1,0232, 1,0322, 1,0
О.2.11.2023-0.2.11.2023, Олектроница виформационно- образовательная среда универитета, ФТБОУ КГЭУ 0.2.12.2022-0.12.2022, Современные педавтогические технологии в практике преподавлия в ВУЗе, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергеческий универенте" 27.10.2022-13.10.2023, Ожазание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергеческий универенте" 02.10.2022-02.10.2022, ОРЕN SCIENCE: современные практики: информационные ресурса и инструменты публикационной активности и грактовой деятельности грактовой деятельности преподавителя, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универенте" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровыс технологии преподавителя, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический универентет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровыс технологии преподавителя, ФТБОУ ВО ВО "Казанский государственный энергетический универентет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровыс технологии преподавания из я.з. в условиях многопациональной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, 12.2022, Педагогика высешей школы Технологии Математическое Высшее Кандидат доцент по 08.1202-208, 12.2023, SMART 12.2 Автоматизирование управление
Электронная информационно- образовательная среда университета, ФТБОУ КГ"УУ 02 12 202-02 12 2020; Современные педагогические гемология в практиме преподавания в ВУЗс, ФТБОУ ВО "Казанский гоздарственный энертегический университет" 27 10 0202-13 10 0202, Оказание первой похощи, ФТБОУ ВО "Казанский гоздарственный энертегический университет" 02.10.202-20 10 202, Окраине первой похощи, ФТБОУ ВО "Казанский гоздарственный энертегический университет" 02.10.202-20 10 202, Окраине практики, информационные пресрым и инструменты публикационной активности и практики, информационные пресрым и инструменты публикационной активности и преподавателя, ФТБОУ ВО "Казанский гоздарственный энертегический университет" 04.07 202-21.01 2022, Дифровые технологии преподавания ин.х. з условиях многонациональной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казанский гоздарственный энертегический университет" 04.07 202-21.01 202.2, Цифровые технологии преподавания ин.х. з условиях многонациональной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казанский гоздарственный энертегический университет" 05.10.2022-19.12.202.2, 10.2023.12.202.2, 10.2023.502.202.202.3, SMART 12 Автоматизированное управление
Образовательная среда университел, ФТБОУ КТЭУ 02.12.202.2. Современные педагогические технология в практиве преподавания в ВУЗе, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университег" 27.10.2022-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университег" 02.10.2022-0.10.2022, ОРЕМ ОКАЗИСКИЙ СПБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университег" 02.10.2022-0.0022, ОРЕМ SCIENCE: современные практиве претидеженый измерентеги претидеженый практиверситеги претидавателя, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университеги" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технология претидавания ных, в условиях многогидановлальной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университеги" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы 12. Автоматизированное управление
университета, ФТБОУ КГЭУ
Од. 1.2. 2022-02. 1.2. 2022. Современные педагогические технология в практике преподавания в ВУЗс, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергический университет" 27.1.0. 2022-13. 10. 2023. Одазание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский посударственный энергический университет" 02.10. 2022. Одел. 2022. ОРЕМ СПБОУ ВО "Казанский посударственный энергический университет" 02.10. 2022. ОДЕМ СПБОУ ВО "Казанский посударственный растический университет" од. 10. 2022. ОДЕМ СПБОУ ВО "Казанский посударственный преподавания пильт в преподавания и пранительноги и гранительноги преподавания и пранительноги преподавания пильт в устовительного предоставительного по пранительного предоставительного предоставительного по предоставительного предоставительного по предоставительного по предоставительного по предоставительного по предоставительного
Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗс, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергегический университет" 27.10.2022-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергегический университет" 02.10.2022-02.10.2022, Окрем "Казанский государственный внергегический университет" 02.10.2022-02.10.2022, Окрем SCIENCE: современные практики. виформационные ресурсы и инструменты пробликационной активности и грантовой деятельности преподавата и инструменты инструменты и инструменты и преподавата и инструменты и преподавата и инструменты и инстр
технологии в практике преподвания в ВУЗе, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.202.21.31.0.2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.202.20 (PDN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподвавателя, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022.13.10.2023, Цифровые технологии преподвавия ин яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022.13.10.2023, Цифровые технологии преподвавия ин яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022.19.12.2022, Педатогика высшей инколы Педатогика высшей инколы Педатогика высшей инколы
преподвавния в ВУЗе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022.13.10.2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2022.02.10.2022, ОРБN SCIENCE: современные практики. информационые ресурсы и инструменты публикационной активности и трантовой деятельности преподвателя, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподвательной струменты публикационной преподвательной струменты преподвательной струменты преподвательной струменты преподвательной струменты публикациональной образовательной струменты публикациональной п
ВО "Казапский государственный энергетический университет" 27.10.2022-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казапский государственный энергетический университет" 02.10.2022-0.10.2022, ОРЕМ SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФТБОУ ВО "Казапский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавателя, ФТБОУ во "Казапский итосударственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавателы об прававиня ин яз. в условиях иногонациональной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казапский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педаготика высшей школы Белясв Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
энергетический университет" 27.10.2022-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2022-02.10.2022, ОРЕN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранговой деятельности преподавателя, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Пифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казиский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Пифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФТБОУ ВО "Казиский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педатогика высшей циколы Белясв Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
27.10 2022-13.10 2023, Оказание первой помощь, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2022-02.02.02.00.2020, ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многомациональной образовательной образовательной осровной среды, об ТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педаготика высшей инколы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023. SMART 12 Автоматизированное управление
первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2022-02.10.2022, ОРЕМ SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин яз. в условиях многонациональной образовательной ереды, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-38.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
"Казанский государственный энергегический университет"
энергетический университет" 02.10.2022-02.10.2022, OPEN SCIENCE: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2023-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
02.10.2022-02.10.2022, ОРЕМ SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
ВСІЕNСЕ: современные практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический среды, ФГБОУ ВО "Во "Казанский государственный энергетический университет" об.10.2022-19.12.2022, Педаготика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
практики. информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педаготика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педаготика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педаготика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
"Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
Энергетический университет"
04.07.2023-13.10.2023, Цифровые технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы
технологии преподавания ин.яз. в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
ВО "Казанский государственный энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
энергетический университет" 05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
05.10.2022-19.12.2022, Педагогика высшей школы
Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
Беляев Эдуард Доцент Математическое Высшее кандидат доцент по 08.12.2023-08.12.2023, SMART 12 Автоматизированное управление
Ирекович обеспечение образование, техническ специальности ENERGY SYSTEMS 2021: бизнес-процессами и финансами
предприятий информатик- их наук, «Эксплуатация развитие новых энергетических Информационные системы
Проектирование и экономист 08.08.01 автомобильного систем и технологий, ФГБОУ ВО управления бизнес-процессами
дизайн транспорта» "Казанский государственный Математическое и программное
информационных энергетический университет" обеспечение автоматизированных
систем 31.10.2023-31.10.2023, систем управления
Проектный Электронная информационно- Математическое и программное

	1	1	ı		T		
		практикум по			образовательная среда		обеспечение систем искусственного
		математическому и			университета, ФГБОУ ВО		интеллекта
		программному			"Казанский государственный		Математическое и программное
		обеспечению			энергетический университет"		обеспечение систем обработки
		предприятий			06.10.2023-06.10.2023, Релейная		информации и управления
					защита и автоматика, оперативно-		Программное обеспечение средств
					диспетчерское управление в		вычислительной техники и
					электроэнергетической системе,		автоматизированных систем
					ФГБОУ ВО "Казанский		Технологии разработки
					государственный энергетический		информационных систем и web-
					университет"		приложений
					06.10.2023-06.10.2023,		Технологии разработки программного
					Организация обучения и		обеспечения
					комплексного сопровождения		oocene ienna
					обучающихся с ОВЗ в условиях		
					инклюзивного 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		
Г	т	2	D		университет"	20	
Борисов	Доцент	Электроника	Высшее	кандидат	24.10.2023-24.10.2023,	20	Автоматизированное управление
Андрей			образование,	техническ	Обновление содержания, методик		бизнес-процессами и финансами
Николаевич			инженер	их наук,	и технологий профессионального		Возобновляемые источники энергии
			механик	05.11.14	образования в современных		Информационные системы
					условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		управления бизнес-процессами
					20.10.2023-20.10.2023,		Квантовая оптическая электроника и
					Электронная информационно-		фотоника
					образовательная среда		Математическое и программное
					университета, ФГБОУ ВО		обеспечение систем обработки
					"КГЭУ"		информации и управления
					13.10.2023-13.10.2023, Оказание		Материаловедение и технологии
					первой помощи, ФГБОУ ВО		материалов
					"КГЭУ"		Программное обеспечение средств
					06.10.2023-06.10.2023,		вычислительной техники и
					Организация обучения и		автоматизированных систем
					комплексного сопровождения		Промышленная электроника
					обучающихся с ОВЗ в условиях		Промышленная электроника и
	I	1	l		, t obo b jenobinik		

						инклюзивного образования в			микропроцессорная техника
						соответствии с требованиями			Релейная защита и автоматизация
						ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ			электроэнергетических систем
						16.11.2022-16.11.2022,			Технологии разработки программного
						Актуальные вопросы			обеспечения
						антикоррупционной политики,			Электрические станции и подстанции
						ФГБОУ ВО КГЭУ			Электроснабжение
									Электроэнергетические системы и
									сети
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	аквакультура		Автоматизированное управление
			эколог	03.02.08	хозяйство,	в современных условиях, ФГБОУ			бизнес-процессами и финансами
					аквакультура и	ВО "КГЭУ", 36ч			Автономные энергетические системы
					промышленное	10.2024, Организация обучения и			Аквакультура
					рыболовство»	комплексного сопровождения,			Бизнес-аналитика и цифровая
						обучающихся с ОВЗ в условиях			экономика
						инклюзивного образования в			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						соответствии с требованиями			на предприятиях
						ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36ч			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						10.2024, Электронная			на предприятиях ТЭК
						информационно –			Возобновляемые источники энергии
						образовательная среда			Газотурбинные, паротурбинные
						университета, ФГБОУ ВО			установки и двигатели
						"КГЭУ", 72ч			Документационное обеспечение
						11.2024, Оказание первой			управления в цифровой среде
						помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16ч			Документоведение и
						26.04.2024-26.04.2024,			документационное обеспечение
						Дополнительная			управления
						профессиональная программа			Инженерная защита окружающей
						"Энергетика и цифровая			среды
						трансформация", ФГБОУ ВО			Инженерная защита окружающей
						"КГЭУ"			среды и производственная
						24.10.2023-24.10.2023,			безопасность
						Дополнительная			Информационные системы
						профессиональная программа			управления бизнес-процессами
						"Обновление содержания,			Информационные технологии
						методик и технологий			проектирования теплоэнергетических
						профессионального образования			систем
						в современных условиях",			Квантовая оптическая электроника и
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			фотоника
						02.10.2023-02.10.2023,			Математическое и программное
						Дополнительная			обеспечение систем искусственного
						профессиональная программа			интеллекта
						"Комплексная оценка состояния			Математическое и программное
						природных водных сред", ФГБОУ			обеспечение систем обработки
						ВО "КГЭУ			информации и управления
						30.09.2023-30.09.2023,			Материаловедение и технологии
						Международная программа			материалов
						повышения квалификации			Менеджмент организации
						"Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic			Прикладная информатика в экономике
						environments", Университет			экономике Прикладная информатика в
						епуігоптеніз, университет Сытки Кочманк, г. Мугла, Турция			прикладная информатика в экономике и анализ данных
						24.03.2023-24.03.2023,			экономике и анализ данных Программное обеспечение средств
						24.03.2023-24.03.2023, Дополнительная			вычислительной техники и
						профессиональная программа			автоматизированных систем
						профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI:			автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация
	I .]	l .	l .	OI EN SCIENCE VI.			просктирование и эксплуатация

		1	1		T	T			1
						современные практики,			атомных станций
						информационные ресурсы и			Проектирование теплоэнергетических
						инструменты публикационной			систем
						активности и грантовой			Промышленная теплоэнергетика
						деятельности преподавателя",			Промышленная электроника
						ФГБОУ ВО "КГЭУ			Релейная защита и автоматизация
						14.03.2023-14.03.2023, Стартап -			электроэнергетических систем
						коммерциализация результатов			Тепловые электрические станции
						научной деятельности с			Теплофизика
						использованием математического			Технологии в энергетике и
						моделирования, ФГБОУ ВО			нефтегазопереработке
						КГЭУ			Технологии разработки
						06.12.2022-06.12.2022,			информационных систем и web-
						Электронная информационно-			приложений
						образовательная среда			Технологии разработки программного
						Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ			обеспечения
						27.11.2022-27.11.2022, Оказание			Управление и информатика в
						первой помощи, ФГБОУ ВО			технических системах
						КГЭУ			Цифровые системы автоматизации в
						16.11.2022-16.11.2022,			электроэнергетике
						Актуальные вопросы			Цифровые технологии
						антикоррупционной политики,			машиностроения
						ФГБОУ ВО КГЭУ			Экономика и управление в
						07.11.2022-07.11.2022.			электроэнергетике
						Организация обучения и			Экономика и управление на
						комплексного сопровождения,			предприятии теплоэнергетики
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Экономика предприятий и
						инклюзивного образования в			организаций
						соответствии с требованиями			Экономика предприятий и
						ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ			организаций ТЭК
						27.06.2022-27.06.2022,			Экономическая социология и
						Дополнительная			маркетинг
						профессиональная программа			Электрические станции и подстанции
						"OPEN SCIENCE: современные			Электри неские станции и подстанции
						практики, информационные			системы
						ресурсы и инструменты			Электромобильный и беспилотный
						публикационной активности			транспорт
						преподавателя", ФГБОУ ВО			Электрооборудование и
						"КГЭУ"			электросоорудование и электрохозяйство предприятий,
						25.05.2022-11.06.2022,			организаций и учреждений
						Дополнительная			Электроснабжение
						профессиональная программа			Электроэнергетические системы и
						"Энергетика и цифровая			сети
						трансформация", ФГБОУ ВО			Энергетика жилищно-коммунального
						"Казанский государственный			хозяйства
						энергетический университет"			Энергообеспечение предприятий
Будникова	Доцент	Статистика	Высшее	кандидат	старший научный	11.2024, Актуальные проблемы	01.09.1996-23.06.1997	52	Автоматизированное управление
Иветта	доцент	Теория вероятностей		техническ	сотрудник по	антикоррупционной политики,	По специальности	32	бизнес-процессами и финансами
Константинов		и математическая	инженер-	их наук,	специальности	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	"Педагогика высшей		Интеллектуальные и
на		статистика	физик	04.04.02	«Технология	24.10.2023-14.10.2023,	школы". Присвоена		информационные системы
114		CIGINOIMA	физик	01.04.02	специальных	Дополнительная	квалификация -		предприятий и организаций
					продуктов»	профессиональная программа	преподаватель высшей		Информационные системы
					продуктов//	"Обновление содержания,	школы. Диплом МВ №		управления бизнес-процессами
						методик и технологий	школы. диплом мъ м⊻ 447107		Информационные технологии в
						профессионального образования	01.03.2017-30.06.2017		топливно-энергетическом комплексе
						в современных условиях",	Профессиональная		Математическое и программное
						ФГБОУ ВО Казанский	переподготовка по		обеспечение автоматизированных
						Государственный	программе "Прикладная		систем управления
L		1				1 осударственный	программе прикладная		систем управления

									_
						Энергетический Университет	математика, информатика		Математическое и программное
						20.10.2023-20.10.2023,	и вычислительная		обеспечение систем искусственного
						Дополнительная	техника" (в объеме 562		интеллекта
						профессиональная программа	часа) Диплом о		Математическое и программное
						"Электронная информационно-	профессиональной		обеспечение систем обработки
						образовательная среда	переподготовки		информации и управления
						Университета", ФГБОУ ВО	№180000169989, выдан 17		Прикладная информатика в
						"Казанский Государственный	июля 2017 года. ФГБОУ		экономике
						Энергетический Университет	ВО КНИТУ-КАИ		Прикладная информатика в
						06.10.2023-06.10.2023,	27.06.2022-18.11.2022		экономике и анализ данных
						Дополнительная	Профессиональная		Программное обеспечение средств
						профессиональная программа	переподготовке по		вычислительной техники и
						"Организация обучения и	программе		автоматизированных систем
						комплексного сопровождения	"Преподаватель высшей		Проектирование развивающихся
						обучающихся с ОВЗ в условиях	школы" в объеме 252 час.		систем электроснабжения
						инклюзивного образования в	Диплом № 162411621976		Промышленная электроника и
						соответствии с требованиями	диплом ж 102411021770		микропроцессорная техника
						ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский		1	техническое и информационное
								1	
						государственный энергетический		1	обеспечение проектирования и
						университет 01.11.2022-01.11.2023,		1	функционирования
									электроэнергетического хозяйства
						Дополнительная			потребителей
						профессиональная программа			Технологии разработки и
						"Open Science V: современные			сопровождения цифровых систем
						практики, информационные			Технологии разработки
						ресурсы и инструменты			информационных систем и web-
						публикационной активности и			приложений
						грантовой деятельности			Технологии разработки программного
						преподавателя, ФГБОУ ВО			обеспечения
						"Казанский Государственный			Экономика и управление в
						Энергетический Университет			электроэнергетике
						27.10.2022-27.10.2022, По			Эксплуатация высокоскоростного
						дополнительной			электроподвижного состава
						профессиональной программе			Электромеханические и электронные
						«Оказание первой помощи»,			системы автоматизации процессов и
						Удостоверение № 163500011007 (производств
						в объеме 16 час), ФГБОУ ВО			Электромеханические комплексы и
						Казанский государственный			системы
						энергетический университет			Электромобильный и беспилотный
						27.06.2022-27.06.2022,			транспорт
						Дополнительная		1	Электроустановки электрических
						профессиональная программа		1	станций и подстанций
						"OPEN SCIENCE: современные		1	
						практики, информационные			
						ресурсы и инструменты		1	
						публикационной активности		1	
						преподавателя, ФГБОУ ВО		1	
						Казанский государственный		1	
						энергетический университет		1	
						27.06.2022-18.11.2022,			
						Профессиональная		1	
						переподготовке по программе		1	
						"Преподаватель высшей школы"		1	
						в объеме 252 час . Диплом №		1	
						162411621976			
Гадельшина	Доцент	Алгоритмизация и	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	05.2024, Анализ временных	21.12.2020-17.02.2021	22	Автоматизированное управление
Галина		программирование	образование,	техническ	химической	рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108	Информатика и		бизнес-процессами и финансами
Альбертовна			физик	их наук,	кибернетики	часов	вычислительная техника		Инженерия искусственного
			-						

				01.02.05	13.10.2023-13.10.2023, «Оказание первой помощи», ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационнообразовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.04.2023-13.04.2023, Метод свертки данных DEA для оценки эффективности деятельности хозяйствующего субъекта, ФГБОУ ВО "Уфимский университет науки и технологий" 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 "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,		интеллекта Инженерия искусственного интеллекта. Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций 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 программного обеспечения
Гадильшина	Доцент	Корреляционный,	Высшее	кандидат	Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» 11.2024, Актуальные проблемы	9	Автоматизированное управление
1 адильшина Венера Расиховна	доцент	корреляционный, регрессионный и трендовый анализ данных	высшее образование, математик	кандидат техническ их наук, 01.02.05	11.2024, Актуальные проолемы 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" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационнообразовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	y	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Интеллектуальные и информационные системы предприятий и организаций Информационные технологии в топливно-энергетическом комплексе Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Прикладная информатика в экономике Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем

			•	1				
						2023-06.10.2023,		
						изация обучения и		
						ного сопровождения		
					обучающи	хся с ОВЗ в условиях		
						вного образования в		
						вии с требованиями		
					ΦΓΟС, ΦΙ	ГБОУ ВО "Казанский		
					государств	енный энергетический		
						ниверситет"		
						2023-14.04.2023,		
					Акту	альные вопросы		
						лционной политики,		
						У ВО "Казанский		
						енный энергетический		
						ниверситет"		
Газеева Елена	Доцент,	Физика	Высшее	кандидат		2023-01.11.2023,	18	Автономные энергетические системы
Владимировна	заместител		образование,	физико-		ие квалификации по		Инженерная защита окружающей
, 1	ь		инженер-	математич		полнительной		среды и производственная
	заведующе		физик	еских		ональной программе		безопасность
	го		4	наук,		ние эффектов кросс-		Информационные технологии
	кафедрой			01.04.02		и между протонной и		проектирования теплоэнергетических
	по УР			01.002		ьными системами для		систем
	110 3 1					прикладных задач		Математическое и программное
						строскопии", ФГБОУ		обеспечение систем обработки
						ский государственный		информации и управления
						неский университет"		Проектирование и эксплуатация
						2023-31.10.2023,		атомных станций
						ие квалификации по		Проектирование теплоэнергетических
						полнительной		систем
						ональной программе		Промышленная теплоэнергетика
					"Оказаки	ие первой помощи",		Тепловые электрические станции
						у ВО "Казанский		Цифровые технологии
						э во казанскии енный энергетический		машиностроения
						ниверситет"		машиностроения Экономика и управление на
						2023-31.10.2023,		
								предприятии теплоэнергетики
						ие квалификации по		Энергетика жилищно-коммунального
						полнительной		хозяйства
						ональной программе		
						изация обучения и		
						ного сопровождения		
						хся с ОВЗ в условиях		
					инклюзи	вного образования в		
					COOTBETC	гвии с требованиями		
						ГБОУ ВО "Казанский		
						енный энергетический		
			1		20.10	ниверситет"		
			1			2023-20.10.2023,		
			1			ие квалификации по		
			1			полнительной		
1			1		професси	ональной программе		
1			1			ная информационно-		
			1			овательная среда		
			1			итета", ФГБОУ ВО		
						ий государственный		
						неский университет"		
						2022-16.11.2022,		
						ие квалификации по		
					до	полнительной		

	1		1					1
				<u> </u>	профессиональной программе			
				1	"Актуальные вопросы			
					антикоррупционной политики",			
				1	ФГБОУ ВО "Казанский			
					государственный энергетический			
				1	университет"			
Гайнуллина	Доцент	Безопасность	Высшее	кандидат	11.2024, Экологическая	15.09.2022-11.11.2022	21	Автоматизированное управление
Лейсан	доцент	жизнедеятельности	образование,	техническ	безопасность предприятий ТЭК,	Техносферная	∠1	бизнес-процессами и финансами
		жизнедеятельности			ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа			
Раисовна			техник-	их наук,		безопасность		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
			технолог	05.09.01	11.2024, Разработка	11.09.2022-18.11.2022		на предприятиях
					методологических принципов	Преподаватель высшей		Математическое и программное
					оценки и прогнозирования	школы		обеспечение систем обработки
					энергоэффективности	01.09.2022-12.07.2023		информации и управления
					промышленных потребителей,	Экономика / Организация		Менеджмент организации
					ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов	и управление		Перспективные технологии
					08.2024, Экологическая	предприятием. Зеленые		эффективного использования
					безопасность предприятий ТЭК	технологии		топливно-энергетических ресурсов
					Республики Беларусь,			Реклама и связи с общественностью в
				1	Учреждение образования			коммерческой сфере
				1	"Государственный институт			Экономика предприятий и
					повышения квалификации и			организаций
1				1	переподготовки кадров в области			Экономика предприятий и
				1	газоснабжения "ГАЗ-			экономика предприятии и организаций ТЭК
					ИНСТИТУТ", 72 ч.			Экономическая социология и
								· ·
					02.10.2023-14.10.2023,			маркетинг
					Повышение квалификации по			
					дополнительной			
					профессиональной программе			
					«OPEN SCIENCE: современные			
					практики, информационные			
					ресурсы и инструменты			
					публикационной активности и			
					грантовой деятельности			
					преподавателя", ФГБОУ ВО			
					«Казанский государственный			
					энергетический университет"			
					02.10.2023-02.10.2023,			
					Повышение квалификации по			
				1	дополнительной			
				1	профессиональной программе			
				1	«Комплексная оценка состояния			
				1	природных водных сред", ФГБОУ			
					ВО «Казанский государственный			
				1	энергетический университет"			
				1	20.03.2023-20.03.2023,			
				1	Дополнительная			
					профессиональная программа			
				1	«Управление надежностью и			
1				1	устойчивостью Единой			
				1	энергетической системы в			
				1	условиях физических угроз,			
			1	1	техногенных аварий,			
				1				
					экстремальных природных			
				1	явлений. Основы меры			
				1	предотвращения каскадных			
1				1	аварий», ФГБОУ ВО «Казанский			1
					государственный энергетический			
				1	университет"			

02.02.2023-02.02.2023,
Дополнительная
профессиональная программа
«Основы работы в Битрикс24
(модуль «Задачи и Проекты»),
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"
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 "Казанский
государственный энергетический
университет"
01.11.2022-01.11.2022,
Дополнительная образовательная
программа "OPEN SCIENCE V:
современные практики,
информационные ресурсы и
инструменты публикационной
активности и грантовой
деятельности преподавателя"",
ФГБОУ ВО "Казанский
государственный энергетический
университет"
27.06.2022-27.06.2022,
Дополнительная образовательная
программа "OPEN SCIENCE:
современные практики,
информационные ресурсы и
инструменты публикационной
активности преподавателя"",
ФГБОУ ВО "Казанский
государственный энергетический
университет"
08.06.2022-11.10.2022, ПК по
дополнительной
профессиональной программе
"Введение в программирование
на РҮТНОМ", ФГБОУ ВО КГЭУ
08.06.2022-08.06.2022, КП по
08.00.2022-08.00.2022, КП ПО дополнительной
профессиональной программе
"Планирование и организация
диссертационного исследования",

					ФГБОУ ВО КГЭУ			
					25.05.2022-11.10.2022, ПК по			
					дополнительной			
					профессиональной программе			
					"Энергетика и цифровая			
					трансформация", ФГБОУ ВО			
					КГЭУ			
					15.09.2022-11.11.2022,			
					Техносферная безопасность			
					11.09.2022-18.11.2022,			
					Преподаватель высшей школы			
					01.09.2022-12.07.2023, Экономика			
					/ Организация и управление			
					предприятием. Зеленые			
					технологии			
Гарифуллина	Доцент	Информационно-	Высшее	кандидат	27.12.2023-27.12.2023,	01.10.2012-01.09.2013	4	Автоматизация технологических
Резеда		библиографическая	образование,	педагогич	дополнительная	Преподаватель высшей		процессов и производств
Равилевна		культура	географ	еских	профессиональная программа	школы		Автоматизированное управление
		Технологии		наук,	"Мастер воспитания. Кураторы",			бизнес-процессами и финансами
		самообразования и		03.00.08	ФГБОУ ВО "Костромской			Автономные энергетические системы
		самоорганизации			государственный университет"			Аквакультура
					31.10.2023-31.10.2023,			Бизнес-аналитика и цифровая
					дополнительная			экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					профессиональная программа "Оказание первой помощи",			1 3 7
					ФГБОУ ВО "КГЭУ"			на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					20.10.2023-20.10.2023,			на предприятиях ТЭК
					дополнительная			на предприятиях 15К Вещественный, комплексный и
					профессиональная программа			функциональный анализ
					"Электронная информационно-			Возобновляемые источники энергии
					образовательная среда			Высоковольтные электроэнергетика и
					Университета", ФГБОУ ВО			электротехника
					"Казанский государственный			Газотурбинные, паротурбинные
					энергетический университет"			установки и двигатели
					02.10.2023-02.10.2023,			Документационное обеспечение
					дополнительная			управления в цифровой среде
					профессиональная программа			Документоведение и
					"OPEN SCIENCE: современные			документационное обеспечение
					практики, информационные			управления
					ресурсы и инструменты			Инженерная защита окружающей
					публикационной активности и			среды
					грантовой деятельности			Инженерная защита окружающей
					преподавателя", ФГБОУ ВО			среды и производственная
					"Казанский государственный			безопасность
					энергетический университет"			Информационные системы
					23.08.2023-05.09.2023,			управления бизнес-процессами
					повышение квалификации			Квантовая оптическая электроника и
					"Методика преподавания основ			фотоника
					российской государственности", РАНХиГС			Математическое и программное обеспечение систем искусственного
					16.11.2022-16.11.2022,			ооеспечение систем искусственного интеллекта
					16.11.2022-16.11.2022, Повышение квалификации			интеллекта Математическое и программное
					"Актуальные вопросы			обеспечение систем обработки
					антикоррупционной политики",			информации и управления
					ФГБОУ ВО "Казанский			Материаловедение и технологии
					государственный энергетический			материалов
					университет"			Менеджмент организации
					07.11.2022-07.11.2022,			Мехатроника
<u> </u>	1		1				1	· · · · · ·

				Повышение квалификации "		Политические институты, процессы и
		1		Организация обучения и		технологии
				комплексного сопровождения		Приборы и методы контроля качества
				обучающихся с ОВЗ в условиях		и диагностики
				инклюзивного образования в		Приборы и методы контроля
				соответствии с требованиями		природной среды, веществ,
				ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский		материалов и изделий
				государственный энергетический		Прикладная информатика в
				университет"		экономике
				01.11.2022-01.10.2022,		Прикладная информатика в
				Повышение квалификации "Open		экономике и анализ данных
				Sciense V: современные практики,		Программное обеспечение средств
				информационные ресурсы и		вычислительной техники и
				инструменты публикационной		автоматизированных систем
				активности и грантовой		Проектирование и эксплуатация
				деятельности преподавателя",		атомных станций
				ФГБОУ ВО "Казанский		Промышленная теплоэнергетика
				государственный энергетический		Реклама и связи с общественностью в
		1		университет"		коммерческой сфере
						Релейная защита и автоматизация
		1				электроэнергетических систем
						Роботы, мехатроника и
						робототехнические системы
						Системный анализ, управление и
						обработка информации
						Строительные конструкции, здания и
						сооружения
						Теория и методика
						профессионального образования
						Тепловые электрические станции
						Тепловые электрические станции, их
						энергетические системы и агрегаты
						Теплофизика
						Теплофизика и теоретическая
						теплотехника
						Технологии в энергетике и
						нефтегазопереработке
						Технологии разработки
						информационных систем и web-
						приложений Технологии разработки программного
						обеспечения
						Управление и информатика в
		1				
		1				технических системах Физика полупроводников
		1				Физика полупроводников Цифровые системы автоматизации в
		1				электроэнергетике
		1				электроэнергетике Экология (по отраслям)
		1				Экология (по отраслям) Экономика и управление в
						электроэнергетике
		1				Экономика и управление на
		1				предприятии теплоэнергетики
		1				Экономика и управление народным
						хозяйством
		1				дозяистьом Экономика предприятий и
		1				организаций
		1				Экономика предприятий и
		1				организаций ТЭК
<u> </u>	1					организации 1 ЭК

_			7		T	T		,
								Экономическая социология и
								маркетинг
								Электрические станции и подстанции
								Электромеханика и электрические
								аппараты
								Электромеханические комплексы и
								системы
								Электромобильный и беспилотный
								транспорт
								Электрооборудование и
								электрохозяйство предприятий,
								организаций и учреждений
								Электроснабжение
								Электротехнические комплексы и
								системы
								Электроэнергетические системы и
								сети
								Энергетика жилищно-коммунального
								хозяйства
1								Энергетические системы и комплексы
								Энергообеспечение предприятий
Гарифьянов	Профессор	Высшая математика	Высшее	доктор	профессор по	02.11.2023-02.11.2023,	36	Высоковольтные электроэнергетика и
Фархат			образование,	физико-	кафедре физики и	Обновление содержания, методик		электротехника
Нургаязович			математик	математич	математики	и технологий профессионального		Математическое и программное
J.				еских		образования в современных		обеспечение систем обработки
				наук,		условиях, ФГБОУ ВО "Казанский		информации и управления
				010101		государственный энергетический		Материаловедение и технологии
						университет"		материалов
						24.10.2023-24.10.2023,		Прикладная информатика в
						Обновление содержания, методик		экономике
						и технологий профессионального		Промышленная электроника
						образования в современных		Тепловые электрические станции
						условиях, ФГБОУ ВО "Казанский		Экономика и управление в
						государственный энергетический		электроэнергетике
						университет"		Электромобильный и беспилотный
						20.10.2023-20.10.2023,		транспорт
						Электронная информационно-		Энергетика жилищно-коммунального
						образовательная среда		хозяйства
						Университета, ФГБОУ ВО		Энергообеспечение предприятий
						"Казанский государственный		эпергообеене тенне предприятии
						энергетический университет"		
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание		
						первой помощи, ФГБОУ ВО		
1						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						02.10.2023-02.10.2023, Ореп		
1						Science: современные практики,		
1						информационные ресурсы и		
1								
1						инструменты публикационной активности и грантовой		
						деятельности преподавателя,		
						деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет"		
						07.04.2023-07.04.2023,		
1						Организация обученя и		
1						комплексного сопровождения		
						обучающихся с ОВЗ в условиях		
		I	l			обучающихся с ОБЗ 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-		
					А2, ФГБОУ ВО "Казанский		
					государственный энергетический		
					университет"		
					06.12.2022-06.12.2022,		
					Электронная информационно-		
					образовательная среда		
					Университета, ФГБОУ ВО		
					"Казанский государственный		
					энергетический университет"		
					18.11.2022-18.11.2022,		
					Преподаватель высшей школы,		
					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		
					"Казанский государственный		
					энергетический университет"		
Гарькавый	Старший	Физика	Высшее		02.11.2023-02.11.2023,	8	Автоматизация технологических
Станислав	преподава	1	образование,		Повышение квалификации по		процессов и производств
Олегович	тель		инженер		дополнительной		Аквакультура
					профессиональной программе		Математическое и программное
					"Организация обучения и		обеспечение систем обработки
					комплексного сопровождения		информации и управления
					обучающихся с ОВЗ в условиях		Приборы и методы контроля качества
					инклюзивного образования в		и диагностики
					соответствии с требованиями		Программное обеспечение средств
					ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ		вычислительной техники и
					02.11.2023-02.11.2023,		автоматизированных систем
					Повышение квалификации по		Проектирование и эксплуатация
					дополнительной		электрохозяйства потребителей
					профессиональной программе		Промышленная электроника
					"Электронная информационно-		Электромобильный и беспилотный
					образовательная среда		транспорт
					университета", ФГБОУ ВО КГЭУ		Электроснабжение
					02.11.2023-02.11.2023,		-
					Повышение квалификации по		
					дополнительной		
					профессиональной программе		
					"Обновление содержания,		
					методик и технологий		
					профессионального образования		
					в современных условиях",		
					ФГБОУ ВО КГЭУ 20.05.2023-20.05.2023,		

	,		1		T		•	
						Повышение квалификации по		
						дополнительной		
						профессиональной программе		
						"Оказание первой помощи",		
						ФГБОУ ВО КГЭУ		
Гурьянов	Профессор	Логика	Высшее	доктор	доцент по кафедре	08.11.2023-08.11.2023, Инновации	23	Автоматизированное управление
Алексей		Философия	образование,	философс	ТОК	в работе с иностранными		бизнес-процессами и финансами
Сергеевич			учитель	ких наук,		студентами, КНИТУ		Автоматизированные системы
			иностранных	09.00.01		13.10.2023-13.10.2023, OPEN		контроля качества и диагностики
			языков			SCIENCE, ФГБОУВО КГЭУ		Аквакультура
						04.10.2023-04.10.2023, ОВЗ в		Бизнес-аналитика и цифровая
						условиях инклюзивного		экономика
						образования, ФГБОУ КГЭУ		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						04.10.2023-04.10.2023, Оказание		на предприятиях
						первой помощи, ФГБОУ КГЭУ		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						04.10.2023-04.10.2023,		на предприятиях ТЭК
						Электронная информационно-		Дизайн в рекламе
						образовательная среда		Документационное обеспечение
						университета, ФГБОУ КГЭУ		управления в цифровой среде
						19.11.2022-19.11.2022,		Документоведение и
						Социально-гуманитарные		документационное обеспечение
						дисциплины, Казанский		управления
						государственный медицинский		Инженерная защита окружающей
						университет		среды и производственная
						16.11.2022-16.11.2022,		безопасность
						Актуальные вопросы		Информационные системы
						антикоррупционной политики,		управления бизнес-процессами
						Казанский государственный		Информационные технологии
						энергетический университет		проектирования теплоэнергетических
								систем
								Квантовая оптическая электроника и
								фотоника
								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 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
Гусев Павел	Czanywy	Общая физическая	Высшее		31.10.2023-31.10.2023, по	10.04.2013-31.01.2014	Энергообеспечение предприятий
П усев павел Михайлович	Старший преподава	подготовка	образование,		31.10.2023-31.10.2023, по дополнительной	Педагог по физической	Автоматизация технологических процессов и производств
WINAGHIOBH I	тель	Оздоровительная	инженер-		профессиональной программе	культуре и учитель	Аквакультура
	Tesib	физическая	механик		"Электронная информационно-	безопасности	Математическое и программное
		подготовка			образовательная среда	жизнедеятельности	обеспечение систем обработки
		Прикладная			университета", ФГБОУ ВО	,,.	информации и управления
		физическая			"Казанский государственный		Менеджмент организации
		подготовка			энергетический университет		Мехатроника
					31.10.2023-31.10.2023, по		Прикладная информатика в
					дополнительной		экономике
					профессиональной программе		Прикладная информатика в
					"Организация обучения и		экономике и анализ данных
					комплексного сопровождения		Проектирование теплоэнергетических
					обучающихся с ОВЗ в условиях		систем
					инклюзивного образования в		Промышленная теплоэнергетика
					соответствии с требованиями		Экономика и управление на
					ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский		предприятии теплоэнергетики
					государственный энергетический		Экономика предприятий и
					университет 21.10.2023-21.10.2023, по		организаций ТЭК Экономическая социология и
					21.10.2025-21.10.2025, по дополнительной		экономическая социология и маркетинг
					профессиональной программе		маркетинг Электрооборудование и
					"Обновление содержания,		электроооорудование и электрохозяйство предприятий,
					методик и технологий		организаций и учреждений
					профессионального образования		Электроэнергетические системы и
					в современных условиях",		сети
					ФГБОУ ВО "Казанский		Энергетика жилищно-коммунального
					государственный энергетический		хозяйства
					университет		1
			Ì		13.10.2023-13.10.2023, по		1

						дополнительной			
						профессиональной программе			
						"Оказание первой помощи",			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет			
						01.05.2023-01.05.2023,			
						повышение квалификации,			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет" 01.08.2022-01.08.2022, Фитнес-			
						тренер, ФГАОУ ВО "			
						Национальный			
						исследовательский Томский			
						государственный университет,,			
Демидкина	Доцент	Иностранный язык	Высшее	кандидат	доцент по	08.11.24 (16ч) Филологические	27.06.2022-18.11.2022	16	Газотурбинные, паротурбинные
Дарья			образование,	филологи	специальности	науки: вопросы теории и	"Преподаватель высшей		установки и двигатели
Александровн			учитель	ческих	«Сравнительно-	практики в образовательном	школы"		Квантовая оптическая электроника и
a			иностранных	наук,	историческое,	процессе высшей школы, ФГБОУ	15.04.2024-06.06.2024		фотоника
			языков	10.02.20	типологическое и	во кгэу	"Методика преподавания		Математическое и программное
					сопоставительное	01.11.24 (16ч.) Оказание	русского языка как		обеспечение систем обработки
					языкосознание»	медицинской помощи, ФГБОУ	иностранного"		информации и управления
						ВО "КГЭУ"	1		Прикладная информатика в
						19.10.24 (72ч.) Электронная			экономике и анализ данных
						информационно-образовательная			Проектирование теплоэнергетических
						среда Университета" ФГБОУ ВО			систем
						КГЭУ			Промышленная теплоэнергетика
						07.10.24 (36ч) Организация			Технологии разработки программного
									обеспечения
						обучения и комплексного			
						сопровождения обучающихся с			Экономика и управление на
						ОВЗ в условиях инклюзивного			предприятии теплоэнергетики
						образования в соответствии с			Экономика предприятий и
						требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО			организаций
						КГЭУ			Электрооборудование и
						28.10.24 (36ч) Обновление			электрохозяйство предприятий,
						содержания, методик и			организаций и учреждений
						технологий профессионального			Энергетика жилищно-коммунального
						образования в современных			хозяйства
						условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ			
						28.04.2023-28.04.2023,			
						Организация обучения и			
						комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями			
						ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						13.03.2023-13.03.2023,			
						"Электронная информационно-			
						образовательная среды			
						Университета", ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						02.12.2022-02.12.2022,			
						"Современные педагогические			
1			1			технологии в практике			

	•		,		1		-		
						преподавания в ВУЗе", 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			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						04.06.2022-04.06.2022,			
						"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"			
						25.03.2022-25.03.2022, "OPEN			
						SCIENCE: современные			
						практики, информационные			
						ресурсы и инструменты			
						публикационной активности			
						преподавателя", ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						15.04.2024-06.06.2024, "Методика			
						преподавания русского языка как			
						иностранного"			
						27.06.2022-18.11.2022,			
						"Преподаватель высшей школы"			
Дубровская	Доцент	Экономика	Высшее	кандидат	доцент экономики	24.10.2023-24.10.2023, Основы		26	Автоматизация технологических
Елена	доцент	Экономика	образование,	экономич	доцент экономики	цифровой экономики, ФГБОУ ВО		20	процессов и производств
Станиславовн			инженер-	еских		"Казанский государственный			Автоматизированные системы
а			математик	наук,		энергетический университет"			контроля качества и диагностики
u u			Matematric	08.00.01		14.04.2023-14.04.2023,			Аквакультура
				00.00.01		Электронная информационно-			Бизнес-аналитика и цифровая
						образовательная среда			экономика
						Университета, ФГБОУ ВО			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						"Казанский государственный			на предприятиях
						энергетический университет"			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						07.04.2023-07.04.2023,			на предприятиях ТЭК
						Организация обучения и			Возобновляемые источники энергии
						комплексного сопровождения			Газотурбинные, паротурбинные
						обучающихся с ОВЗ в условиях			установки и двигатели
						инклюзивного образования в			Инженерная защита окружающей
						соответствии с требованиями			среды
						ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский			Инженерная защита окружающей
						государственный энергетический			среды и производственная
						университет"			безопасность
1	L		1		1	7 -T			

			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				T
					01.02.2023-01.02.2023, Развитие		Математическое и программное
					языковой среды. Elementary A1-		обеспечение систем обработки
					А2., ФГБОУ ВО "Казанский		информации и управления
					государственный энергетический университет"		Приборы и методы контроля качества и диагностики
					16.11.2022-16.11.2022,		и диагностики Прикладная информатика в
					Актуальные вопросы		прикладная информатика в экономике
					антикоррупционной политики,		Экономикс Прикладная информатика в
					ФГБОУ ВО "Казанский		экономике и анализ данных
					государственный энергетический		Программное обеспечение средств
					университет"		вычислительной техники и
					27.10.2022-27.10.2022, Оказание		автоматизированных систем
					первой помощи, ФГБОУ ВО		Технологии разработки программного
					"Казанский государственный		обеспечения
					энергетический университет"		Управление и информатика в
					эпергети теский университет		технических системах
							Экономика и управление на
							предприятии теплоэнергетики
							Экономика предприятий и
							организаций ТЭК
							Электрические станции и подстанции
							Электроэнергетические системы и
							сети
							Энергообеспечение предприятий
Евдокимова	Старший	Математическое	Высшее		31.10.2023-31.10.2023,	3	Автоматизированное управление
Татьяна	преподава	обеспечение	образование,		«Организация обучения и		бизнес-процессами и финансами
Сергеевна	тель	предприятий	техник-		комплексного сопровождения		Математическое и программное
		Проектирование и	мехатроник		обучающихся с ОВЗ в условиях		обеспечение систем обработки
		дизайн			инклюзивного образования в		информации и управления
		информационных			соответствии с требованиями		Программное обеспечение средств
		систем			ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский		вычислительной техники и
		Проектирование		1	государственный энергетический		автоматизированных систем
		цифровых			университет»		
		двойников			31.10.2023-31.10.2023,		
		предприятий			«Электронная информационно-		
		Управление в			образовательная среда		
		технических			университета», ФГБОУ ВО		
		системах			«Казанский		
					государственный энергетический университет»		
					24.10.2023-24.10.2023,		
					«Обновление содержания,		
					методик и технологий		
					профессионального образования		
					в современных условиях»,		
					ФГБОУ ВО «Казанский		
					государственный энергетический		
					Japanson onepreni teekin		
					университет»		
					19.12.2022-19.12.2022,		
					Коммерциализации результатов		
					научной и инновационной		
					деятельности, Институт		
			1				
					дистанционного и		
					дополнительного образования		

	ı						,
					первой помощи, ФГБОУ ВО		
					Казанский государственный		
					энергетический университет		
Замалетдинов	Доцент	Антикоррупционная	Высшее	кандидат	24.10.2023-24.10.2023,	15	Автоматизация технологических
а Лилия		политика	образование,	социологи	"Обновление содержания,		процессов и производств
Равилевна			социолог	ческих	методик и технологий		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
				наук,	образования в современных		на предприятиях
				22.00.04	условиях", ФГБОУ ВО		Высоковольтные электроэнергетика и
					"Казанский государственный		электротехника
					энергетический университет"		Инженерная защита окружающей
					20.10.2023-20.10.2023,		среды
					Электронная информационно-		Инженерная защита окружающей
					образовательная среда		среды и производственная
					университета, ФГБОУ ВО		безопасность
					"КГЭУ"		Информационные технологии
					13.10.2023-13.10.2023, Оказание		проектирования теплоэнергетических
					первой помощи, ФГБОУ ВО		систем
					"Казанский государственный		Математическое и программное
					энергетический университет"		обеспечение систем обработки
					06.10.2023-06.10.2023,		информации и управления
					Организация обучения и		Менеджмент организации
					комплексного сопровождения		Мехатроника
					обучающихся с ОВЗ в условиях		Реклама и связи с общественностью в
					инклюзивного образования в		коммерческой сфере
					соответствии с требованиями		Тепловые электрические станции
					ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский		Технологии в энергетике и
					государственный энергетический		нефтегазопереработке
					университет"		Технологии разработки программного
					15.09.2023-15.09.2023, Методика		обеспечения
					преподавания основ российской		Цифровые технологии
					государственности, Российской		машиностроения
					академии народного хозяйства и		Экономика и управление в
					государственной службы при		электроэнергетике
					Президенте Российской		Экономика предприятий и
					Федерации		организаций ТЭК
					14.09.2023-14.09.2023,		Экономическая социология и
					"Энергетическая политика в		маркетинг
					условиях новых вызовов		Электрические станции и подстанции
					безопасности и устойчивого		Электромеханические комплексы и
					развития", ФГБОУ ВО		системы
					"Казанский государственный		Электромобильный и беспилотный
					энергетический университет"		транспорт
					14.09.2023-14.09.2023,		Электроэнергетические системы и
					Технологии практической		сети
					реализации дисциплины "Основы		Энергетика жилищно-коммунального
					российской государственности",		хозяйства
					Центр дополнительного		
					профессионального		
					профессионального образования		
					Института социально-		
					философских наук, и массовых		
					коммуникаций Казанского		
					(Приволжского) федерального		
					университета		
					19.11.2022-19.11.2022,		
					Социально-гуманитарные		
					дисциплины: вызов времени,		
					тенденции, перспективы		
		•	•		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		•

			•						,
						(Социология), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						18.11.2022-18.11.2022, Внедрение			
						научных исследований в			
						образовательный процесс вуза,			
						посвященного Дню			
						преподавателя высшей школы,			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						18.11.2022-18.11.2022, II			
						Международный Круглый стол			
						"Внедрение научных			
						исследований в образовательный			
						процесс вуза,, посвященного Дню			
						преподавателя высшей школы",			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						06.11.2022-06.11.2022,			
						Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики,			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						08.06.2022-08.06.2022,			
						Планирование и организация			
						диссертационного исследования,			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						25.03.2022-25.03.2022, По			
						дополнительной			
						профессиональной программе			
						"OPEN SCIENCE: современные			
						практики, информационные			
						ресурсы и инструменты			
						публикационной активности			
						преподавателя", 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		Проектная	техник-	их наук,	«Математическое	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	вычислительная техника		Информационные системы
		деятельность	технолог	05.11.13	моделирование,	26.04.2024-26.04.2024, Доп. проф.	(модуль 1) 260 ч., ФГБОУ		управления бизнес-процессами
		Управление в			численные	программа "Энергетика и	ВО "КГЭУ"		Математическое и программное
		технических			методы и	цифровая трансформация",	10.02.2017-10.06.2017		обеспечение автоматизированных
		системах			комплексы	ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Информатика и		систем управления
		Управление			программ»	22.04.2024-22.04.2024, Доп. проф.	вычислительная техника		Математическое и программное
		информационными				программа "Основные цифровые	(модуль 2) 250 ч., ФГБОУ		обеспечение систем искусственного
		ресурсами				технологии и компетенции	ВО "КГЭУ"		интеллекта
		Производственная				современности: информационные	01.09.2004-01.09.2007		Математическое и программное
		практика				системы, цифровые двойники,	Аспирантура по		обеспечение систем обработки
		(преддипломная)				технологии искусственного	специальности 05.11.13 -		информации и управления
		(Концентрированная				интеллекта, информационная	"Приборы и методы		Программное обеспечение средств
		, Производственная)				безопасность, инновационные	контроля природной		вычислительной техники и
		практика				технологии в образовании",	среды, веществ,		автоматизированных систем
									•

T			* FERONA DO HACEDANIA	T	
	Производственная		ФГБОУ ВО "КГЭУ"	материалов и изделий"	Промышленная электроника
	практика (проектно-		29.03.2024-29.03.2024, Доп. проф.	27.06.2022-18.11.2022	Технологии разработки
	технологическая)		программа "OPEN SCIENCE:	Педагог высшей школы,	информационных систем и web-
	(Распределенная,		современные практики,	252 ч., ФГБОУ ВО	приложений
	Производственная)		информационные ресурсы и	"КГЭУ"	Технологии разработки программного
	практика		инструменты публикационной	06.03.2023-03.11.2023	обеспечения
			активности", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Приложения	
			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		
			проектирования и публичных		
			выступлений для специалистов, 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 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", ФГБОУ		
			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", ФГБОУ
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
BO "KГЭУ"
06.12.2022-06.12.2022, Доп. проф.
программа "Электронная
информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО
среда университета , Фт возу 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
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"
27.06.2022-27.06.2022, Доп. проф.
программа "OPEN SCIENCE:
современные практики,
информационные ресурсы и
инструменты публикационной
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"

_										
			<u> </u>				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			
	***		0.5	-			ВО "КГЭУ"	01.10.2014.21.02.2015		
	Ибрагимов	Доцент	Общая физическая	Высшее	кандидат	доцент по	24.10.2023-24.10.2023,	01.10.2014-31.03.2015	14	Автоматизированное управление
	Ильдар		подготовка	образование,	биологиче	специальности	Обновление содержания, методик	Преподаватель высшей		бизнес-процессами и финансами
	Фаисович			преподавател	ских наук,	«Теория и	и технологий профессионального	ШКОЛЫ		Автоматизированные системы
				ь физической	03.03.01	методика	образования в совеременных условиях, ФГБОУ ВО «Казанский			контроля качества и диагностики
				культуры и		физического	государственный энергетический			Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях ТЭК
				спорта		воспитания, спортивной	университет»			Высоковольтные электроэнергетика и
						тренировки,	20.10.2023-07.10.2023,			электротехника
						оздоровительной	Электронная информационно-			Газотурбинные, паротурбинные
						и адаптивной	образовательная среда			установки и двигатели
						физической	университета, ФГБОУ ВО			Документоведение и
						культуры»	«Казанский государственный			документационное обеспечение
						Jv J F	энергетический университет»			управления
							13.10.2023-13.10.2023, Оказание			Инженерная защита окружающей
							первой помощи, ФГБОУ ВО			среды и производственная
							«Казанский государственный			безопасность
							энергетический университет»			Информационные технологии
							06.10.2023-06.10.2023,			проектирования теплоэнергетических
							Организация обучения и			систем
							комплексного сопровождения			Математическое и программное
							обучающихся с ОВЗ в условиях			обеспечение систем обработки
							инклюзивного образования в			информации и управления
							соответствии с требованиями			Менеджмент организации
							ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский			Приборы и методы контроля качества
							государственный энергетический			и диагностики
							университет» 02.10.2023-02.10.2023, OPEN			Прикладная информатика в экономике и анализ данных
							SCIENCE: современные			Проектирование и эксплуатация
							практики, информационные			атомных станций
							ресурсы и инструменты			Проектирование теплоэнергетических
							публикационной активности и			систем
							грантовой деятельности			Релейная защита и автоматизация
							преподавателя, ФГБОУ ВО			электроэнергетических систем
							«Казанский государственный			Технологии разработки программного
							энергетический университет»			обеспечения
							07.04.2023-07.04.2023,			Управление и информатика в
							Организация обучения и			технических системах
							комплексного сопровождения			Цифровые технологии
							обучающихся с ОВЗ в условиях			машиностроения
							инклюзивного образования в			Экономика и управление в
							соответствии с требованиями			электроэнергетике
							ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский			Экономика предприятий и
							государственный энергетический			организаций ТЭК
L				<u> </u>	<u> </u>		университет»			Экономическая социология и

F									<u>, </u>
						01.03.2023-01.03.2023,			маркетинг
						Организация обучения и			Электрооборудование и
						комплексного сопровождения			электрохозяйство предприятий,
						обучающихся с ОВЗ в условиях			организаций и учреждений
						инклюзивного образования в			Электроснабжение
						соответствии с требованиями			Энергетика жилищно-коммунального
						ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский			хозяйства
						государственный энергетический			
						университет»			
						16.01.2023-16.01.2023, Развитие			
						языковой среды. Professional skills,			
						ФГБОУ ВО «Казанский			
						государственный энергетический			
						университет»			
						16.11.2022-16.11.2022,			
						Актуальные вопросы антикоррупционной политики,			
						ФГБОУ ВО «Казанский			
						государственный энергетический			
						университет»			
						13.07.2022-13.07.2022,			
						Организация и реализация			
						спортивных и социальных			
						программ Специальной			
						Олимпиады, ФГБОУ ВО			
						"Поволжский государственный			
						университет физической культуры, спорта и туризма"			
						11.06.2022-11.06.2022,			
						Современные информационные			
						технологии образовательного			
						процесса в высшей школе, ОУП			
						ВО "Академия труда и			
						социальных отношений"			
						22.04.2022-22.04.2022,			
						Образовательные и			
						информационные технологии в			
						физической культуре, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
Ибрагимова	Профессор	Иностранный язык	Высшее	TOMEON	TOWARD TO	энергетический университет" 08.11.24 (16ч) Филологические	27.06.2022-18.11.2022	22	Автоматизированное управление
Эльмира	Профессор	иностранный язык	образование,	доктор филологи	доцент по специальности	науки: вопросы теории и	Преподаватель высшей	22	бизнес-процессами и финансами
Рафаилевна			учитель	ческих	«Организация и	практики в образовательном	школы		Газотурбинные, паротурбинные
Тафинлевна			иностранных	наук,	технология	процессе высшей школы, ФГБОУ	15.04.2024-06.06.2024		установки и двигатели
			языков	10.02.20	защиты	ВО КГЭУ	Методика преподавания		Информационные системы
			изыков	10.02.20	информации»	01.11.24 (16ч.) Оказание	русского языка как		управления бизнес-процессами
					т ч г	медицинской помощи, ФГБОУ	иностранного		Квантовая оптическая электроника и
						во "кгэу"	r		фотоника
						19.10.24 (72ч.) Электронная			Математическое и программное
						информационно-образовательная			обеспечение систем обработки
						среда Университета" ФГБОУ ВО			информации и управления
						КГЭУ			Программное обеспечение средств
						07.10.24 (36ч) Организация			вычислительной техники и
						обучения и комплексного			автоматизированных систем
						сопровождения обучающихся с			Реклама и связи с общественностью в
						ОВЗ в условиях инклюзивного			коммерческой сфере
						образования в соответствии с			Технологии разработки
	I					требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО			информационных систем и web-

						КГЭУ			приложений
						28.10.24 (36ч) Обновление		1	Электромеханические и электронные
						содержания, методик и		1	системы автоматизации процессов и
						технологий профессионального		1	производств
						образования в современных		1	Электромеханические комплексы и
						условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ		1	системы
						10.11.2023-09.11.2023,		1	Электрооборудование и
						"Филологические науки: вопросы		1	электрохозяйство предприятий,
						теории и практики в		1	организаций и учреждений
						образовательном процессе		1	
						высшей школы", ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						02.11.2023-02.11.2023,			
						"Электронная информационно-			
						образовательная среда			
						университета", ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный		1	
						энергетический университет"			
						10.04.2023-10.04.2023, Общая и			
						частная методология		1	
						филологической науки, ФГАОУ		1	
						ВО "Российский университет			
						дружбы народов"			
						16.11.2022-16.11.2022,			
						Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики,			
						ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический			
						университет"			
						от.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		1	
						энергетический университет"			
						04.07.2022-04.07.2022, Цифровые			
						технологии преподавания		1	
						иностранного языка в условиях			
						многонациональной		1	
						образовательной среды, ФГБОУ		1	
						ВО "Казанский государственный		1	
						энергетический университет"		1	
						25.05.2022-25.05.2022, Русский		1	
						язык как иностранный: аспекты		1	
						обучения, ФГБОУ ВО "Казанский		1	
						государственный энергетический		1	
						университет"		1	
						27.06.2022-18.11.2022,		1	
116	TT.		D		1	"Преподаватель высшей школы"	05 07 2017 16 02 2010	2.4	
Ибраева	Доцент	Антикоррупционная	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	31.10.2023-31.10.2023, Оказание	05.07.2017-16.03.2018	24	Автоматизация технологических

Гулгионо	Подитите	образорания	полорории	политологии и	первой помощи, Казанский	"Политология" (512 час.)	произодор и произролотр
Гульнара Рамилевна	политика Правоведение	образование, специалист	педагогич еских	политологии и права	государственный энергетический	20.03.2018-18.01.2019	процессов и производств Автоматизированное управление
1 амилевна	правоведение	Специалист	наук, 5.8.1	права	университет	"Социология" (512ч.)	бизнес-процессами и финансами
			nayk, 5.0.1		23.08.2023-23.08.2023, Методика	27.06.2022-18.11.2022	Автономные энергетические системы
					преподавания основ российской	"Преподаватель высшей	Аквакультура
					государственности, Российская	школы" (252 ч.)	Бизнес-аналитика и цифровая
					академия народного хозяйства и	minestas (202 i.)	экономика
					государственной службы		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					05.07.2023-05.07.2023, Методика		на предприятиях
					антикоррупционного		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					просвещения и воспитания в		на предприятиях ТЭК
					организациях высшего		Возобновляемые источники энергии
					образования, Томский		Высоковольтные электроэнергетика и
					государственный университет		электротехника
					25.05.2023-25.05.2023,		Газотурбинные, паротурбинные
					«Технологии практической		установки и двигатели
					реализации дисциплины «Основы		Дизайн в рекламе
					российской государственности»,		Документационное обеспечение
					ФГАОУ ВО «Казанский		управления в цифровой среде
					(Приволжский) федеральный		Документоведение и
					университет»		документационное обеспечение
					14.04.2023-14.04.2023,		управления
					Электронная информационно-		Инженерная защита окружающей
					образовательная среда		среды
					Университета, Казанский		Инженерная защита окружающей
					государственный энергетический		среды и производственная
					университет		безопасность
					07.04.2023-07.04.2023,		Информационные системы
					Организация обучения и		управления бизнес-процессами
					комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях		Информационные технологии
					инклюзивного образования в		проектирования теплоэнергетических систем
					соответствии с требованиями		Квантовая оптическая электроника и
					ФГОС, Казанский		фотоника
					государственный энергетический		Математическое и программное
					университет		обеспечение систем искусственного
					08.12.2022-08.12.2022,		интеллекта
					Энергетическая политика в		Математическое и программное
					условиях новых вызовов		обеспечение систем обработки
					безопасности и устойчивого		информации и управления
					развития, Казанский		Материаловедение и технологии
					государственный энергетический		материалов
					университет		Менеджмент организации
					02.12.2022-02.12.2022,		Мехатроника
					Современные педагогические		Приборы и методы контроля качества
					технологии в практике		и диагностики
					преподавания в ВУЗе, Казанский		Прикладная информатика в
					государственный энергетический		экономике
					университет		Прикладная информатика в
					19.11.2022-19.11.2022,		экономике и анализ данных
					"Социально-гуманитарные		Программное обеспечение средств
					дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы		вычислительной техники и автоматизированных систем
					(Юриспруденция), ФГБОУ ВО		автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация
					"Казанский государственный		проектирование и эксплуатация атомных станций
					медицинский университет"		атомных станции Проектирование и эксплуатация
					16.11.2022-16.11.2022,		электирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
					"Актуальные вопросы		Проектирование теплоэнергетических
	L	1			The Junior Dong Coll		

					_			
					антикоррупционной политики",			систем
					Казанский государственный			Промышленная теплоэнергетика
					энергетический университет			Реклама и связи с общественностью в
					01.11.2022-01.11.2022, OPEN			коммерческой сфере
					SCIENCE: современные			Релейная защита и автоматизация
					практики, информационные			электроэнергетических систем
					ресурсы и инструменты			Тепловые электрические станции
					публикационной активности			Теплофизика
					преподавателя, Казанский			Технологии разработки
					государственный энергетический			информационных систем и web-
					университет			приложений
					27.06.2022-18.11.2022,			Технологии разработки программного
					"Преподаватель высшей школы"			обеспечения
					(252 ч.)			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
								Энергообеспечение предприятий
Исмагилов	Доцент	Информационная	Высшее	кандидат	20.10.2023-20.10.2023,	16.12.2011-12.12.2012	9	Документационное обеспечение
Ильдар	доцент	безопасность	образование,		Электронная информационно-	Преподаватель высшей	9	управления в цифровой среде
Рашидович		Осзопасность	техник-	техническ	образовательная среда	школы		управления в цифровой среде Документоведение и
т ашидович			технолог	их наук, 05.11.13	университета, ФГБОУ ВО	15.10.2017-15.02.2018		документоведение и документационное обеспечение
			ТСАНОЛОГ	05.11.15	университета, ФТ ВОУ ВО	Информационная		
					06.10.2023-06.10.2023,	безопасность, 504 часа, г.		управления Инженерия искусственного
					Об.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и	Брянск, БГТУ		инженерия искусственного интеллекта
					комплексного сопровождения	10.02.2017-10.06.2017		Инженерия искусственного
					обучающихся с ОВЗ в условиях	Информатика и		инженерия искусственного интеллекта.
					инклюзивного образования в	вычислительная техника,		интеллекта. Интеллектуальные и
					соответствии с требованиями	510 часов, г. Казань,		интеллектуальные и информационные системы
					ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	КГЭУ		предприятий и организаций
					4100, 4100 100 Ki 39	101.55		Информационные системы
								управления бизнес-процессами
								Управления оизнес-процессами Информационные технологии в
L	l	1	1	Ll	1	l .		тиформационные технологии в

Катасёв	Профессор	Выпускная работа-	Высшее	доктор	профессор по	10.2024, Организация обучения и		22	топливно-энергетическом комплексе Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Материаловедение и технологии материалов Прикладная информатика в 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 webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Технологии разработки программного
Алексей Сергеевич		Руководство	образование, физик, информатик	техническ их наук, 1.2.2	специальности «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»	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, Оброжение 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 06.2024, Современные социогуманитарные вызовы и адекватные подходы к организации деятельности преподавателя в системной воспитательной работе вуза в контексте цифровизации, ФГБОУ ВО «КНИТУ-КАИ», 72 ч 11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			обеспечения Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Информационные системы управления бизнес-процессами Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки и сопровождения цифровых систем
Киселев Николай Сергеевич	Доцент	Основы операционных систем	Высшее образование, инженер- электромехан ик	кандидат техническ их наук, 05.13.13		03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 часов	21.12.2020-17.02.2021 Информатика и вычислительная техника	11	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами Аквакультура Инженерия искусственного интеллекта. Информационные системы

	<u> </u>					10.2024, Организация обучения и			управления бизнес-процессами
						комплексного сопровождения,			Математическое и программное
						обучающихся с ОВЗ в условиях			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
									1 1
						10.2024, Обновление содержания,			экономике и анализ данных
						методик и технологий			Программное обеспечение средств
						профессионального образования			вычислительной техники и
						в современных условиях, ФГБОУ			автоматизированных систем
						ВО «КГЭУ», 36 часов			Технологии разработки
						13.10.2023-05.10.2023, Оказание			информационных систем и web-
						первой помощи, ФГБОУ ВО			приложений
						"КГЭУ			Технологии разработки программного
						06.10.2023-06.10.2023,			обеспечения
						Организвция 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-			
						7 1			
						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), SES 2021			
Коврижных	Доцент	Экономическая и	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	10.2024, Организация обучения и	16.10.2020-14.02.2021	24	Автоматизированное управление
Ольга		управленческая	образование,	экономич	Экономика,	комплексного сопровождения	Маркетолог "Маркетинг и		бизнес-процессами и финансами
Евгеньевна		эффективность IT-	информатик	еских	организация и	обучающихся с ОВЗ в условиях	продвижение в		Автоматизированные системы
		проектов		наук,	управление	инклюзивного образования в	социальных сетях"		контроля качества и диагностики
				08.00.12	производством	соответствии с требованиями			Информационные системы
					1	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,			обеспечение систем обработки
						Нейродизайнер, ООО			информации и управления
						неиродизаинер, 000 "Логомашина", г. Санкт-			информации и управления Программное обеспечение средств
						Петербург			программное ооеспечение средств вычислительной техники и
1			1	ı	İ	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	i		вычислительной техники и
						01.05.2024-01.05.2024, Цифровые			автоматизированных систем

	медиакоммуникации высшей	Промышленная теплоэнергетика
	школы, ФГОУ ВО "Казанский	Реклама и связи с общественностью в
	государственный энергетический	коммерческой сфере
	университет"	Технологии разработки и
	22.04.2024-02.05.2024, «Основные	сопровождения цифровых систем
	цифровые технологии и	Технологии разработки
	компетенции современности: информационные системы,	информационных систем и web- приложений
	информационные системы, цифровые двойники, технологии	Приложении Технологии разработки программного
	искусственного интеллекта,	обеспечения
	информационная безопасность,	Экономическая социология и
	инновационные технологии в	маркетинг
	образовании», ФГОУ ВО	
	"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,	
	ФГОУ ВО "Казанский	
	государственный энергетический университет"	
1 1	уштверентет	

						27.10.2022-27.10.2022, Оказание			
						первой помощи, ФГОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						1 3 1			
Косулин	Доцент	Архитектура	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	22.04.2024-22.04.2024,	19.09.2016-30.12.2016	27	Автоматизация технологических
Валерий		вычислительных	образование,	техническ	ИИУС	Дополнительная	09.00.00. Информатика и		процессов и производств
Валентинович		систем	инженер	их наук,		профессиональная программа	вычислительная техника		Автоматизированное управление
		Защита информации	•	05.11.13		"Основные цифровые технологии	(модуль 1) 260 часов		бизнес-процессами и финансами
		Информационно-				и компетенции современности:	10.02.2017-10.06.2017		Аквакультура
		коммуникационные				информационные системы,	09.00.00. Информатика и		Высоковольтные электроэнергетика и
		сети				цифровые двойники. технологии	вычислительная техника		электротехника
		Системное				искусственного интеллекта,	(модуль 2) 250 часов		Инженерная защита окружающей
		программное				информационная безопасность,	01.10.2018-30.12.2018		среды и производственная
		обеспечение				инновационные технологии в	01.03.04. Прикладная		безопасность
						образовании", ФГБОУ ВО	математика		Математическое и программное
						"Казанский государственный	27.06.2022-18.11.2022		обеспечение систем искусственного
						энергетический 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			Прикладная информатика в
						технологий профессионального			экономике
						образования в современных			Программное обеспечение средств
						условиях", ФГБОУ ВО			вычислительной техники и
						"Казанский государственный			автоматизированных систем
						энергетический университет"			Проектирование и эксплуатация
						06.10.2023-06.10.2023,			электрохозяйства потребителей
						дополнительная			Реклама и связи с общественностью в
						профессиональная программа			коммерческой сфере
						"Организация обучения и			Технологии разработки программного
						комплексного сопровождения			обеспечения
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Управление и информатика в
						инклюзивного образования в			технических системах
						соответствии с требованиями			Цифровые технологии
						ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский			машиностроения
						государственный энергетический			Электрические станции и подстанции
						университет"			Электромеханические комплексы и
						31.05.2023-31.05.2023, программа			системы
						повышения квалификации			Электромобильный и беспилотный
						"Основы SQL", Федеральное			транспорт
						государственное автономное			Электроснабжение
						образовательное учреждение			Электроэнергетические системы и
						высшего образования "Уральский			сети
						федеральный университет имени			Энергообеспечение предприятий
						первого Президента России Б.Н.			
						Ельцина" 14.04.2023-14.04.2023,			
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
						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,			
						гелеиная 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		
	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 инструменты		
	публикационной активности и		
	грантовой деятельности		
	преподавателя", ФГБОУ ВО		
	"Казанский государственный энергетический университет"		
	энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022,		
	27.10.2022-27.10.2022, Дополнительная		
	дополнительная программа		
	"Оказание первой помощи"		
	"Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский		
	государственный энергетический		
	университет"		
	25.03.2022-25.03.2022,		
	Дополнительная		
	профессиональная программа		
	"OPEN SCIENCE: современные		
	практики, 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			
				программа "Актуальные вопросы			
				антикоррупционной политики",			
				ФГБОУ ВО "Казанский			
				государственный энергетический			
				университет"			
				27.06.2022-18.11.2022,			
				Преподаватель высшей школы			
Кочура Антон	Старший	Общая физическая	Высшее	20.10.2023-10.10.2023,	03.11.2014-27.08.2015	7	Автоматизация технологических
Сергеевич	преподава	подготовка	образование,	Электронная информационно-	ФГАОУ ВО "Казанский		процессов и производств
_	тель	Оздоровительная	специалист	образовательная среда	(Приволжский)		Автоматизированное управление
		физическая		университета, ФГБОУ ВО	федеральный		бизнес-процессами и финансами
		подготовка		«Казанский государственный	университет. Педагог по		Автономные энергетические системы
		Прикладная		энергетический университет»	физической культуре,		Аквакультура
		физическая		18.10.2023-18.10.2023,	спорту и учитель		Возобновляемые источники энергии
		подготовка		Обновление и содержания,	безопасности		Высоковольтные электроэнергетика и
				методик и технологий	жизнедеятельности		электротехника
				профессионально образования в			Газотурбинные, паротурбинные
				современных условиях, ФГБОУ			установки и двигатели
				ВО «Казанский государственный			Инженерная защита окружающей
				энергетический университет»			среды
				13.10.2023-10.10.2023, Оказание			Инженерная защита окружающей
				первой помощи, ФГБОУ ВО			среды и производственная
				«Казанский Государственный			безопасность
				Энергетический Университет»			Математическое и программное
				10.10.2023-10.10.2023, OPEN			обеспечение систем обработки
				SCIENCE: современные			информации и управления
				практики, информационные			Менеджмент организации
				ресурсы и инструменты			Мехатроника
				публикационной активности и			Прикладная информатика в
				грантовой деятельности			экономике
				преподавателя, ФГБОУ ВО			Проектирование теплоэнергетических
				«Казанский государственный			систем
				энергетический университет»			Промышленная теплоэнергетика
				06.10.2023-06.10.2023,			Промышленная электроника
				Организация обучения и			Релейная защита и автоматизация
				комплексного сопровождения			электроэнергетических систем
				обучающихся с ОВЗ в условиях			Экономика предприятий и
				инклюзивного образования в			организаций
				соответствии с требованиями			Экономическая социология и
				ФГОС, ФГБОУ ВО «Казанский			маркетинг
				государственный энергетический			Электрические станции и подстанции
				университет»			Электромеханические комплексы и
				13.07.2022-13.07.2022,			системы
				Организация и реализация			Электромобильный и беспилотный
				спортивных и социальных			транспорт
				программ Специальной			Электрооборудование и
				Олимпиады, Институт			электрохозяйство предприятий,
			•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

	1	1		1	T			
						дополнительногот образования		организаций и учреждений
						ФГБОУ ВО "Поволжский		Электроэнергетические системы и
						государственный университет		сети
						физической культуры, спорта и		Энергообеспечение предприятий
						туризма"		
Кротов	Доцент	Электроника	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	Перспективные направления	46	Автоматизация технологических
Владимир			образование,	физико-	промышленной	развития в энергетике с 7.11.2024		процессов и производств
Иванович			радиофизик	математич	электроники	по 8.11.2024, ФГБОУ ВО КГЭУ,		Автоматизированное управление
				еских		16 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 обеспечение систем искусственного
						Обновление содержания, методик и 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»,		микропроцессорная техника
						48 часов		Технологии разработки программного
						24.10.2023-24.10.2023,		обеспечения
						Обновление содержания, методик		Электромеханические комплексы и
						и технологий профессионального		системы
						образования в современных		
						условиях, ФГБОУ ВО "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 сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях		
						инклюзивного образования в		
						соответствии с требованиями		
						ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет"		
						20.05.2023-20.05.2023, Оказание		
						первой помощи, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						20.03.2023-20.03.2023,		

						Управление надёжностью и			
						устойчивостью Единой			
						энергетической системы в			
						условиях физических угроз,			
						техногенных аварий,			
						экстремальных природных			
						явлений. Основные меры			
						предотвращения каскадных			
						аварий, ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						02.02.2023-02.02.2023, Основы			
						работы в Битрикс 24 (модуль			
						"Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						16.11.2022-16.11.2022,			
				1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1				1		Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики,			
1				1		ФГБОУ ВО "Казанский			
1				1		государственный энергетический			
		L		ļ		университет"			
Кузьмина	Доцент	Коммуникационный	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	24.10.2023-24.10.2023,	07.12.1993-05.07.1994	27	Автоматизированное управление
Лариса		менеджмент	образование,	педагогич	инженерный	Обновление содержания, методик	Практическая психология		бизнес-процессами и финансами
Павловна			математик	еских	менеджмент	и технологий профессионального	30.03.2016-01.07.2016		Информационные системы
				наук,		образования в современных	Менеджмент и экономика		управления бизнес-процессами
				13.00.01		условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	организации		Математическое и программное
						20.10.2023-20.10.2023,	27.06.2022-18.11.2022		обеспечение систем искусственного
						Электронная информационно-	Преподаватель высшей		интеллекта
						образовательная среда	школы		Математическое и программное
						университета, ФГБОУ ВО			обеспечение систем обработки
						"КГЭУ"			информации и управления
						06.10.2023-06.10.2023,			Менеджмент организации
						Организация обучения и			Прикладная информатика в
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
						комплексного сопровождения			экономике
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Программное обеспечение средств
						инклюзивного образования в			вычислительной техники и
						соответствии с требованиями			автоматизированных систем
						ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Промышленная экология и
						02.10.2023-02.10.2023, OPEN			рациональное использование
1				1		SCIENCE: современные			природных ресурсов
						практики, информационные			Стратегический менеджмент
1				1		ресурсы и инструменты			Стратегический менеджмент и
1				1		публикационной активности и			управление организацией
1				1		грантовой деятельности			Технологии разработки
1				1		преподавателя, ФГБОУ ВО			информационных систем и web-
				1		"КГЭУ"			приложений
				1		02.12.2022-02.12.2022,			Технологии разработки программного
						Современные педагогические			обеспечения
1				1		технологии в практике			Управление медиакоммуникациями
				1		преподавания в ВУЗе, ФГБОУ			Управление проектами
				1		ВО "КГЭУ"			Экономика предприятий и
				1		16.11.2022-16.11.2022,			
									организаций
				1		Актуальные вопросы			Экономика предприятий и
				1		антикоррупционной политики,			организаций ТЭК
				1		ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
				1		27.10.2022-27.10.2022, Оказание			
1	1	1	i .	i	1	первой помощи, ФГБОУ ВО			i

		I	1	1	HYATRO Y YII		1	
					"КГЭУ"			
					27.06.2022-18.11.2022,			
					Преподаватель высшей школы			
Маминова	Старший	Иностранный язык	Высшее		08.11.24 (16ч) Филологические	27.06.2022-18.11.2022	22	Автоматика энергосистем
Лариса	преподава		образование,		науки: вопросы теории и	Преподаватель высшей		Автономные энергетические системы
Валентиновна	тель		учитель		практики в образовательном	школы		Аквакультура
			иностранных		процессе высшей школы, ФГБОУ			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
			языков		ВО КГЭУ			на предприятиях ТЭК
					01.11.24 (16ч.) Оказание			Водородная и электрохимическая
					медицинской помощи, ФГБОУ			энергетика. Автономные
					ВО "КГЭУ"			энергетические системы
					19.10.24 (72ч.) Электронная			Высоковольтные электроэнергетика и
					информационно-образовательная			электротехника
					среда Университета" ФГБОУ ВО			Газотурбинные, паротурбинные
					КГЭУ			установки и двигатели
					07.10.24 (36ч) Организация			Квантовая оптическая электроника и
					обучения и комплексного			фотоника
					сопровождения обучающихся с			Математическое и программное
					ОВЗ в условиях инклюзивного			обеспечение автоматизированных
					образования в соответствии с			систем управления
					требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО			Математическое и программное
					КГЭУ			обеспечение систем искусственного
					20.10.2023-20.10.2023,			интеллекта
					Электронная информационно-			Математическое и программное
					образовательная среда			обеспечение систем обработки
					университета, ФГБОУ ВО			информации и управления
					"Казанский государственный			Материаловедение и технологии
					энергетический университет"			материалов
					13.10.2023-13.10.2023, Оказание			Менеджмент организации
					первой помощи, ФГБОУ ВО			Паровые и газовые турбины
					"Казанский государственный			Приборы и методы контроля качества
					энергетический университет"			и диагностики
					06.10.2023-06.10.2023,			Проектирование теплоэнергетических
					Организация обучения и			систем предприятий и ЖКХ
					комплексного сопровождения			Промышленная теплоэнергетика
					обучающихся с ОВЗ в условиях			Промышленная электроника и
					инклюзивного образования в			микропроцессорная техника
					соответствии с требованиями			Релейная защита и автоматизация
					ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский			электроэнергетических систем
					государственный энергетический			Тепловые электрические станции
					университет"			Теплофизика
					02.10.2023-02.10.2023, OPEN			Техническое и информационное
					SCIENCE: COВРЕМЕННЫЕ			обеспечение проектирования и
					ПРАКТИКИ,			функционирования
					ИНОФОРМАЦИОННЫЕ			электроэнергетического хозяйства
					РЕСУРСЫ И ИНСТРУМЕНТЫ			потребителей
					ПУБЛИКАЦИОННОЙ			Цифровые системы автоматизации в
					АКТИВНОСТИ И ГРАНТОВОЙ			Электроэнергетике
					ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ, ФГБОУ ВО			Эксплуатация высокоскоростного
					"Казанский государственный			электроподвижного состава
								Эксплуатация и оптимизация
					энергетический университет" 02.12.2022-02.12.2022,			теплоэнергетических систем
					02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические			Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные
					технологии и практика			*
					преподавания в вузе, ФГБОУ ВО			системы автоматизации процессов и производств
					"Казанский государственный			производств Электромеханические комплексы и
					энергетический университет"			электромеханические комплексы и системы
L	I	l .	i	l	эпертегический университет			CHCTCMBI

	1		T	ı	1				
						16.11.2022-16.11.2022,			Электрооборудование и
						Актуальные вопросы			электрохозяйство предприятий,
						антикоррупционной политики,			организаций и учреждений
						ФГБОУ ВО "Казанский			Электроэнергетические системы и
						государственный энергетический			Сети
						университет" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые			Энергообеспечение предприятий
						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			
Марзоева	Доцент	Иностранный язык	Высшее	кандидат	доцент по	08.11.24 (16ч) Филологические	18.10.2023-18.11.2023	17	Автоматизация технологических
Ирина			образование,	филологи	специальности	науки: вопросы теории и	Преподаватель высшей		процессов и производств
Владимировна			учитель	ческих	«Сравнительно-	практики в образовательном	школы		Автоматика энергосистем
			иностранных	наук,	историческое,	процессе высшей школы, ФГБОУ	15.04.2024-06.06.2024		Бизнес-аналитика и цифровая
			языков	10.02.20	типологическое и	ВО КГЭУ	Методика преподавания		экономика
					сопоставительное	10.11.2023-10.11.2023,	русского языка как		Возобновляемые источники энергии
					языкознание»	Филологические науки: вопросы	иностранного 01.02.2024-24.04.2024		Интеллектуальные энергетические системы
						теории и практики в образовательном процессе	Информатика и		Математическое и программное
						высшей школы, ФГБОУ ВО	вычислительная техника		обеспечение систем обработки
						Казанский государственный	вычислительная техника		информации и управления
						энергетический университет			Проектирование и эксплуатация
						24.10.2023-24.10.2023,			атомных станций
						Обновление содержания, методик			Проектирование теплоэнергетических
						и технологий профессионального			систем предприятий и ЖКХ
						образования в современных			Промышленная экология и
						условиях, ФГБОУ ВО Казанский			рациональное использование
						государственный энергетический			природных ресурсов
						университет			Релейная защита и автоматизация
						06.10.2023-06.10.2023, OPEN			электроэнергетических систем
						SCIENCE: современные			Тепловые электрические станции
						практики. информационные			Техническое и информационное
	1					ресурсы и инструменты			обеспечение проектирования и
						публикационной активности и			функционирования
						грантовой деятельности			электроэнергетического хозяйства
						преподавателя, ФГБОУ ВО			потребителей
						Казанский государственный			Цифровые системы автоматизации в
	1					энергетический университет 06.12.2022-06.12.2022,			электроэнергетике Электромеханические и электронные
						Электронная информационно-			системы автоматизации процессов и
						образовательная среда			производств
						университета, ФГБОУ ВО			Электрооборудование и
						Казанский государственный			электроосорудование и электрохозяйство предприятий,
						энергетический университет			организаций и учреждений
						07.11.2022-07.11.2022,			Электроэнергетические системы и
						Организация обучения и			сети
						комплексного сопровождения			Энергообеспечение предприятий

Милостима Доцият Виссерация и изо Высансе Водовательной в регустивений разветителя Водовательной в регустивений разветителя Высансе Водовательной в регустивений разветительной разветитель		1	1	1		1	T			
Малестия Докот Нестранный вык Выста обращения Докот на при праводнения Докот на при право							обучающихся с ОВЗ в условиях			
4										
монествы Паковая Монествы Доцент Паковая Монествы Паковая Моне										
Moscopia Adjust Moctypatead sixes Bactime Adjust To Companies Adjust Moctypatead sixes Adjust										
271 (0.2022-71 (0.2022) Oceanine integration common of TIXON ID							* *			
Мощестова Доцент Иностранный как Высшее образование предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 - 24 по 102 гд. Предосвятельной суде (1907 в) 100 2204 гд.										
Можетина Доцент Мисетранный динегование Веспект 15 to 2022-46 (2022) (2023-200 (2024) (2022) (2023-200 (2024) (2022) (2023)										
Монстова Довет Нестранный изага образование, учитель Нестранный надага образование Нестранный надага образо										
Мисстепия Доцент Веней										
Малостова Паваовия Доцент Ниестранный вык. Выспесс образование, учитель на подпавляют, учитель на подразование, учитель на подпавляют, учитель на подпавляющей под ставляющей										
Моностова Доцент Ниостранный явых Высшее образование, учитель нисстранного квыл в условия учитель нисстранный явых Высшее образование, учитель нисстранный явых Высшее образование, учитель нисстранный квыл правляется на образование квыл разование на образование квыл разование на образование квыл разование на образование на образование на образование на образование образ							04.07.2022-04.07.2022, Цифровые			
Модетима Доцент Инсстрационії кам Подгона Доцент Инсстрационії кам каков Подгона Доцент Инсстрационії кам каков Подгона Доцент Инсстрационії кам каков Доцент Д							технологии преподавания			
Молестова Денеят Инсетранный язык Выспеке образоватие, унтегны пастовической уницерситет 15 од 2024 об 66 2024 Могодина присторическое							иностранного языка в условиях			
Во Казывления предуссата выделящей постудения выправления выродности в предоставляющей постуденными постуденными предоставляющей постуденными постуденными предоставляющей постуденными посту							многонациональной			
Мижетова Доцент Высшее образовательной в Высшее							образовательной среды, ФГБОУ			
Молостова Децент Иностранный язык Высшее образование, предоциания в ночисация в нажних в нажн							ВО Казанский государственный			
Макстина Доцент Иностранный явак Въещее образование, учитель Несторическое и образование и образов							энергетический университет			
Макстина Доцент Иностранный явак Въещее образование, учитель Несторическое и образование и образов							25.05.2022-25.05.2022, Русский			
Молостова Павховия П		1								
Моностова Доцент Иностранный вык Высшее образование, учитель ниостранных выков Павловия Павловия Ниостранный выков Выков Выков Павловия Павлов		1					обучения, ФГБОУ ВО "Казанский			
Васпис							государственный энергетический			
Васпис							университет"			
Пакловна Доцент Ипостранный язык Высшес образование, учитель иностранных языков 10.02.20							25.03.2022-25.03.2022, OPEN			
Пакловна Доцент Ипостранный язык Высшес образование, учитель иностранных языков 10.02.20							SCIENCE: современные			
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее Кандидат филологи прегодаватизя, русского язына как прегодаватизя, русского язына как прегодаватизя, русского язына как прегодаватизя русского языка как прегодаватизя русского языка как продесса высцей цволы, ФТБОУ ВО КТЭУ прегодаватизя русского языка как продъеденная функцизация обручающих с образоватизати русского языка как простироватизатизя образоватизати простироватиле образоватизати простироватизатизя обручающих с образоватизати простироватизатизя обручающих с образоватизатизм обручающих с образоватизм с образоватизм с с образоватизм образоватизм с образоватизм с образоватизм образ										
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель ниостранного и должности в дажно в ниостранных языков 10.02.20 1.124 (164) Филологические и дражные образование, учитель и ниостранных языков 10.02.20 1.124 (164) Филологические и дражные образование, учитель и ниостранных языков 10.02.20 1.124 (164) Филологические и дражные образование, учитель и ниостранных языков 10.02.20 1.124 (164) Филологические и дражные образование, учитель и ниостранных языков 10.02.20 1.124 (164) Филологические и дражные образование образование образование образование образование и ниостранных языков 10.02.20 1.124 (164) Филологическое и спотстанительное, иностранных языков 10.02.20 1.124 (164) Филологическое и доктом практики в образовательном практики в образовательном провессе вывшей виковы, ФТБОУ ВО КТЭУ 0.1.1124 (164) Оказание медицинской помощи, ФТБОУ ВО КТЭУ 1.9.10.24 (72+) Электронная информационно-образовательная среда Унвикратично образования руского языка как иностранных 1.223, 1.120.23, 1.							ресурсы и инструменты			
Молостова Елена Павловиа Иностранный язык в Елена Павловиа Иностранный язык в иностранных языков 10.02.20 Неформатика и вы-исвительнае городского знака как иностранных языков 10.02.20 Неформатика и вы-исвительнае городского до под 2.002 + 2.40 + 2.00 + 2.00 Неформатика и вы-исвительнае городского до под 2.002 + 2.40 + 2.00 + 2.00 Неформатика и вы-исвительнае городского до под 2.00 Неформатика и под 2.00 Нефо							публикационной активности			
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель иностранных языков 10.02.20 1.11.24 (164) Оказание мерцинской помощи, ФТБОУ ВО КГЗУ 1.02.24 (2.04) Оказание мерцинской помощи, ФТБОУ ВО КГЗУ 1.02.24 (2.04) Оказание мерцинской помощи, ФТБОУ ВО КГЗУ 1.02.24 (2.04) Оказание мерцинской помощи, ФТБОУ ВО КГЗУ 1.02.24 (2.05) Оказание мерцинской помощи, ФТБОУ ВО КГЗУ 1.02.24 (2.04) Оказание мерцинской помощи, ФТБОУ ВО КГЗУ 1.02.24 (2.05) Оказание мерцинской помощи, ФТБОУ ВО КТЗУ 1.02.24 (2.05) Оказание мерцинской помощи (2.05) Оказание							преподавателя, ФГБОУ ВО			
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель иностранных языков 10.02.20 2.24-24.04.2024, 10.02.2024-24.04.2024, 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02							Казанский государственный			
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель иностранных языков 10.02.20 2.24-24.04.2024, 10.02.2024-24.04.2024, 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02.2023-18.11.2023, 10.02.20 10.02							энергетический университет			
Молостова Елена Павловна Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель иностранных языков 10.02.20 1.02.20										
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель иностранных языков 10.02.20 Преподаватель высшей школы (Сравнительно историческое и спотавительное языкознание) 10.02.20							преподавания русского языка как			
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель иностранных языков 10.02.20 Преподаватель вывсшей школы (Сравнительно историческое и спотавительное языкознание) 10.02.20 11.02.4 (16ч) Филологическое и спототавительное языкознание 10.02.20										
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель иностранных языков 10.02.20										
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образования Павловна Павловна Иностранный язык Павловна Иностранный язык Высшее образования Организация							Информатика и вычислительная			
Молостова Доцент Иностранный язык Высшее образование, учитель иностранных языков 10.02.20 10.02.2							техника			
Молостова Елена Павловна Доцент Иностранный язык Павловна Иностранных языков Павловна Иностранных языков По.02.20 По.02.							18.10.2023-18.11.2023,			
Елена Павловна образование, учитель иностранных языков иностранных языков образование, учитель иностранных языков иностранных языков образование образование образование образования образован							Преподаватель высшей школы			
Елена Павловна образование, учитель иностранных, языков филологи ческих иностранных, языков специальности «Сравичельно- иностранных, языков и практики в образовательном потическое и сопоставительное языкознание» науки: вопросы теории и практики в образовательном потисов и сторическое, типологическое и сопоставительное языкознание» Науки: вопросы теории и практики в образовательном потисов и сторическое, типологическое и сопоставительное языкознание» Образования республики Татарстан Татарстан Тазотурбинные, паростренные установки и двигатели Информационные образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ Методика преподавания русского языка как иностранного Информационные системы управления безопасность Информационные технологии проектирования теплонергетические и образования в соответствии с требованиям и фГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ ФОТ-10.24 (36ч) Организация обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требования и фГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ ВО КГЭУ Информационные системы управления и финостранного Информационные технологии проектирования теплонергетические инстимы обучающихся с образования в соответствии с требованиям обучающихся с образования в соответствии с требованиям образовательном проектирования образовательном проектирования образования в соответствии с требованиям образовательном проектирования образования в соответствии с требованиям образовательном проектирования образования в соответствии с требования образовательном проектирования образования в соответствии с требованиям образования в соответствии с требования образовательном проектирования образования в соответстви	Молостова	Доцент	Иностранный язык	Высшее	кандидат	доцент по	08.11.24 (16ч) Филологические	22.05.2005-30.05.2006	26	Автоматизированное управление
Павловна	Елена	1	=	образование,	филологи			Английский язык.		
ностранных языков процесское, типологическое и споставительное языкознание» Процесс высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ ВО КГЭУ Полостическое и споставительное языкознание» Процесс высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ Полостическое и споставительное языкознание» Процесс высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ Полостическое и споставительное языкознание» Полостическое и споставительное языкознание» Полостический процесс высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ Полостическое и споставительное языкознание выборатовательная информационно-образовательная средь и производственная безопасность Информационные системы управления безопасность Информационные системы управления проектирования проектирования теллоэнергетических систем (Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Прикладная информации и управления Прикладная информации и пристем обеспечение систем обработки информации и	Павловна	1			ческих	«Сравнительно-		Институт развития		Автономные энергетические системы
Сопоставительное языкознание» О1.11.24 (16ч.) Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 19.10.24 (72ч.) Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ О7.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образоватия в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность иностранного иностранная безопасность иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного информационные системы управления бизнес-процессами иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного иностранная безопасность иностранного иностранного иностранного иностранного иностранная безопасность иностранная безопасность иностранная ин				иностранных	наук,	историческое,	процессе высшей школы, ФГБОУ	образования Республики		Газотурбинные, паротурбинные
языкознание» медицинской помощи, ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" 19.10.24 (72ч.) Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГ"ЭУ 07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиям ФГОС" ФГБОУ ВО КГ"ЭУ медицинской помощи, ФГБОУ ВО ВО "КГ"ЭУ" методика преподавания русского языка как иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного иностранного Кантовая оптическая оситем Квантовая оптическая электроника и фотоника математическое и программное обеспечение систем обрасотки информации и управления проектирования в смответствии с требованиям ФГОС" ФГБОУ ВО КГ"ЭУ прикладная информатика в				языков	10.02.20	типологическое и	во кгэу	Татарстан		установки и двигатели
ВО "КГЭУ" 19.10.24 (72ч.) Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ 07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ ВО "КГЭУ" русского языка как иностранного Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника и фотоника и фотоника и требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Прикладная информации и углявления Прикладная информатика в						сопоставительное	01.11.24 (16ч.) Оказание	15.04.2024-06.06.2024		Инженерная защита окружающей
19.10.24 (72ч.) Электронная информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ 07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучения и комплексного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ 19.10.24 (72ч.) Электронная иностранного Информационные системы управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника и фотоника и образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Прикладная информационные системы управления иностранного Информационные системы управления информационные систем обизнес-процессами Информационные системы управления обизнес-процессами Информационные системы управления иностранного Информационные системы управления обизнес-процессами Информационные технологии Проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем обработки информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника иностранного Квантовая оптическая электроника и фотоника информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника информационные технологии проектирования и проектирования теплоэнергетических проектирования и проектировани						языкознание»		Методика преподавания		среды и производственная
информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ 07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ информационно-образовательная управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем (Квантовая оптическая электроника и фотоника и программное образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ информации и управления Прикладная информатика в							ВО "КГЭУ"			безопасность
информационно-образовательная среда Университета" ФГБОУ ВО КГЭУ 07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ информационно-образовательная управления бизнес-процессами Информационные технологии проектирования теплоэнергетических систем (Квантовая оптическая электроника и фотоника и программное образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ информации и управления Прикладная информатика в							19.10.24 (72ч.) Электронная	иностранного		Информационные системы
КГЭУ 07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Прикладная информатика в										управления бизнес-процессами
КГЭУ 07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ проектирования теплоэнергетических систем Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Прикладная информатика в		1					среда Университета" ФГБОУ ВО			Информационные технологии
07.10.24 (36ч) Организация обучения и комплексного систем Квантовая оптическая электроника и фотоника фотоника 0B3 в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления КГЭУ Прикладная информатика в		1					КГЭУ			
обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Квантовая оптическая электроника и фотоника Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Прикладная информатика в										
сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Фримления образования в соответствий и и управления прикладная информации и управления прикладная информатика в							обучения и комплексного			
ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ Прикладная информации и управления							сопровождения обучающихся с			фотоника
требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО информации и управления КГЭУ Прикладная информатика в							ОВЗ в условиях инклюзивного			Математическое и программное
требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО информации и управления КГЭУ Прикладная информатика в										
КГЭУ Прикладная информатика в		1								информации и управления
28.10.24 (36ч) Обновление экономике		1								Прикладная информатика в
							28.10.24 (36ч) Обновление			

	ı	T	1		1			
					содержания, методик и			Прикладная информатика в
					технологий профессионального			экономике и анализ данных
					образования в современных			Программное обеспечение средств
					условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ			вычислительной техники и
					20.10.2023-20.10.2023,			автоматизированных систем
					Электронная образовательная			Проектирование теплоэнергетических
					среда университета, ФГБОУ ВО			систем
					КГЭУ			Промышленная теплоэнергетика
					07.11.2022-07.11.2022,			Технологии разработки
					Организация обучения и			информационных систем и web-
					комплексного сопровождения			приложений
					обучающихся с ОВЗ в условиях			Цифровой инжиниринг в атомной
					инклюзивного образования в			энергетике
					соответствии с требованиями			Цифровые технологии
					ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ			машиностроения
					27.10.2022-27.10.2022, Оказание			Экономическая социология и
					первой помощи пострадавшим на			маркетинг
					производстве, ФГБОУ ВО КГЭУ			Электрические станции и подстанции
					16.10.2022-16.10.2022,			Энергообеспечение предприятий
			1		Актуальные вопросы			
					антикоррупционной политики,			
					ФГБОУ ВО КГЭУ			
					04.07.2022-04.07.2022, Цифровые			
					технологии преподавания			
					иностранного языка в условиях			
					многонациональной			
					образовательной среды, ФГБОУ			
					ВО КГЭУ			
					25.05.2022-25.05.2022, Русский			
					язык как иностранный: аспекты			
					обучения, ФГБОУ ВО КГЭУ			
Назарова	Доцент	Иностранный язык	Высшее	кандидат	08.11.24 (16ч) Филологические	27.06.2022-18.11.2022	21	Автоматика энергосистем
_Ирина			образование,	филологи	науки: вопросы теории и	Преподаватель высшей		Инновационные технологии в
Петровна			специалист	ческих	практики в образовательном	школы		энергетике жилищно-коммунального
				наук,	процессе высшей школы, ФГБОУ			хозяйства
				10.02.20	во кгэу			Квантовая оптическая электроника и
					01.11.24 (16ч.) Оказание			фотоника
					медицинской помощи, ФГБОУ			Математическое и программное
					ВО "КГЭУ"			обеспечение автоматизированных
					19.10.24 (72ч.) Электронная			систем управления
					информационно-образовательная			Математическое и программное
					среда Университета" ФГБОУ ВО			обеспечение систем обработки
					кгэу			информации и управления
					07.10.24 (36ч) Организация			Паровые и газовые турбины
					обучения и комплексного			Проектирование и эксплуатация
					сопровождения обучающихся с			атомных станций
					ОВЗ в условиях инклюзивного			Проектирование теплоэнергетических
					образования в соответствии с			систем предприятий и ЖКХ
					требованиями ФГОС" ФГБОУ ВО КГЭУ			Промышленная теплоэнергетика Промышленная электроника
					28.10.24 (36ч) Обновление			Реклама и связи с общественностью в
			1		28.10.24 (304) Обновление содержания, методик и			коммерческой сфере
					содержания, методик и технологий профессионального			коммерческой сфере Релейная защита и автоматизация
					образования в современных			электроэнергетических систем
					условиях" ФГБОУ ВО КГЭУ			Стратегический менеджмент
		I	1	1	условиях ФТ воз во КГ ЭУ			
					20 10 2023-20 10 2023	l l		Стратегический менелжмент и
					20.10.2023-20.10.2023,			Стратегический менеджмент и
					20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно- образовательная среда			Стратегический менеджмент и управление организацией Техническое и информационное

	университета, ФГБОУ ВО	обеспечение проектирования и
	"Казанский государственный	функционирования
	энергетический университет"	электроэнергетического хозяйства
	13.10.2023-13.10.2023, Оказание	потребителей
	первой помощи, ФГБОУ ВО	Технологии в энергетике и
	"Казанский государственный	нефтегазопереработке
	энергетический университет"	Технологии разработки и
	06.10.2023-06.10.2023,	сопровождения цифровых систем
	Организация обучения и	Технологии разработки программного
	комплексного сопровождения	обеспечения
	обучающихся с ОВЗ в условиях	Технология производства
	инклюзивного образования в	электрической и тепловой энергии
	соответствии с требованиями	Управление в технических системах
	ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский	Управление медиакоммуникациями
	государственный энергетический	Цифровой инжиниринг в атомной
	университет"	энергетике
	06.10.2023-06.10.2023,	Экономика и управление в
	Организация обучения и	электроэнергетике
	комплексного сопровождения	Эксплуатация высокоскоростного
	обучающихся с ОВЗ в условиях	электроподвижного состава
	инклюзивного образования в	Электрические станции и подстанции
	соответствии с требованиями	Электромеханические и электронные
	ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский	системы автоматизации процессов и
	государственный энергетический	производств
	университет"	Электрооборудование и
	27.04.2023-27.04.2023, Основы	электрохозяйство предприятий,
	работы в Битрикс24 (модуль	организаций и учреждений
	"Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО	Электроэнергетические системы,
	"Казанский государственный	сети, электропередачи, их режимы,
	энергетический университет"	устойчивость и надежность
	14.03.2023-14.03.2023, Стартап-	Энергообеспечение предприятий
	коммерциализация результатов	эпергооосене иние предприятии
	научной деятельности с	
	использованием математического	
	моделирования, ФГБОУ ВО	
	"Казанский государственный	
	энергетический университет"	
	02.12.2022-02.12.2022,	
	Современные педагогические	
	технологи в практике	
	преподавания в ВУЗе, ФГБОУ	
	ВО "Казанский государственный	
	энергетический университет"	
	18.11.2022-18.11.2022,	
	Преподаватель высшей школы,	
	ФГБОУ ВО "Казанский	
	государственный энергетический	
	университет"	
	16.11.2022-16.11.2022,	
	Актуальные вопросы	
	антикоррупционной политики,	
	ФГБОУ ВО "Казанский	
	государственный энергетический	
	университет"	
	университет 04.07.2022-08.03.2023, Цифровые	
	технологии преподавания	
1	иностранного языка в условиях	
	иностранного языка в условиях многонациональной	
	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"			
						27.06.2022-18.11.2023,			
						Преподаватель высшей школы			
Николаева	Доцент	База данных	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	11.2024, Актуальные проблемы	01.10.1998-30.06.2000	21	Автоматизированное управление
Светлана	доцент	Базы данных	образование,		гидравлики	антикоррупционной политики,	Педагогика высшей	21	бизнес-процессами и финансами
Глебовна		Язык запросов и		техническ	тидравлики	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	школы		Высоковольтные электроэнергетика и
1 леоовна		управление базами	математик	их наук, 01.03.04		22.04.2024-22.04.2024, ДПО	30.10.2017-22.12.2017		электротехника
		J 1		01.03.04		"Основные цифровые технологии	Прикладная математика,		Информационные системы
		данных					ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
						и 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			обеспечение систем обработки
						профессиональная программа			информации и управления
						"Разработка электронного			Прикладная информатика в
						учебного курса в LMS Moodle",			экономике
						ФГБОУ ВО КГЭУ			Программное обеспечение средств
						24.10.2023-24.10.2023, ДПО			вычислительной техники и
						"Обновление содержания,			автоматизированных систем
						методик и технологий			Технологии разработки и
						профессионального образования			сопровождения цифровых систем
						в современных условиях",			Технологии разработки
						ФГБОУ ВО КГЭУ			информационных систем и web-
						02.10.2023-02.10.2023, ДПО			приложений
						"OPEN SCIENCE: современные			Технологии разработки программного
						практики, информационные			обеспечения
						ресурсы и инструменты			
						публикационной активности и			
						грантовой 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			
L	l	I	<u> </u>	L	L	профессиональная программа		l	

			1		т.				T
						"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,			
						Дополнительная			
						профессиональная программа			
						"Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики",			
						ФГБОУ ВО КГЭУ			
						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			
						ресурсы и инструменты			
						публикационной активности и			
						грантовой деятельности			
						преподавателя", ФГБОУ ВО			
						КГЭУ			
						27.10.2022-27.10.2022,			
						Дополнительная			
						профессиональная программа			
						"Оказание первой помощи",			
						ФГБОУ ВО КГЭУ			
						08.06.2022-08.06.2022,			
						08.06.2022-08.06.2022, Дополнительная			
						, ,			
						профессиональная программа			
						"Введение в программирование			
11	П	И (И	D		1	на РҮТНОЙ", ФГБОУ ВО КГЭУ	01 11 2015 27 07 2017	24	A
Нуриахметова	Доцент	История (История	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	11.2024, Внедрение научных	01.11.2015-27.06.2016	24	Автоматизированное управление
Флюра		России, Всеобщая	образование,	философс	философии	результатов деятельности в	ФГБОУ ВО "КГЭУ"		бизнес-процессами и финансами
Мубаракзянов		история)	инженер-	ких наук,		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
						22.04.2024-22.04.2024,	архивоведение" (свыше		Информационные системы
						Дополнительная	500 час.)		управления бизнес-процессами
						профессиональная программа			Математическое и программное
						"История религий России:			обеспечение систем искусственного
						особенности преподавания в			интеллекта

					высшей школе" для всех			Математическое и программное
					направлений подготовки,			обеспечение систем обработки
					реализуемых в образовательных			информации и управления
					организациях высшего			Приборы и методы контроля качества
					образования", ФГБУ "Российская			и диагностики
					академия образования", г. Москва			Прикладная информатика в
					24.10.2023-24.10.2023,			экономике
					дополнительная			Прикладная информатика в
					профессиональная программа			экономике и анализ данных
					"Обновление содержания,			Программное обеспечение средств
					методик и технологий			вычислительной техники и
					профессионального образования			автоматизированных систем
					в современных условиях",			Проектирование и эксплуатация
					ФГБОУ ВО "КГЭУ"			атомных станций
					02.10.2023-02.10.2023, Open			Технологии разработки
					Science: современные практики,			информационных систем и web-
					информационные ресурсы и			приложений
					инструменты публикационной			Технологии разработки программного
					активности и грантовой			обеспечения
					деятельности преподавателя,			Электромобильный и беспилотный
					ФГБОУ "КГЭУ"			транспорт
					14.04.2023-14.04.2023,			
					Электронно-информационная			
					образовательная 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			
	1				Science V: современные практики,			
	1				информационные ресурсы и			
	1				инструменты публикационной			
	1				активности и грантовой			
					деятельности преподавателя,			
1	1				ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
1	1				13.10.2022-13.10.2022,			
	1				дополнительная			
	1				профессиональная программа			
	1				"Оказание первой помощи",			
	<u> </u>		<u> </u>		ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Овсеенко	Старший	Математические	Высшее		03.2024, OPEN SCIENCE:	27.06.2022-18.11.2022	6	Информационные системы
Галина	преподава	модели и методы	образование,		современные практики,	Преподаватель высшей		управления бизнес-процессами
Анатольевна	тель	Реинжениринг	менеджер		информационные ресурсы и	школы		Математическое и программное
	1	бизнес-процессов			инструменты публикационной			обеспечение систем обработки
		•			активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,			информации и управления
	1				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 программного
		безопасность, инновационные		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,		
		"Электронная информационно-		
		образовательная среда		
		Университета", ФГБОУ ВО		
		"Казанский государственный		
		энергетический университет"		
		14.03.2023-14.03.2023, "Стартап-		
		коммерциализация результатов		
		научной деятельности с		
		использованием математического		
		моделирования", ФГБОУ ВО "Казанский государственный		
		энергетический университет"		
		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		
		"ИЄМ"		
		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"			
					08.06.2022-08.06.2022, "Введение			
					в программирование на			
					РҮТНОМ", ФГБОУ ВО "Казанский государственный			
					казанский государственный энергетический университет"			
					15.02.2022-15.02.2022,			
					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			образование,	физико-	комплексного сопровождения,	Прикладная математика		бизнес-процессами и финансами
Николаевна			физик	математич	обучающихся с ОВЗ в условиях	260ч.		Автоматизированные системы
				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
					часов			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			Экономике
					профессионального образования			Программное обеспечение средств
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ			Программное обеспечение средств вычислительной техники и
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023-24.10.2023,			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и организаций
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Электромеханические комплексы и системы
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и организаций Экономика торганизаций ТЭК Электромеханические комплексы и системы Электрооборудование и
					профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание			Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и организаций Экономика предприятий и организаций ТЭК Электромеханические комплексы и системы

	1	T	T	1	T				
						комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в			
						соответствии с 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 сопровождения,			
	1					обучающихся с ОВЗ в условиях			
	1					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 активности			
						преподавателя, КГЭУ			
						27.06.2022-18.11.2022,			
						Преподаватель высшей школы			
Петрова	Доцент	Алгоритмизация и	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	24.10.2023-24.10.2023,	19.09.2016-30.12.2016	44	Автоматизированное управление
Наталья	1,1	программирование	образование,	физико-	ИИУС	Обновление содержания, методик	Информатика и		бизнес-процессами и финансами
Константинов		r · r · · · · ·	астроном	математич		и технологий профессионального	вычислительная техника		Информационные системы
на				еских		образования в современных	(модуль 1) 260 ч.		управления бизнес-процессами
				наук,		условиях, ФГБОУ ВО Казанский	10.02.2017-10.06.2017		Математическое и программное
				01.03.01		государственный энергетический	Информатика и		обеспечение систем искусственного
						университет	вычислительная техника		интеллекта
						20.10.2023-20.10.2023, По	(модуль 2) 250 ч.		Математическое и программное
						дополнительной	,		обеспечение систем обработки
						профессиональной программе			информации и управления
						"Электронная информационно-			Прикладная информатика в
						образовательная среда			экономике
						университета", ФГБОУ ВО			Прикладная информатика в
						"Казанский государственный			экономике и анализ данных
						энерегетический университет"			Программное обеспечение средств
						06.10.2023-06.10.2023, по			вычислительной техники и
	1					дополнительной			автоматизированных систем
	1					профессиональной программе			Технологии разработки
						"Организация обучения и			информационных систем и web-
1	1		İ			комплексного сопровождения			приложений
						·			· _
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Технологии разработки программного
						инклюзивного образования в			обеспечения
						инклюзивного образования в соотвествиии с требованиями			
						инклюзивного образования в			обеспечения

					университет"			
					05.09.2023-05.09.2023,			
					Дополнительная			
					профессиональная программа			
					"Open Science VI: современные			
					практики, информационные			
					ресурсы и инструменты			
					публикационной активности и			
					грантовой деятельности			
					преподавателя"", Федеральное			
					государственное бюджетное			
					образовательное учреждение			
					высшего образования «Казанский	i		
					государственный энергетический			
					университет»	•		
					20.05.2023-20.05.2023,			
					Дополнительная			
		1		1	профессиональная программа			
		1		1	"Оказание первой помощи",			
		1		1	Федеральное государственное			
		1		1	бюджетное образовательное			
		1		1	учреждение высшего образовани:	,		
					«Казанский государственный			
					энергетический университет»			
					02.05.2023-02.05.2023,			
					повышение квалификации по			
					дополнительной			
					профессиональной программе			
					"Энергетическая политика в			
					условиях новых вызовов			
					безопасности и устойчивого			
					развития, Федеральное			
					государственное бюджетное			
					образовательное учреждение			
					высшего образования			
					«Казанский государственный			
					энергетический университет»			
					02.05.2023-02.05.2023,			
					повышение квалификации по			
					дополнительной			
		1		1	профессиональной программе			
					""Актуальные вопросы			
		1		1	антикоррупционной политики"",			
		1		1	Федеральное государственное			
					бюджетное образовательное			
					учреждение высшего образования	I		
		1		1	«Казанский государственный			
		1		1	энергетический университет»			
		1		1	08.06.2022-08.06.2022,			
					Повышение кваллификации по			
		1		1	дополнительной			
		1		1	профессиональной программе			
					"Введение в программирование			
		1		1	на Python", ФГБО ВО "Казанский	.		
		1		1		'		
					государственный			
		ļ			энерегетический университет"			
Погорельцев	Доцент	Физика	Высшее	кандидат	01.11.2023-01.11.2023,		26	Автоматизированное управление
Александр			образование,	физико-	Применение эффектов кросс-			бизнес-процессами и финансами
·		·	<u> </u>					·

					T			
Ильич			физик	математич	релаксации между протонной и			Инженерная защита окружающей
				еских	квадрупольной системами для			среды
				наук,	решения прикладных задач			Инженерная защита окружающей
				01.04.11	радиоспектроскопии, Казанский			среды и производственная
					государственный энергетический			безопасность
					университет, РФ, г. Казань			Квантовая оптическая электроника и
					31.10.2023-31.10.2023,			фотоника
					Организация обучения и			Математическое и программное
					комплексного сопровождения			обеспечение систем обработки
					обучающихся с ОВЗ в условиях			информации и управления
					инклюзивного образования в			Проектирование и эксплуатация
					соответствии с требованиями			атомных станций
					ФГОС, Казанский			Промышленная электроника
					государственный энергетический			Технологии в энергетике и
					университет, РФ, г. Казань			нефтегазопереработке
					31.10.2023-31.10.2023,			Управление и информатика в
					Электронная информационно-			технических системах
					образовательная среда			Электромеханические комплексы и
					университета, Казанский			системы
					государственный энергетический			
					университет, РФ, г. Казань			
					31.10.2023-31.10.2023, Оказание			
					первой помощи, Казанский			
					государственный энергетический			
					университет, РФ, г. Казань			
Сайфудинова	Старший	Коммуникационный	Высшее	1	07.11.2023-07.11.2023,		8	Возобновляемые источники энергии
Назиля	преподава	менеджмент	образование,		Электронная информационно-		Ü	Квантовая оптическая электроника и
Зарифовна	тель	менеджиент	менеджер		образовательная среда			фотоника
Зи рпфовни	10015		менеджер		университета, ФГБОУ ВО			Математическое и программное
					Казанский государственный			обеспечение систем обработки
					энергетический университет			информации и управления
					01.11.2023-01.11.2023,			Менеджмент организации
					Организация обучения и			Прикладная информатика в
					комплексного сопровождения			экономике
					обучающихся с ОВЗ в условиях			Программное обеспечение средств
					инклюзивного образования в			вычислительной техники и
					соответствии с требованиями			автоматизированных систем
					ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский			Проектирование и эксплуатация
					государственный Энергетический			атомных станций
					университет			Технологии разработки программного
					24.10.2023-24.10.2023,			обеспечения
					Обновление содержания, методик			Оосспечения Цифровые системы автоматизации в
					и технологий профессионального			
					образования в современных			электроэнергетике Электрические станции и подстанции
					условиях , ФГБОУ ВО Казанский			
					государственный Энергетический			Электромеханические комплексы и
					* *			системы Электромобильный и беспилотный
					университет			*
								транспорт
								Электрооборудование и
								электрохозяйство предприятий,
								организаций и учреждений
								Электроэнергетические системы и
C	C	Φ	Desi		02 11 2022 02 11 2022	17.09.2009-24.06.2010	1.5	сети
Севастьянов	Старший	Физика	Высшее образование,		02.11.2023-02.11.2023,		15	Информационные технологии
Илья			CODSCORSHING	1	Повышение квалификации по	Профессиональная		проектирования теплоэнергетических
Г	преподава							
Германович	преподава тель		физик		дополнительной	переподготовка по		систем
Германович	-							

		образовательная среда	школы"		интеллекта
		университета", ФГБОУ ВО	10.10.2008-17.10.2011	Ma	тематическое и программное
		"Казанский государственный	Аспирантура, 05.11.13	06	еспечение систем обработки
		энергетический университет"	«Приборы и методы		информации и управления
		02.11.2023-02.11.2023,	контроля природной	Про	граммное обеспечение средств
		Повышение квалификации по	среды, веществ,		вычислительной техники и
		дополнительной	материалов и изделий»	a	втоматизированных систем
		профессиональной программе	-	Ι	Іромышленная электроника
		"Обновление содержания,		Теп	ловые электрические станции
		методик и технологий			Технологии разработки
		профессионального образования		ИН	формационных систем и web-
		в современных условиях",			приложений
		ФГБОУ ВО "Казанский			Цифровые технологии
		государственный энергетический			машиностроения
		университет"		Элен	стромеханические комплексы и
		01.11.2023-01.11.2023,			системы
		Повышение квалификации по			
		дополнительной			
		профессиональной программе			
		"Применение эффектов кросс-			
		релаксации между протонной и			
		квадрупольными системами для			
		решения прикладных задач			
		радиоспектроскопии", ФГБОУ			
		ВО "Казанский государственный			
		энергетический университет"			
		31.10.2023-31.10.2023,			
		Повышение квалификации по дополнительной			
		профессиональной программе			
		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"			
		20.05.2023-20.05.2023,			
		Повышение квалификации по			
		дополнительной			
		профессиональной программе			
		"Оказание первой помощи",			
		ФГБОУ ВО "Казанский			
		государственный энергетический			
		университет"			
		02.02.2023-02.02.2023,			
		Повышение квалификации по			
		дополнительной			
		профессиональной программе			
		"Основы работы в Битрикс24			
		(модуль "Задачи и Проекты")",			
		ФГБОУ ВО "Казанский			
		государственный энергетический			
		университет"			
		17.12.2022-17.12.2022,			
		Повышение квалификации по			
		дополнительной			

						профессиональной программе			
						"Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики",			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
Смирнов	Заведующ	Математические	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	11.2024, Актуальные проблемы	01.09.1998-01.07.2000	41	Автоматизированное управление
Юрий	ий(ая)	модели и методы	образование,	физико-	высшей и	антикоррупционной политики,	Экономика и управление		бизнес-процессами и финансами
Николаевич	кафедрой	Программный код	механик	математич	прикладной	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	на предприятиях		Автономные энергетические системы
		обработки данных		еских	математики	20.10.2023-20.10.2023,	01.09.2015-30.06.2017		Информационные системы
		Проектирование		наук,		Электронная информационно-	Информационные		управления бизнес-процессами
		информационных		080502		образовательная среда, ФГБОУ	системы и технологии		Информационные технологии в
		систем		000302		ВО "Казанский государственный	01.09.2022-18.11.2022		топливно-энергетическом комплексе
		Проектирование				энергетический университет"	Преподаватель высшей		Математическое и программное
		мобильных				13.10.2023-04.10.2023. Оказание	школы		обеспечение автоматизированных
		приложений				первой помощи, ФГБОУ ВО	школы		систем управления
		Проектирование				"Казанский государственный			Математическое и программное
		цифровых				энергетический университет"			обеспечение систем искусственного
		двойников				06.10.2023-06.10.2023,			интеллекта
		предприятий				Организация обучения и			Математическое и программное
		Предприятии Реинжениринг				комплексного сопровождения			обеспечение систем обработки
		бизнес-процессов				обучающихся с ОВЗ в условиях			информации и управления
		Учебная практика				инклюзивного образования в			информации и управления Прикладная информатика в
		(ознакомительная)				соответствии с требованиями			Прикладная информатика в экономике
		(Распределенная,				ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский			Экономике Прикладная информатика в
		Учебная) практика				государственный энергетический			экономике и анализ данных
		учеоная) практика				университет"			Программное обеспечение средств
						оч.10.2023-04.10.2023,			вычислительной техники и
						Коммерциализация результатов			автоматизированных систем
						научной и инновационной			автоматизированных систем Теплофизика
						деятельности, ФГБОУ ВО			Технологии разработки и
						деятельности, ФТ БОУ БО "Национальный			сопровождения цифровых систем
						исследовательский университет			Технологии разработки
						"МЭИ"			информационных систем и web-
						04.10.2023-04.10.2023, OPEN			приложений
						SCIENCE: Современные			Технологии разработки программного
						практики, информационные			обеспечения
						ресурсы и инструменты			оосспечения
						публикационной активности			
						преподавателя, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						28.07.2023-28.07.2023,			
						Стратегическое управление			
						государственными и			
						муниципальными			
						образовательными			
						организациями. ФГБОУ ВО			
1						"Казанский государственный			
1						энергетический университет"			
1						14.03.2023-14.03.2023, Стартап-			
1						коммерцелизация результатов			
						научной деятельности с			
						использованием математического			
						моделирования, ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
1						энергетический университет"			
						13.03.2023-13.03.2023, Релейная			
L	l	1	1	1		15.05.2025 15.05.2025, 1 GICHIAN			

	T								
						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	Интернет-	Высшее	кандидат	доцент по	03.2024, Стратегии развития и	01.02.2023-25.04.2023	15	Автоматизированное управление
Сергей	ий(ая)	технологии и	образование,	физико-	специальности	трансформации университета,	09.03.01 - Информатика и		бизнес-процессами и финансами
Анатольевич	кафедрой	программирование	механик	математич	«Математическое	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа	вычислительная техника		Информационные системы
		Проектирование		еских	моделирование,	05.2024, Анализ временных			управления бизнес-процессами
		информационных		наук,	численные	рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108			Математическое и программное
		систем		01.02.05	методы и	часов			обеспечение автоматизированных
					комплексы	07.2024, Руководитель проектов в			систем управления
					программ»»	области искусственного			Математическое и программное
					* *	интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»,			обеспечение систем искусственного
						144 часа			интеллекта
						07.2024, Программирование			Математическое и программное
						глубоких нейронных сетей на			обеспечение систем обработки
						Python, ΦΓΑΟΫ BO «УрФУ», 108			информации и управления
						часов			Прикладная информатика в
						08.2024, Машинное обучение,			экономике
						ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов			Программное обеспечение средств
						11.2024, Машинное обучение в			вычислительной техники и
						энергетике, ФГАОУ ВО «УрФУ»,			автоматизированных систем
						108 часов			Проектирование и эксплуатация
						24.10.2023-24.10.2023, Основы			атомных станций
						цифровой экономики, ФГБОУ ВО			Технологии разработки и
						"Казанский государственный			сопровождения цифровых систем
						энергетический университет"			Технологии разработки
						24.10.2023-24.10.2023,			информационных систем и web-
						Обновление содержания,			приложений
						методик и технологий			Технологии разработки программного
						профессионального образования			обеспечения
						в современных условиях, ФГБОУ			обенечения
						ВО "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"			
						06.10.2023-06.10.2023,			
						Организация обучения и			
						комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в			
L	L	l .	1			тиклюэныного образования в			l

соответствия струбованиямя от 100 км в 100							ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
100 100							государственный энергетический университет" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
2							университет" 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
28.07.2002.3.8.07.2003. Стратегическое управление государственный организациями образования организациями, ФТБОУ ВО "Кавический государственный энергический университе" 19.12.2002.49.12.2002.00							28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
Стристичением управление и муниципального образовательной обр							Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
окулирительными образовательными образо							государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
Муниципальным образовательном организациям, от БОУ ВО							муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
образовательными организациями, отбору ВО "Калискай тосударственный завретичныхи университей коммершили долго университей долгонизация реума стоя долгонизация реума стоя долгонизация образования образовани							образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
образовательными организациями, отбору ВО "Калискай тосударственный завретичныхи университей коммершили долго университей долгонизация реума стоя долгонизация реума стоя долгонизация образования образовани							образовательными организациями, ФГБОУ ВО			
организация от БОУ ВО "Казансий госудерственный энергический университе" 19.12.2022 19.12.2022 Коммернациями результатов университе" 19.12.2022 19.12.2022 Коммернациями результатов до правования офтом Высимент образования в комплексий							организациями, ФГБОУ ВО			
Веспорова Допент Философия Выспес Важнатат Философия Высперован Викторован Ви										1
высретический универентет 19.12 20.22 Комсериватилии ресультатов научаей и на профессион образования организателя (противе) 19.12 20.22 Комсериватилии ресультатов научаей и на профессион образования организателя (противе) 19.12 20.22 Атуальные копросы аттиморующенной политики, от 150 у ВО "Казанский государтеческий от 12.20-20, 11.2022 Отранизация в соответствии обучающих с образования обучающих с образования обучающих с образования обучающих с образования обучающих с образования обучающих с образования обучающих образования обучающих образования						1				
10,12,2022-19,12,2022 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2033 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2023 10,12,2033 10,1										
Викторонна Викто					'	· ·				
паучной и инполационной деятельного и дополительного и догативного образования от БОУ ВО "НЕИ" «МЭН" 17.12 дога, Актуальные вопросы антикорующий поститики, от БОУ ВО "Казансителей тункерсителей тункерсительной профессов и произволет в тункерсителей тункерсительной предежие философия» философия» философия философия философия тункерсителей тункерсительной профессов и произволеть в админивальной тункерсителей тункерсительной профессов и произволеть в админивальной тункерсительной тункерсит						!				
деневывости, Институт допомительного и дистациюнного образования он БУ ВО "НИУ "МЭИ" 17.12.2022.17.12.2022, Актуальнае попросы пострупначиные опоресы пострупначиные образования обучающихся с ОВЗ в уховиях инклюзивия в соответствии с требованиям обучающихся с ОВЗ в уховиях инклюзивия в соответствии с требованиям обучающихся с ОВЗ в уховиях инклюзивия в соответствии с требованиям обучающихся с ОВЗ в уховиях инклюзивия в соответствии с требованиям обучающихся с ОВЗ в уховиях инклюзивия в соответствии с требованиям обучающихся с ОВЗ в уховиях инклюзивия в соответствии с требованиям обучающихся с ОВЗ в уховиях инклюзивия в соответствии обучающихся с ОВЗ в уховиях инклюзивия в соответствии с требованиям обучающихся с ОВЗ обучающих в с ОВЗ обучающих в соответствии обучающихся с ОВЗ обучающих в с ОВЗ обучающих в соответствии обучающихся с ОВЗ обучающих в с ОВЗ обучающих в соответствия обучающихся с ОВЗ обучающих в с ОВЗ обучающих в соответствии обучающих обучающих в с ОВЗ обучаем в с ОВЗ обучаем в с ОВ					1	!				
Доцент Философия Высшее образование, филопог доцент по образование, филопог доцент по образование, филопог доцент по образование, филопог доцент по специальност доцент по специальност доцент по доцентальност доцент по доцент доцент по доцентальност доцент по доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцент по доцентальност доцент по доцентальност доцент по доцентальност					1	!				
Доцент Философии Выспес					1					
Федорова Викторовна Федорова Викторовна Доцент Философия Федорова Викторовна Федорова Викторовна Федорова Викторовна Федорова Викторовна Федорова Викторовна Доцент Философия Фил					1	!				
17,12,2022,17,12,2022 Актуальные впоросмо антикорукциюнной политики, от Flory BO "Казависький государственный энергенческий университет" 07,11,2022-07,11,2022, Организация обучающихся СОВ з условных инклюзивают образования в соответствии стребования посударственный энергенческий университет 27,10,2022-27,10,2022, Организация образования в соответствии стребования в стребования в соответствии стребования в соответствии стребования в соответствии стребования в соответствии стребования в соответствии стребования в соответствии стребования в соответствии стребования в соответствии стребования в соответствии стребования в стребования в стребования в соответствии стребования в стребования в стребования в соответствии стребования в стре					, l	!				
Актуальные вопросы ангинорущиюнной политики, ФТБОУ ВО "Казанский государгаенный портирентери ("ОТ.1 2022-07.11.2022. Организации обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ОТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 12.08.2022-12.08.2022, Разработка и нагуализация семы теплоснабжения, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 12.08.2022-12.08.2022, Разработка и нагуализация семы теплоснабжения, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-25.04.02.23, 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника образование, филологи ческих филологи ческих наук, изук, паук, изук, пологи ческих наук, изук, пологи ческих наук, изук, пологи ческих наук, изук, пологительной университет по дополнительной университет по дополнительной университет во дополнительной университет по дополнительной университет во дополнительной университет по дополнительной университет по дополнительной университет по дополнительной университет по дополнительной университет во дополнительной университет во дополнительной университеты до дополнительной университеты по дополнительной университеты по дополнительной университеты смений университеты по дополнительной университеты до дополнительной университеты по дополнительной университеты по дополнительной университеты по дополнительной университеты до дополнительной университеты до дополнительной университеты до дополнител					1					
Федорова Жанва Викторовна Федорова Жанва Викторовна Федорова Жанва Викторовна Федорова Канва Викторовна Федорова Кана Философия Философия Федорова Канва Образование, филологи ческих ческих философия ческих ческих философия ческих ческих философия					1	!	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филологи выключае выклюровна Высперование, образование, филологи выключае выклюровна					, l	!				
Тосударственный энергетический университе" 07.11.2022-07.11.2022, Организация обучающихся с ОВЗ в условиях инспознаюто образования в соответствии с требованизма образования в соответствии с требованизма образования в соответствии с требованизма образования в соответствии с требованизма образования в посударственный энергетический университе" 27.10.2022-71.00.202, Организм образования в первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 12.08.2022-12.08.2022, Разработка и актуализация схемы тельоснабжения, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-25.04.2023, 09.03.01 14.00.2023-25.04.2023, 09.03.01 14.0										
Федорова Доцент Философия Высшее образование, Викторовна Викт					1	!				
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филологи Федорова Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Федорова Доцент Философия Филос					1		* 1			1
Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихея с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответстение стребованиями оБГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-72.10.2022. Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 12.08.2022-12.08.2022, Разработка и актуализации с кемы теплоснабжения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 10.02.2023-25.04.2023, 09.03.01 - Информатительная техника Федорова Доцент Философия бразование, филологи филологи ческих явлук и филологи ческих вану и в предестивной энергетический университет по специальности «Социальная в начислительная техника Информательной программе «Пиформательной программе «Пиформательн					1	!				
комплексного сопровождения, обучающихся оОВЯ в условиях инклюживного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический ушверситет" 27.10.202.2, Овазание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический ушверситет" 12.08.2022-12.08.2022, Разработка и актуализация схемы теплоснабжения, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический ушверситет" 12.08.2022-12.08.2022, Разработка и актуализация схемы теплоснабжения, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический ушверситет оп. 02.2023-25.04.2023, 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника Фелорова Жанна Викторовна Высшее образование, филолог ческих наук наук наук наук наук наук наук наук					1	!				1
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филологи Чилософия Выкторовна Викторовна Викто					1	!				1
Федорова Жанна Викторовна Высписе образование, филологи Философия Высправненный дентический на вычислительная техника Философия					1	!				1
Федорова Жанна Викторовна Викторовна Викторовна (Социальная на на на на на на на на на на на на на					1	!				1
Федорова Доцент Жанна Викторовна Высшее филолог Нагоровна Викторовна Викторо					1	!				
Федорова Доцент Философия Высшее бразование филологи филологи филологи филологи филологи филологи философия Викторовна					1					
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филологи Викторовна Виктор					1	!				
27.10.2022-27.10.2022-27.10.2022 () казание первой помощи, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 12.08.2022-12.08.2022, Разработка и актуализация ехемы теплоснабжения, ФТБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-25.04.2023, 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника Федорова Доцент Философия Высшее образование, филолог опециальности филолог ческих наук, 10.01.01 (Социальная философия) философия» (Социальная философия» (Пол.0.1) (Пол.0.1) (Пол.0.1) (Пол.0.1) (Пол.0.1) (Пол.0.1) (Пол.0.1) (Пол.0.1) (Пол.0.1) (Пол.0.2)					1	!				
Первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 12.08.2022-12.08.2022, Разработка и актуализация схемы теплоснабжения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-25.04.2023, 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника Федорова Жанна Викторовна Высшее образование, филологи филологи филологи филологи филологи филологи филологи неских наук, 10.01.01 Ческих наук, 10.01.01 Наук, 10.01.01					1					
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филолог Викторовна Викто					1					
Федорова Жанна Выкторовна Высшее образование, филолог наук, 10.01.01 Философия Высшей школь» (24 часа) Философия", КФУ Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях и актуализация схемы теплоснабжения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" от 10.02.2023-25.04.2023, 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника Философия филолог ческих наук, 10.01.01 Философия» наук, 10.01.01 Философия» наук на предприятиях на предприятиях на предприятиях на предприятиях на предприятиях высшей школь» (24 часа) Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях на					1		первой помощи, ФГБОУ ВО			
12.08.2022-12.08.2022, Разработка и актуализация схемы теплоснабжения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-25.04.2023, 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника Федорова Жанна Викторовна Доцент Философия Высшее образование, филологи					1	!				
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филолог Ческих наук, философия Нагистратура Нагистра					1					
теплоснабжения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.02.2023-25.04.2023, 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника Федорова Жанна Викторовна Высшее образование, филологи ческих наук, 10.01.01 Техника Философия Философия Наук, 10.01.01 Техника Философия Философия Наук, 10.01.01 Техника Философия Философия Наук, 10.01.01 Техника Философия Отвору ВО "Казанский университет" от 01.02.2023-25.04.2023, 09.03.01 - Информатика и вычислительная техника Федорова Жанна Наук, философия университет» по дополнительной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа) Техника Философия Философия Отвору ВО "Казанский университет" от 01.09.2015-30.06.2017 Магистратура (направление "Философия", КФУ) Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях					, l	!				
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филологи Ческих наук, 10.01.01 Н					1		и актуализация схемы			
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филологи Викторовна Высшее Кандидат Доцент по специальности ческих наук, наук, наук, наук, наук, наук, наук, наук, наук, наук на профессиональной программе По.01.01 Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Викторовна Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Викторовна Высшей школы» (24 часа) Викторовна Высшей школы» (24 часа) Викторовна Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторо					1		теплоснабжения, ФГБОУ ВО			
Федорова Доцент Философия Высшее образование, филологи Викторовна Высшее Кандидат Доцент по специальности ческих наук, наук, наук, наук, наук, наук, наук, наук, наук, наук на профессиональной программе По.01.01 Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Викторовна Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Викторовна Высшей школы» (24 часа) Викторовна Высшей школы» (24 часа) Викторовна Высшей школы» (24 часа) Высшей школы» (24 часа) Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторовна Викторо					, l	!	"Казанский государственный			
Федорова Жанна Викторовна Доцент бразование, филолог Высшее образование, филолог кандидат филолог доцент по специальности наук, 10.01.01 04.2024, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа) 01.09.2015-30.06.2017 Магистратура (направление "Философия", КФУ) 28 Автоматизация технологических процессов и производств (направление "Философия", КФУ) Автоматика энергосистем Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях					1					
Федорова Жанна Викторовна Доцент бразование, филолог Высшее филолог кандидат филолог доцент по специальности наук, 10.01.01 04.2024, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа) 01.09.2015-30.06.2017 28 Автоматизация технологических процессов и производств (направление "Философия", КФУ) Автоматика энергосистем Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях					, l	!				
Федорова Жанна Викторовна Доцент Философия Высшее образование, филолог кандидат филолог доцент по специальности ческих наук, 10.01.01 04.2024, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа) 01.09.2015-30.06.2017 28 Автоматизация технологических процессов и производств (направление "Философия", КФУ) Автоматика энергосистем Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях					, l	!				
Федорова Жанна Викторовна Доцент Канна Викторовна Философия Высшее образование, филолог Высшее филолог кандидат филолог доцент по специальности наук, 10.01.01 04.2024, ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет» по дополнительной профессиональной программе «Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа) 01.09.2015-30.06.2017 28 Автоматизация технологических процессов и производств (направление "Философия", КФУ) Автоматика энергосистем Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях					1					
Жанна Викторовна и образование, филологи викторовна и образование, филологи викторовна и образование, филолог и специальности ческих наук, 10.01.01 и образование, философия» и образование и образование, философия» и образование и образование, философия» и образование и образование, философия» и образование, философия» и образование, философия» и образование и образование, философия» и образование, философия» и образование и образование и образование, философия» и образование и	Федопова	Допент	Философия	Высшее	кандилат	доцент по		01.09.2015-30.06.2017	28	Автоматизация технологических
Викторовна филолог ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих наук, 10.01.01 ческих на предприятиях на предприятиях бухгалтерский учет, анализ и аудит		Z-30	• v 4····				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· ·
наук, 10.01.01 философия» (Цифровые медиакоммуникации высшей школы» (24 часа) "Философия", КФУ) Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях				1	1			(направление		
10.01.01 «Цифровые медиакоммуникации на предприятиях высшей школы» (24 часа) Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Sincropobila			φινιονίοι				"Философия" КФV)		
высшей школы» (24 часа) Бухгалтерский учет, анализ и аудит						философил//		тынсофия, ктэ)		
					10.01.01	!				
					, l	!	04 2024 (AFFOV DO "Manaya""			
					, l	!				
государственный энергетический Возобновляемые источники энергии					1					
университет» по дополнительной Высоковольтные электроэнергетика и					, l	!				
профессиональной программе электротехника					, l	!				
«Актуальные вопросы Газотурбинные, паротурбинные					, l	!				71 7 1 71
медиакоммуниканий»» (16 иаса) — установки и пвигатели							медиакоммуникаций»» (16 часа)			установки и двигатели

Полта 2023-10 П. 2023 - 10 П.						
объектом недовательной выполнения объектом недовательного выполнения объектом недовательного выполнения объектом недовательного выполнения объектом недовательного выполнения объектом недовательного выполнения объектом недовательного выполнения						Дизайн в рекламе
текрит и практием в образовательного провессов высшей изволя. ОТЕОУ ВО 20.10.0203. 20.10.10.2033. Осетренняя информационные состемент информационные состемент информационные состемент и предоставляет и сера информационные состемент и предоставляет и сера информационные состемент и предоставляет и сера информационные состемент и предоставляет и сера информационные состемент и предоставляет и сера информационные состемент и предоставляет и сера информационные состемент и сер				10.11.2023-10.11.2023,		Инженерная защита окружающей
образовательном процессе высшей процесс высшей процесс в насшей процесс вы процесс в насшей процесс вы процесс процесс вы процесс процесс вы процесс вы процесс процесс вы процесс вы процесс процесс вы процесс процесс вы процесс процесс вы процесс процесс вы процесс процесс вы процесс процесс вы процесс процесс процесс процесс процесс процес про						
пастией пильм, об 11/00 ПО МО ТАЗУ В 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20						
НЕТЭУ В ДО 10.022.3-0.01.0 202.3, 30.00.000.3-0.00.000 датеровательные системы информационные системы информационные системы предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных образовательных и предоставляем от нетрементации образовательных образов						
30.10.0202-20.10.02023, 30.30-2023, 30.30						
Подприятильного предоставления пред						
муниверениета, ВСОУ ВО КУКТУ 12.10.2023 (10.2023) Организация обучения и компексионно образования о						
умиверентега, фТБОУ ВО "КТЗУ" 13.10.202-31.0 (20.202.) (б. 10.2021-30.6 (0.0202.) Организация обучения и компонестого сипропосодения обучения и пользовате образования в состоя образования в сос						
13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ОТБОУ ВО 66.10.2023-36.10.2023, Организация обучаеми и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского согроводствия и момпасского и момпасског						
13 1.0 2023 - 3.0 2023, Опезание первой изможды, ФТБОУ ВО КТСУУ 15 (20,2023-06, 10,2023-06) КОСП 20023-06, 10,2023-06 КО						
мерова помощи, от ЕБОУ ВО (УСТУ)** (Об 11 2023, об. 10 2023, Образаватили обучения на обучения населения обучения на обучения населения обучения на обучения населения обучения на обучения населения обучения на обучения населения обучения на обучения населения обучения на обучения населения обучения на обучения на сребованиями ОГОС, от ЕБОУ ВО "КТУ" 2503, 2023-09 ро 2023, Аттуальная вопорода медиакомкунисций, обткоу ВО КТЗУ* Аттуальная вопорода медиакомкунисций, обткоу ВО КТЗУ* Простерования свему обружения на предеструкция заданий и сооружений Проме предеструкция заданий и сооружений Променерумания даний и сооружений Променерумания систем с образования и мекропороденноских опетем с образования и межропороденноских опетем с образования межропороденноских опетем с образования межропороденноских опетем с образования межропороденноских опетем с образования межропороденноских опетем с образования межропороденноских опетем с образования межропороденноских опетем с образования межропороденноского у образования межропороденноского у образования межропороденноских образования образова						
обсенение свется образовати и перемации и управления мировации и управления и компискают от спровождения обучения и престранняющей обучения и престранняющей обучения и престранняющей образовать и престранняющей образовать и престранняющей образовать и престранняющей образовать и престранняющей образовать и престранняющей образовать и престранняющей образовать и престранняющей образовать и престранняющей образовать и престранняющей образовать о						
меняемые в предеставляющий в предоставляющий в						
Организация обучающих в компенского средства и компенского состоя и предоставля и программие обеспочение и вмерений панименты и программие обеспочение и вмерений Паниолестронных и программие обеспочение и вмерений Паниолестронных и программие обеспочение и вмерений Паниолестронных и программие обеспочение и вмерений Паниолестронных и программие обеспочения и программи						
компьексного сопровожее с 083 в условиях инслигивного образования в соответствии теребованиям и теребованиям и образоваться и теребованиям и образоваться и теребованиям и образоваться и теребованиям и образоваться и теребованиям и образоваться и теребованиям и образоваться и теребованиям и образоваться и теребованиям и проделяющей и производения и междунальным экспроизводительного обружающих инфирацирации и междунами и производения и проектирование, междунами и производения проектирование, междунами и производения проектирование, междунами и производения проектирования, междунами и производения проектирования, междунами и производения проектирования, междунами и производения проектирования и микропроиссорными техница и микропроиссорными техница и микропроиссорными техница и проектирования и микропроиссорными техница и микропроиссорными техница и проектирования и проектирования и проектирования и при проектирования и при проектирования и при проектирования и при проектирования и						
обувающием с ОКВ з условиях инвелениямог образования в соответствии с требованиями ф ОС од 610 У КТСУ" 2503 2023-09.09.2023, Аскурываные возрожда меликомуникаций, ФТБОУ ВО "КТСУ" 2503 2023-09.09.2023, Аскурываные возрожда меликомуникаций, ФТБОУ ВО "КТСУ" 2503 2023-09.09.2023, Аскурываные возрожда меликомуникаций, ФТБОУ ВО "КТСУ" 2503 2023-09.09.2023, В СПРОСТИРОВНОЕ С С С С С С С С С С С С С С С С С С С	1					
пистоминого образования в состительной ребованизми обтос, отботу в тербованизми обтос, отботу отботу обтос, отботу обтоту обтос, отботу обтос, о	1					
просктирование и мелиуатация просктирование и мелиуатация просктирование и мелиуатация предоструктуры предострукция ждений в сопружение и медиционалущий для долужений в проведений в сопружений в променения и предострукция ждений в сопружений в променения и предострукция ждений в сопружений в променения и подтружений день и предострукция ждений в сопружений в променения и предострукция ждений в сопружений в променения и предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в сопружений в предострукция ждений в предострукция день и предострукция предостров и предострукция и подставщии эпектемия в перименений в пожерония с пожероние с пожероние с пожероние с пожероние с пожероние с пожероние с померений в производеть и портавщии эпектемия в перименений в пожероние с пожероние с пожероние с пожероние с померением в призводеть и портавщии эпектем в призводеть и померением в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в призводеть и померений в померений в померений в померений в померений в померений в померений в померений в померений в по	1					
фГОС, ФГБОУ ВС УСТУУ" 25 (33 2023-40) (9 2023, Актуальных вопросы мединкоммуникций, ФГБОУ ВО МЕДИНКОММУНИКЦИЙ, ФГБОУ ВО "КГТУ" Просктирование, эксплуатщия аправляй порожений прожентровымие, эксплуатщия и рековструкторы прожентрование, эксплуатщия и рековструкторы прожентрование, эксплуатщия и рековструкторы прожентрование, эксплуатщия и рековструкторы прожентрование, эксплуатщия и метропроссеориа техника в рековструкторы прожентрование, эксплуатщия и экспроизкого сферр Редейция защита нагоматичной эксплуатция эксплуатция эксплуатцурование прожение и управление прожение и управление прожение и управление прожение и управление прожение обеспечение прожение обеспечение прожение и функционирования и функционирования закстронирестние и нефтегатоперафотке и нефтегатоперафотке и нефтегатоперафотке и нефтегатоперафотке управление прожения и управление прожения и управление прожения и управление прожения и управление прожения и управление прожения и управление прожения и экспремента в экспромента управление прожения и эксплуатщия высокоскоростного экспромента и подстания и подстания дажного состава экспромента в экспроменты в экспромен						Проектирование и эксплуатация
25.03.2023-09.209, 2023, Акуараные вопросы меликоммуниканий, ФТБОУ ВО "КГЭУ" "КЭТОО "КОТОО "КОТОО "КОТОО "КОТОО "КОТОО						
Актуальные вопросы медикоммуникаций, ФТБОУ ВО "КГЭУ" — КТЭУ" —						
медивкоммуникация, фТБОУ ВО "КГЭУ" Проектирование развивающихся систем электроснабжения Проектирование, экспаратация и реконструкция заданий и сооружений промышеная энектронакае и микропроцессориям техника Реклама и деяме общественням ображения ображени						
Проектирование развивающихся систем электросийскогия прокители прекопетрукция заданий кооружений промышления электроника и микропроцессория техника и микропроцессория техника Реклама и связи с общественностью а комменуе ской сфере Репейныя защита и автомативации электронерительностью а комменуе ской сфере Репейныя защита и автомативации электронерительноский систем Стратегический менеджмент и управление организацией Техническог и информационное обеспечение проектирования и функционирования и функционирования и электронностью хозяйства потребителей Технологии в энергические и портеготиской технологий в энергические и потребителей Технологии в энергические и портебителей Технологии в энергические и портеготисть и нефетамопеработке Управление медывкоммуникациями управление медывкоммуникациями управление престами Цифовой инжинирии в агомаюй энергичек и электронные электронные электронные электронные электронные электронные электронные электронные электронные электронные электронные системы автоматизации подстепции электронные системы автоматизации процессов и производстве						
Проектирование, эксплуатация и реконструкция задивий и сооружений Промышления электронная и микропроцессорива техника Микропроцессорива техника Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Релейная защита натоматизация электронергетических систем Стратегический менедамент и управление организацией Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электронергетического охвайства потребителей Технического охвайства потребителей Технология в энергетике и нефтеазопереработке. В технология в энергетике и нефтеазопереработке Управляение мещаниями Управление проектами Ицфровой измертствие Экономика и управление в электрониретического охвайства от электрониретического охвайства от электрониретического охвативания от электрониретического охвативания от электронирей от электрон				"КГЭУ"		
реконструкция заданий и сооружений Промышленная электроника и микропроцессориая техника Реклама и связи с обисственностью в коммерческой сфере Релейная защития нактоматизация электрониретегических систем Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент об техническое и информационное обеспечение проектирования и функционпрования и функционпрования обеспечение проектирования и функционпрования и функционпрования и функционпрования и предеставление проектирования и предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления предеставления запечения в электронерставления электронерставления электрониретився об электроновидивного состава Электрические станивы и подстанции электронные системы автоматизации процессов и продземущения продземущения процессов и продземущения процессов и предвидения продземущения процессов и предвидения продземущения процессов и продземущения процессов и предвидения продземущения процессов и предвидения предвиден						систем электроснабжения
Промышленная электроника и микропроцессория конка и микропроцессория конка Реклама и связи с общественностью в комкорческой сметем Страстический менеджмент и управляение организацией то управление организацией Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования и функционирования оветственное предуставление организацией Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электроваретического хозяйства потребителей Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования и функционирования и функционирования и функционирования и меретического хозяйства потребителей Техническое и информационациями Управление меданскомыринациями Управление в достоя управление в закработ управле						Проектирование, эксплуатация и
микропроцессорная техника Реклама и связи с объектов в коммерческой сфере Релейная защита и автоматизация электроэнергетических онстем Стратегический менеджмент Стратегический менеджмент обеспечение проектирования и функционирования и функционирования и функционирования и функционирования и пробителей Технологии в энергетиче и перетического хозяйства пребителей Технологии в энергетиче и перетического хозяйства пребителей Технологии в энергетиче и перетического хозяйства правление мердкакомуникациями Управление проектами Цифровой инжинириит в аткомкой энергетике Экономка и управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче Экономком управление в электроэнергетиче в электроэне в электр						
Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Релейная защиля закоматуация электронергетических систем Стратегический менеджмент и управление организацией Техническое и информационное обеспечение проектирования и фулкционирования и фулкционирования и фулкционирования закектромертетического сояйства потребителей Технология в энергетике и неформатовлереработке Управление медиакомуникациями Управление медиакомуникациями Управление проектами Цифровой инжинириит в атомной эмертетике в электрологителей об электрологи						
коммерческой сфере Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Стратегический менеджмент и управление организацией Техническое и информационное обслечение проектирования и функционирования и функционирования и электроэнертетического хозяйства потребителей Технологии в энергетике и нефтегазолереработке Управление медиакоммуникациями Управление проектами Цифовой инжинириит в атомной электретике Волюмика и управление в электроэнергике Эксплуатация высокоскорстного электроподвижного состава Электрические станции и подетанции Электрические станции и подетанции Электрические станции и подетанции Электрические станции и подетанции Электронакации процессов и производств						
Релейная защита и автоматизация электромертический менеджмент Стратегический менеджмент отратегический менеджмент отравление органымент и управление органымент Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционарования электронертегического хозяйства потребителей Технологии в неретегике и нефетагамереработке Управление меданиями Управление меданиями Управление меданиями Ицфровой инжиниринг в атомной электронертегике электронеретегике Обможентелей Зомика и управление в электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Электронеретегике Обможение обмо						
электроонергетических систем Стратегический менеджмент и Стратегический менеджмент и управление организацией Техническог и мромационное обеспечение проектирования и функционирования и функционирования и электроэнергетического хозяйства потребителей Технологии веригетике и нефтегазопереработке Управление проектами Инфровой инжинирии в атомной энектетике Экономика и управление в электронергетике Экономика и управление в электронергетике Экономика и управление об электронергетике Экономика и управление об электронергетике Экономика и управление об электронергетике Экономика и управление об электронергетике Экономика и управление об электронергетике Экономика и управление об электронодвижного состава Электрические стоятащии Электромеханические и электронные системы автоматизации продстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств						
Стратегический менеджмент и управление организацией Техническое и информационное обеспечение проектирования и функционирования электронергетического хозяйства потребителей Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление и нефтегазопереработке Управление и нефтегазопереработке Управление проектами Цифровой инжиниринг в атомной энергетике экономика и управление в экономика и управлени						
Стратегический менеджмент и управление органием и управление обествение проектирования и фелечение проектирования и фелечение проектирования и фелечение проектирования и организательного созайства погребителей Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление проектами Цифовой инжинирии в атомной энергетике обествением						
управление организацией Техническое и информационное обеспечение премстирования и функционирования и функционирования и организацией потребителей Технология энергетине и нефтегазоваться и нефтегазоваться и нефтегазоваться и нефтегазоваться и управление медиакоммуникациями управление проектания Цифровой инжинирииг в атомной энергетике Зкономика и управление в электронергетике Эксплуатация высокоскоростного электроного остава организация высокоскоростного засктроного става организация органиции и подставщии электромерстные системы автоматические и электронные						
Техническое и информационное обеспечение просектирования и функционирования и функционирования электроэнергетического хозяйства потребителей Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление ведиакоммуникациями Управление ведиакоммуникациями Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Экономика и управление в электропаратение в электропаратение в электропаратение в электропаратецие обеспечателя высокоскоростного электропаратеции и подставщии обектирические станции и подставщии электроные системы атоматизации процессов и производств						
обеспечение проектирования и функционирования и функционирования электронертегического хозяйства потребителей Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление медиакоммуникациями Управление медиакоммуникациями Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Экономика и фергетике Экономика и от электронертегике Эксплуатация высокоскоростного электропоратого остава Электроного остава Электронертегике от электронертегике Обесправление в электронертегике Обесправление в электронертегике Обесправление о						
функционирования электроэнертетического хозяйства потребителей Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление медиакоммуникациями Управление проектами Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Экономика и управление в электроэнертетике Экономика и управление в электроэнертетике Экспуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электриосфиниции образование и электронные системы автиги и подстанции Электромеханические и электронные системы автиги и подстанции электронные производств						
электронергетического хозяйства потребителей Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управление медиакоммуникациями Управление проектами Щифовой инжиниринг в атомной энергетике Экономика и управление в электронергетике Экопулатирые обосностного электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств						
потребителей Технологии в энергетике и нефтегазопеерработке Управление медиакоммуникациями Управление проектами Цифровой инжинирили в атомной энергетике Экономика и управление в электроэнергетике Эпектроэстного электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизопенье	1					
Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Управленамомуникациями Управление проектами Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Экономика и управление в электронеретике Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромежные и системы автоматизации процессов и производств						
нефтегазопереработке Управление медиакоммуникациями Управление проектами Цифровой инжиниронг в атомной энергетике Экономика и управление в электроэнергетике Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электрические станци и подстанции Электромеканические и электроные системы автоматизации процессов и производств						
Управление медиакоммуникациями Управление проектами Цифровой инжиниринг в атомной Энеритике Экономика и управление в электроэнергетике Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электрические станции Электромеханические и электроные системы автоматизации процессов и производств	1					
Управление проектами Цифровой инжиниринг в атомной энергетике Экономика и управление в электроэнергетике Эксплуатация высококоростного электриподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств						
энергетике Экономика и управление в электроэнергетике Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств						
Экономика и управление в электроэнергетике Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электроные системы автоматизации процессов и производств	1					
электроэнергетике Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств						
Эксплуатация высокоскоростного электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств	1					
электроподвижного состава Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств						
Электрические станции и подстанции Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств						
Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств						
системы автоматизации процессов и производств						
производств	1					
						системы автоматизации процессов и
Электромеханические комплексы и						
	1	<u> </u>	1		1	электромеланические комплексы и

	ı		T	.					T
									системы
									Электромобильный и беспилотный
									транспорт Электрооборудование и
									электроооорудование и электрохозяйство предприятий,
									электрохозяиство предприятии, организаций и учреждений
									Электроустановки электрических
									станций и подстанций
									Электроэнергетические системы и
									сети
									Электроэнергетические системы,
									сети, электропередачи, их режимы,
									устойчивость и надежность
Филимонова	Доцент	Исследование	Высшее	кандидат	старший научный	03.2024, OPEN SCIENCE:	19.09.2016-10.06.2017	39	Бизнес-аналитика и цифровая
Тамара	, , .	операций	образование,	физико-	сотрудник по	современные практики,	Информатика и		экономика
Константинов		Математические	радиофизик	математич	специальности	информационные ресурсы и	вычислительная техника		Бухгалтерский учет
на		модели и методы		еских	«Теоретические	инструменты публикационной	30.10.2017-22.12.2017		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
				наук,	основы	активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,	Прикладная математика		на предприятиях
				05.12.01	радиотехники»	36 ч	27.06.2022-18.11.2022		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						11.2024, Актуальные проблемы	Преподаватель высшей		на предприятиях ТЭК
						антикоррупционной политики,	ШКОЛЫ		Математическое и программное
						ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			обеспечение систем искусственного
						26.04.2024-26.04.2024, Основные			интеллекта
						цифровые технологии и			Математическое и программное
						компетенции современности:			обеспечение систем обработки
						информационные системы,			информации и управления
						цифровые двойники, технологии			Менеджмент организации
						искусственного интеллекта, информационная безопасность,			Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
						информационная осзопасность, инновационные технологии в			Реклама и связи с общественностью в
						образовании", ФГБОУ ВО			коммерческой сфере
						"Казанский государственный			Технологии разработки программного
						энергетический университет"			обеспечения
						12.04.2024-12.04.2024, Разработка			Экономика предприятий и
						электронного учебного курса			организаций
						вLMS Moodle, ФГБОУ ВО			Экономика предприятий и
						"Казанский государственный			организаций ТЭК
						энергетический университет"			Экономическая социология и
						25.10.2023-25.10.2023,			маркетинг
						"Электронная информационно-			Электроэнергетические системы и
						образовательная среда			сети
						университета", ФГБОУ ВО "			Энергообеспечение предприятий
						Казанский государственный			
						энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023,			
						24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик			
						и технологий профессионального			
						образования в современных			
						условиях, ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						30.04.2023-30.04.2023, Анализ			
						временных рядов, ФГАОУ ВО			
						"Уральский федеральный			
						университет имени первого			
						Президента России Б.Н. Ельцина"			
						14.04.2023-14.04.2023,			
						"Актуальные вопросы			

						антикоррупционной политики",		
						ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет"		
						29.03.2023-29.03.2023,		
						Молодежная политика и		
						воспитательная деятельность в		
						вузах России, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный		
						энергетический университет"		
						06.03.2023-13.03.2023,		
						Организация обучения и		
						комплексного сопровождения		
						обучающихся с ОВЗ в условиях		
						инклюзивного образования в		
						соответствии с требованиями		
						ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский		
	1		1			государственный энергетический		
	1		1			университет"		
						17.12.2022-17.12.2022,		
						Актуальные вопросы		
						антикоррупционной политики,		
						ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет		
						08.12.2022-08.12.2022,		
						Энергетическая политика в		
						условиях новых вызовов		
						безопасности и устойчивого		
						развития, ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
						университет		
						01.11.2022-01.11.2022, OPEN		
						SCIENCE V: современные		
						практики, информационные		
						ресурсы и инструменты		
						публикационной активности и		
						грантовой деятельности		
						преподавателя, ФГБОУ ВО		
						"Казанский государственный		
	1		1			энергетический университет"		
	1		1			27.10.2022-27.10.2022, Оказание		
	1		1			первой помощи, ФГБОУ ВО		
	1		1			"Казанский государственный		
	1		1			энергетический университет"		
						08.06.2022-08.06.2022, Введение в		
	1		1			программирование на РҮТНОХ,		
	1		1			ФГБОУ ВО "Казанский		
	1		1			государственный энергетический		
	1		1			университет"		
	1		1			университет" 27.06.2022-18.11.2022,		
	1		1					
Φ	П	II	Desi			Преподаватель высшей школы	25	A
Филиппова	Доцент	Иностранный язык	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	08.11.24 (16ч) Филологические	25	Автоматизация технологических
Гульнара	1		образование,	политичес	иностранные	науки: вопросы теории и		процессов и производств
Фаридовна	1		учитель	ких наук,	языки	практики в образовательном		Автоматизированное управление
	1		русского	23.00.02		процессе высшей школы, ФГБОУ		бизнес-процессами и финансами
	1		языка,			во кгэу		Автоматизированные системы
]		литературы,			07.04.2023-07.04.2023,		контроля качества и диагностики

		_	<u>, </u>	
		английского	«Организация обучения и	Аквакультура
		языка	комплексного сопровождения	Бухгалтерский учет, анализ и аудит
			обучающихся с ОВЗ в условиях	на предприятиях ТЭК
			инклюзивного образования в	Высоковольтные электроэнергетика и
			соответствии с требованиями	электротехника
			ФГОС», Казань, ФГБОУ ВО	Документационное обеспечение
			«Казанский государственный	управления в цифровой среде
			энергетический университет»	Документоведение и
			13.03.2023-13.03.2023,	документационное обеспечение
			«Электронная информационно-	управления
			образовательная среда	Инженерная защита окружающей
			Университета», Казань, ФГБОУ	среды и производственная
			ВО «Казанский государственный	безопасность
			энергетический университет»	Информационные системы
			04.07.2022-04.07.2022,	управления бизнес-процессами
			«Цифровые технологии	Информационные технологии
			преподавания иностранного	проектирования теплоэнергетических
			языка в условиях	систем
			многонациональной	Квантовая оптическая электроника и
			образовательной среды», Казань, ФГБОУ ВО «Казанский	фотоника
				Математическое и программное
			государственный энергетический	обеспечение систем искусственного
			университет»	интеллекта
				Математическое и программное обеспечение систем обработки
				информации и управления Материаловедение и технологии
				материалов
				материалов 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
				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
				ооеспечения Управление и информатика в
				управление и информатика в технических системах
				Цифровые системы автоматизации в
				электроэнергетике
				Улектроэнергетике Цифровые технологии
				машиностроения
				Экономика предприятий и
				организаций ТЭК
				Электрические станции и подстанции
1	<u> </u>	L	<u> </u>	эттери техние отвидии и подетанции

								Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и сети Энергетика жилищно-коммунального
Хабибуллин Альберт Багъзанурови ч	Старший преподава тель	Общая физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка Прикладная физическая подготовка	Высшее образование, педагог по физической культуре		20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационная- образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 01.03.2023-01.03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет 04.04.2022-04.04.2022, "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	08.09.2016-30.03.2017 Преподаватель высшей школы	7	хозяйства Знергообеспечение предприятий Автономные энергетические системы Аквакультура Возобновляемые источники энергии Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Документоведение и документационное обеспечение управления Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность Математическое и программное обеспечение систем обработки информации и управления Менеджмент организации Приборы и методы контроля качества и диагностики Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Экономика предприятий и организаций ТЭК Экономическая социология и маркетинг Электроизобрудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений Электроознергетические системы и
Хайруллин Альберт Гадильевич	Старший преподава тель	Общая физическая подготовка Оздоровительная физическая подготовка Прикладная физическая подготовка	Высшее образование, военный инженер		07.11.2023-07.11.2023, Очно " Электронная информационно- образовательныая среда университета", ФГБОУ ВО " Казанский государственный энергетический университет" 02.11.2023-02.11.2023, Очно " Обновление содержания, методик и технологий	05.10.2020-18.12.2020 Ведение профессиональной деятельности в сфере "Образования и педагогики" по направлению "Физическая культура и безопасность жизнедеятельности	10	сети Автоматизация технологических процессов и производств Возобновляемые источники энергии Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели Инженерная защита окружающей среды Инженерная защита окружающей среды и производственная

профессионального образования	05.10.2020-18.12.2020	безопасность
в современных условиях",	Переподготовка пройдена	Математическое и программное
ФГБОУ ВО "Казанский	в Федеральном	обеспечение систем обработки
государственный энергетический	государственном	информации и управления
университет"	автономном	Материаловедение и технологии
31.10.2023-13.10.2023, Очно "	образовательном	материалов
Оказание первой помощи",	учреждении "Казанский	Мехатроника
ФГБОУ ВО " Казанский	(Приволжский)	Прикладная информатика в
государственный энергетический	Федеральный	экономике
университет"	Университет в объеме 300	Промышленная электроника
24.10.2023-24.10.2023, Очно "	часов	Технологии в энергетике и
Обновление содержания,		нефтегазопереработке
методик и технологий профессионального образования		Технологии разработки программного обеспечения
в современных условиях",		Электрические станции и подстанции
ФГБОУ ВО " Казанский		Электрические станции и подстанции Электромеханические комплексы и
государственный энергетический		системы
университет"		Электроснабжение
13.10.2023-13.10.2023, Очно "		Электроэнергетические системы и
Организация обучения и		сети
комплексного сопровождения		Энергообеспечение предприятий
обучающихся с ОВЗ в условиях		1 1
инклюзивного образования в		
соответствии с требованиями		
ФГОС", ФГБОУ ВО " Казанский		
государственный энергетический		
университет"		
02.10.2023-02.10.2023, очный "		
Open science v : современные		
практики, информационные ресурсы и инструменты		
публикационной активности и		
грантовой деятельности		
преподавателя", ФГБОУ ВО "		
Казанский государственный		
энергетический университет"		
20.05.2023-20.05.2023, Очно "		
Организация первой помощи ",		
ФГБОУ ВО " Казанский		
государственный энергетический		
университет"		
23.03.2023-23.03.2023, очно		
"Образовательные и		
информационные технологии в		
физической культуре", ФГБОУ		
BO " Казанский государственный энергетический университет"		
16.01.2023-16.01.2023, Очно		
"Развитие языковой среды		
Professional skils ", ΦΓΕΟΥ ΒΟ "		
Казанский государственный		
энергетический университет"		
01.11.2022-01.11.2022, очный "		
Open science v : современные		
практики, информационные		
ресурсы и инструменты		
публикационной активности и		
грантовой деятельности		

						преподавателя", ФГБОУ ВО "			
						Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						27.10.2022-27.10.2022, очно "			
						Оказание первой помощи ",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ" "Оказание			
						первой помощи"			
						13.07.2022-13.07.2022, очный "			
						Организация и реализация			
						спортивных и социальных			
						программ Специальной			
						Олимпиады", ФГБОУ ВО "			
						Поволжский государственный			
						университет физической			
						культуры спорта и туризма "			
						04.04.2022-04.04.2022, очно "			
						Образовательные и			
						информационные технологии в			
						физической культуре", ФГБОУ			
						ВО "Казанский государственный			
						энергетический университет"			
Хайрулли	н Доцент	Оздоровительная	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	07.11.2023-07.11.2023,	11.10.2018-31.01.2019	12	Автоматизированное управление
Ильдар		физическая	образование,	педагогич	педагогики	"Обновление содержания,	«Преподаватель высшей		бизнес-процессами и финансами
Тагирови	Ч	подготовка	педагог	еских	кандидат	методик и технологий	школы» (в объеме 292		Автоматизированные системы
				наук,	педагогических	профессионального образования	часов)		контроля качества и диагностики
				13.00.01	наук,	в современных условиях",			Автономные энергетические системы
						ФГБОУ ВО "Казанский			Аквакультура
						государственный энергетический			Бизнес-аналитика и цифровая
						университет			экономика
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						первой помощи, ФГБОУ ВО			на предприятиях
						Казанский Государственный			Газотурбинные, паротурбинные
						Энергетический университет			установки и двигатели
						11.10.2023-11.10.2023,			Инженерная защита окружающей
						Электронная информационно-			среды
						образовательная среда			Инженерная защита окружающей
						университета, ФГБОУ ВО			среды и производственная
						Казанский Государственный Энергетический университет			безопасность Информационные системы
						06.10.2023-09.06.2023,			управления бизнес-процессами
						Об.10.2023-09.00.2023, Организация обучения и			Управления оизнес-процессами Информационные технологии
						комплексного сопровождения			проектирования теплоэнергетических
						обучающихся с ОВЗ в условиях			систем
						инклюзивного образования в			Математическое и программное
						соответствии с требованиями			обеспечение систем искусственного
						ФГОС, ФГБОУ ВО Казанский			интеллекта
						Государственный			Математическое и программное
						Энергетический Университет			обеспечение систем обработки
						02.10.2023-02.10.2023, Open			информации и управления
						Science: современные практики,			Менеджмент организации
1				1		информационные ресурсы и			Приборы и методы контроля качества
1				1		инструменты публикационной			и диагностики
1				1		активности и грантовый			Прикладная информатика в
1				1		деятельности преподавателя,			экономике и анализ данных
1				1		ФГБОУ ВО Казанский			Программное обеспечение средств
1				1		Государственный			вычислительной техники и
						Энергетический Университет			автоматизированных систем
				<u> </u>		01.11.2022-01.11.2022, Open			Проектирование теплоэнергетических

-					•				
						Science V: современные практики,			систем
						информационные ресурсы и			Промышленная теплоэнергетика
						инструменты публикационной			Промышленная электроника
						активности и грантовый			Реклама и связи с общественностью в
						деятельности, ФГБОУ ВО			коммерческой сфере
						Казанский Государственный			Тепловые электрические станции
						Энергетический Университет			Теплофизика
						13.07.2022-13.07.2022,			Технологии разработки
						Организация и реализация			информационных систем и web-
						спортивных и социальных			приложений
						программ Специальной			Управление и информатика в
						олимпиады, ФГБОУ ВО			технических системах
						Поволжский государственный			Цифровые системы автоматизации в
						университет физической			электроэнергетике
						культуры, спорта и туризма			Цифровые технологии
						04.04.2022-04.04.2022,			машиностроения
						Образовательные и			Экономика и управление на
						информационные технологии в			предприятии теплоэнергетики
						физической культуре, ФГБОУ ВО			Экономика предприятий и
						Казанский Государственный			организаций
						Энергетический Университет			Экономика предприятий и
									организаций ТЭК
									Экономическая социология и
									маркетинг
									Электромеханические комплексы и
									системы
									Электромобильный и беспилотный
									транспорт
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений
									Электроснабжение
									Электроэнергетические системы и
									Сети
Халидов Али	Помочт	Иуугарууаг	Высшее	**********	70110117 70 10 horma	11.2024, Актуальные проблемы	19.09.2016-10.06.2017	15	Энергообеспечение предприятий
	Доцент	Интернет- технологии и	образование,	кандидат техническ	доцент по кафедре	, , ,	Информатика и	13	Автоматизированное управление бизнес-процессами и финансами
Анварович			-		Автоматизирован ные системы	антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	вычислительная техника		Информационные системы
		программирование Методы и	инженер- электрик	их наук, 1.2.3	управления	26.04.2024-26.04.2024,	(510 часов)		управления бизнес-процессами
		алгоритмы	электрик	1.2.3	управления	Энергетика и цифровая	30.10.2017-22.12.2017		Информационные технологии в
		обработки данных				трансформация, ФГБОУ ВО	Прикладная математика		топливно-энергетическом комплексе
		Объектно-				гранеформация, ФТВОУ ВО «КГЭУ»	(260 часов)		Математическое и программное
		ориентированное				22.04.2024-22.04.2024, Основные	(200 14008)		обеспечение автоматизированных
		программирование и				цифровые технологии и			систем управления
		шаблоны				компетенции современности:			Математическое и программное
		проектирования				информационные системы,			обеспечение систем искусственного
		Специализированны				цифровые двойники, технологии			интеллекта
		е информационные				искусственного интеллекта,			Математическое и программное
		системы				информационная безопасность,			обеспечение систем обработки
		Производственная				инновационные технологии в			информации и управления
		практика				образовании, ФГБОУ ВО			Программное обеспечение средств
		(производственно-				«КГЭУ»			вычислительной техники и
		технологическая)				29.03.2024-17.05.2024, «OPEN			автоматизированных систем
		(Концентрированная				SCIENCE X: современные			Технологии разработки и
		, Производственная)				практики, информационные			сопровождения цифровых систем
		практика				ресурсы и инструменты			Технологии разработки
						публикационной активности»,			информационных систем и web-
						ФГБОУ ВО «КГЭУ»			приложений
	•	•	•	•	•				

	07.03.2024-07.03.2024, Цифровые	Технологии разработки программного
	медиакоммуникации высшей	обеспечения
	школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	
	26.01.2024-26.01.2024, Разработка	
	электронного учебного курса в	
	LMS Moodle, ФГБОУ ВО	
	«КГЭУ»	
	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»	
	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»	
	02.10.2023-02.10.2023, OPEN	
	SCIENCE: современные	
	практики, информационные	
	ресурсы и инструменты	
	публикационной активности и	
	грантовой 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	
	преподавателя», ФТ во у во	
	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	

	ı	Т		1	T	1 *************************************			T
						трансформация, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Хамидуллин	Преподава	Проектирование	Высшее			11.2024, Актуальные проблемы		3	Автоматизированное управление
Адель	тель	мобильных	образование,			антикоррупционной политики,		_	бизнес-процессами и финансами
Ильсурович		приложений	информатик			ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			Математическое и программное
		Проектный				24.10.2023-24.10.2023,			обеспечение систем обработки
		практикум по				Обновление содержания, методик			информации и управления
		математическому и				и технологий профессионального			Программное обеспечение средств
		программному обеспечению				образования в современных			вычислительной техники и
		предприятий				условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный			автоматизированных систем
		предприятии				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"			
						06.10.2023-06.10.2023,			
						Организация обучения и			
						комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВУЗ в условиях инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями			
						ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
Хузиева	Доцент	Социальное	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	10.2024, ПК «Оказание первой	09.09.2002-27.01.2003	22	Автоматизированное управление
Эльмира		предпринимательств	образование,	социологи	Инженерный	помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ, 15	Педагогика высшей		бизнес-процессами и финансами
Фарраховна		0	менеджер	ческих наук,	менеджмент	часов 24.10.2023-24.10.2023,	школы,502 часа		Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая
				20.00.04		Повышение квалификации по			экономика
				20.00.01		дополнительной			Бухгалтерский учет
						профессиональной программе			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						"Обновление содержания,			на предприятиях
						методик и технологий			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						профессионального образования			на предприятиях ТЭК
						в современных условиях", ФГБОУ ВО Казанский			Высоковольтные электроэнергетика и электротехника
						государственный энергетический			Дизайн в рекламе
						университет			Документационное обеспечение
						20.10.2023-20.10.2023,			управления в цифровой среде
						Повышение квалификации по			Документоведение и
						дополнительной			документационное обеспечение
						профессиональной программе "Электронная информационно-			управления
						образовательная среда			Информационные системы управления бизнес-процессами
						университета", ФГБОУ ВО			Математическое и программное
						Казанский государственный			обеспечение систем искусственного
						энергетический университет			интеллекта
						06.10.2023-06.10.2023,			Математическое и программное
						Повышение квалификации по			обеспечение систем обработки
						дополнительной			информации и управления
		l		<u> </u>	<u> </u>	профессиональной программе			Менеджмент организации

			•	,	T				
						"Организация обучения и			Прикладная информатика в
						комплексного сопровождения			экономике
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Прикладная информатика в
						инклюзивного образования в			экономике и анализ данных
						соответствии с требованиями			Программное обеспечение средств
						ФГОС", ФГБОУ ВО Казанский			вычислительной техники и
						государственный энергетический			автоматизированных систем
						университет			Реклама и связи с общественностью в
						24.04.2023-24.04.2023,			коммерческой сфере
						Повышение квалификации по			Релейная защита и автоматизация
						дополнительной			электроэнергетических систем
						профессиональной программе			Технологии разработки
						"Подготовка региональных			информационных систем и web-
						экспертов конкурсов			приложений
						профессионального мастерства			Технологии разработки программного
						Абилимпикс", "Казанский			обеспечения
						торгово-экономический			Экономика предприятий и
						техникум"			организаций
						Центр прикладных квалификаций			Экономика предприятий и
						20.03.2023-20.03.2023,			организаций ТЭК
						Повышение квалификации по			Экономическая социология и
						дополнительной			маркетинг
						профессиональной программе			*
						"Старпап-коммерциализация			
						результатов научной			
						деятельности с использованием			
						математического			
						моделирования", ФГБОУ ВО			
						"Казанский государственный			
						энергетический университет"			
						17.12.2022-17.12.2022,			
						Повышение квалификации по			
						дополнительной			
						профессиональной программе			
						"Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики",			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
						14.10.2022-14.10.2022,			
						Повышение квалификации по			
						дополнительной			
						профессиональной программе			
						"Оказание первой помощи",			
						ФГБОУ ВО "Казанский			
						государственный энергетический			
						университет"			
Хуснутдинов	Заведующ	Физика	Высшее	кандидат	доцент по	02.11.2023-02.11.2023,	31.10.2016-16.02.2017	19	Автоматизация технологических
Рустем	ий(ая)	- Home	образование,	физико-	специальности	Организация обучения и	Электроснабжение	-/	процессов и производств
Рауфович	кафедрой		радиофизик	математич	«Электротехничес	комплексного сопровождения	этем роспиомение		Газотурбинные, паротурбинные
ι αγφουπ ι	кифодроп		ридпофизик	еских	кие комплексы и	обучающихся с ОВЗ в условиях			установки и двигатели
				наук,	системы»	инклюзивного образования в			Информационные системы
				01.04.11	One remain	соответствии с требованиями			управления бизнес-процессами
				01.07.11		ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Математическое и программное
						02.11.2023-02.11.2023, Оказание			обеспечение систем обработки
						первой помощи, ФГБОУ ВО			информации и управления
						"КГЭУ"			Теплофизика
1						01.11.2023-01.11.2023,			Физика полупроводников

						Применение эффектов кросс-		Экономика и управление в
						релаксации между протонной и		электроэнергетике
						квадрупольными системами для		
						решения прикладных задач		
						радиоспектроскопии, ФГБОУ ВО		
						"КГЭУ"		
						26.10.2023-26.10.2023,		
						Проведение синхротронных и		
						нейтронных исследований,		
						ФГАОУ ВО "Казанский		
						(Приволжский) федеральный		
						университет"		
						14.10.2023-14.10.2023,		
						Электронная информационно-		
						образовательная среда		
						университета, ФГБОУ ВО		
						университета, ФТ БОУ БО		
						28.06.2023-28.06.2023,		
1	1			1		Стратегическое управление		
						государственными и		
						муниципальными		
						образовательными		
						организациями, ФГБОУ ВО		
						"КГЭУ"		
						10.05.2023-10.05.2023, ДПО "Для		
						руководителей организаций, лиц,		
						назначенных руководителем		
						организации ответственными за		
						обеспечение пожарной		
						безопасности, в том числе в		
						обособленных структурных		
						подразделениях", Учебный центр		
V	П	И(И	D			ООО "Профстандарткачество"	23	A
Хуторова	Доцент	История (История	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	11.2024, Актуальные проблемы	23	Автоматизированное управление
Людмила		России, Всеобщая	образование,	историчес	Отечественная	антикоррупционной политики,		бизнес-процессами и финансами
Михайловна		история)	историк	ких наук,	история	ФГБОУ ВО "КГЭУ"		Квантовая оптическая электроника и
				5.6.1		11.2024, Внедрение научных		фотоника
						результатов деятельности в		Математическое и программное
						образовательный процесс вуза,		обеспечение систем обработки
						ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов		информации и управления
						12.04.2024-12.04.2024,		Мехатроника
						дополнительная		Программное обеспечение средств вычислительной техники и
						профессиональная программа		
	1			1		"Разработка электронного		автоматизированных систем Промышленная электроника
1	1			1		учебного курса в LMS Moodle", ФГБОУ ВО "Казанский		
1	1			1				Реклама и связи с общественностью в
1	1			1		государственный энергетический университет"		коммерческой сфере
1	1			1		ог.10.2023-02.10.2023,		Цифровые системы автоматизации в электроэнергетике
1	1			1		02.10.2023-02.10.2023, дополнительная		Электроэнергетике Электромеханические комплексы и
	1			1		профессиональная программа		системы
	1			1		"Open Sciense: современные		системы Электромобильный и беспилотный
	1			1		практики, информационные		транспорт
1	1			1		ресурсы и инструменты",,		i panellopi
						ФГБОУ ВО "Казанский		
						государственный энергетический		
	1					университет"		
	1					20.05.2023-20.05.2023,		
	1		1	1	1	20.00.2025 20.05.2025,		l .

						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			
			<u> </u>			университет»			
Шевко Наиля	Доцент	Правовые основы	Высшее	кандидат	доцент по	06.2023, Инклюзивная практика в		16	Математическое и программное
Рашидовна		информатики	образование,	экономич	специальности	условиях реализации			обеспечение систем обработки
			математик	еских	«Экономика и	федеральных государственных			информации и управления
				наук	управление	образовательных стандартов,			Прикладная информатика в
					народным	ФГБОУ ВО «РГУП»ООО			экономике
					хозяйством»	«HACT»			Технологии разработки программного
									обеспечения
Шмидт	Доцент	Физика	Высшее	кандидат		02.11.2023-02.11.2023, Оказание		13	Газотурбинные, паротурбинные
Екатерина	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		образование,	физико -		первой помощи, Федеральное		_	установки и двигатели
Вадимовна			инженер	математич		государственное бюджетное			Инженерная защита окружающей
,				еских		образовательное учреждение			среды и производственная
				наук,		высшего образования			безопасность
				01.04.10		«Казанский государственный			Математическое и программное
				01.04.10		энергетический университет»			обеспечение систем обработки
						02.11.2023-02.11.2023,			информации и управления
						Организация обучения и			Технологии в энергетике и
						комплексного сопровождения			нефтегазопереработке
			I			комплексного сопровождения	l		пефтегазопереработке

	1					ć 000	_	1	2
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Экономика и управление на
						инклюзивного образования в			предприятии теплоэнергетики
						соответствии с требованиями			Энергообеспечение предприятий
						ФГОС, Федеральное			
						государственное бюджетное			
						образовательное учреждение			
						высшего образования			
						«Казанский государственный			
						энергетический университет»			
						02.11.2023-02.11.2023,			
						Электронная информационно-			
						образовательная среда			
						Университета, Федеральное			
						государственное бюджетное			
						образовательное учреждение			
						высшего образования			
						«Казанский государственный			
						энергетический университет»			
						02.11.2023-02.11.2023,			
						Обновление содержания, методик			
						и технологий профессионального			
						образования в современных			
						условиях, Федеральное			
						государственное бюджетное			
						образовательное учреждение			
						высшего образования			
						«Казанский государственный			
						энергетический университет»			
						01.11.2023-01.11.2023,			
						Применение эффектов кросс-			
						релаксации между протонной и			
						квадрупольными системами для			
						решения прикладных задач			
						радиоспектроскопии,			
						Федеральное государственное			
						бюджетное образовательное			
						учреждение высшего			
						образования «Казанский			
						государственный энергетический			
						университет»			
						17.12.2022-17.12.2022,			
						Актуальные вопросы			
						антикоррупционной политики,			
						Федеральное государственное			
						бюджетное образовательное			
						учреждение высшего			
						образования «Казанский			
						государственный энергетический			
						университет»			
Якупов Зуфар	Доцент	Выпускная работа-	Высшее	кандидат	доцент по кафедре	07.2024, ЛОГОС-Тепло, ООО		43	Автоматизированное управление
Ясавеевич		Руководство	образование,	физико-	высшей	«Центр компетенций и			бизнес-процессами и финансами
			математик	математич	математики	технологий», отдел по			Информационные системы
				еских		наукоёмким технологиям			управления бизнес-процессами
				наук,		04.2024, Теория чисел: от			Информационные технологии в
				010101		классики – к современности.			топливно-энергетическом комплексе
						Применение теории чисел к			Математическое и программное
						методам защиты информации,			обеспечение автоматизированных
			1	i	i l	ФГБОУ ВО «АлтГУ»			систем управления

					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			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	Интегрированные информационные системы ———————————————————————————————————	Высшее образование, химик-биолог	кандидат химическ их 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 электронного учебного курса LMS Moodle, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.04.2023-27.04.2023, ОРЕМ SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.04.2023-27.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в	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 Материалове Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Тепловые электрические станции Цифровые технологии машиностроения Электромеханические комплексы и системы Электромобильный и беспилотный транспорт Энергетика жилищно-коммунального хозяйства

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 образования в	
соответствии с требованиями	
ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский	
государственный энергетический	
университет"	
02.02.2023-02.02.2023, Основы	
работы в Битрикс 24 (модуль	
раооты в витрике 24 (модуль "Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО	
"Казанский государственный	
энергетический университет"	
23.12.2022-23.12.2022, Разработка	
проектов цифровизации системы	
управления образовательной	
деятельностью с использованием	
формата удаленной работы в	
вузах различной отраслевой	
направленности, Федеральное	
государственное автономное	
образовательное учреждение	
дополнительного	
профессионального образования	
"Государственная академия	
промышленного менеджмента	
имени Н.П. Пастухова"	
имени н.н. настухова 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	
IVAIHAG	

						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,	«Государственное	лабораториями организаций	переподготовка в		Автоматизированные системы
				23.00.04	управление и	научно-образовательного	Учреждении высшего		контроля качества и диагностики
					отраслевые	комплекса Республики	образования		Автоматика энергосистем
					политики»	Татарстан", Высшая школа	"Университет управления		Автономные энергетические системы
						государственного и	"ТИСБИ" по		Аквакультура
						муниципального управления	дополнительной		Бизнес-аналитика и цифровая
						КФУ, 72 часа 02.11.2023-02.11.2023, ПК по	профессиональной программе		экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						дополнительной	"Юриспруденция"		на предприятиях ТЭК
						профессиональной программе	Ториспруденция		Водородная и электрохимическая
						"Оказание первой помощи",			энергетика. Автономные
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			энергетические системы
						02.11.2023-02.11.2023, ПК по			Возобновляемые источники энергии
						дополнительной			Газотурбинные, паротурбинные
						профессиональной программе			установки и двигатели
						"Обновление содержания,			Документационное обеспечение
						методик и технологий			управления в цифровой среде
						профессионального образования в современных условиях",			Документоведение и
						в современных условиях , ФГБОУ ВО "КГЭУ"			документационное обеспечение управления
						23.08.2023-23.08.2023, ПК по			Управления Инженерная защита окружающей
						дополнительной			среды и производственная
						профессиональной программе			безопасность
						"Методика преподаванмя основ			Инновационные технологии в
						российской государственности",			энергетике жилищно-коммунального
						Российская академия народного			хозяйства
						хозяйства и государственной			Интеллектуальные энергетические
						службы при Президенте РФ			системы
						(РАНХиГС) 10.06.2023-10.06.2023,			Информационные системы управления бизнес-процессами
						Повышение квалификации по			Информационные технологии
						программе ДПО "Технологии			проектирования теплоэнергетических
						практической реализации			систем
						дисциплины "Основы российской			Математическое и программное
						государственности", ФГАОУ ВО			обеспечение систем искусственного
						"Казанский (Приволжский)			интеллекта
						федеральный университет"			Математическое и программное
						14.04.2023-14.04.2023, ПК по дополнительной			обеспечение систем обработки
						дополнительной программе			информации и управления Материаловедение и технологии
						"Электронная информационно-			материалов
						образовательная среда			Менеджмент организации
						Университета", ФГБОУ ВО			Мехатроника
						"Казанский государственный			Паровые и газовые турбины
						энергетический университет"			Перспективные технологии
									эффективного использования
						07.04.2023-07.04.2023, ПК по			топливно-энергетических ресурсов
						дополнительной			Приборы и методы контроля качества
						профессиональной программе "Организация обучения и			и диагностики Прикладная информатика в
						комплексного сопровождения			прикладная информатика в экономике
						обучающихся с ОВЗ в условиях			Прикладная информатика в
						инклюзивного образования в			экономике и анализ данных
						соответствии с требованиями			Программное обеспечение средств
l		•	·		•	•			1 11

			ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	вычислительной техники и	
			08.12.2022-08.12.2022, ПК по	автоматизированных систем	
			дополнительной	Проектирование и эксплуатаци	,ИЯ
			профессиональной программе	электротехнического оборудова	
			"Энергетическая политика в	электромобилей, беспилотног	ro.
			условиях новых вызовов	транспорта и зарядной	
			безопасности и устойчивого	инфраструктуры	
			развития", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Проектирование развивающих	СЯ
			19.11.2022-19.11.2022, ПК по	систем электроснабжения	
			дополнительной	Проектирование теплоэнергетиче	эских
			профессиональной программе	систем	
			"Социально-гуманитарные	Проектирование теплоэнергетиче	
			дисциплины: вызов времени,	систем предприятий и ЖКХ	
			тенденции, перспективы	Промышленная теплоэнергети	
			(Международные отношения)",	Промышленная электроника	
			ФГБОУ ВО "Казанский ГМУ	Реклама и связи с общественност	гью в
			Минздрава России"	коммерческой сфере	
			16.11.2022-16.11.2022, ПК по	Ресурсо- и энергосберегающи	
			дополнительной	технологии воды и топлива в	3
			профессиональной программе	энергетике	
			"Актуальные вопросы	Тепловые электрические станц	ии
			антикоррупционной политики",	Теплофизика	
			ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Техническое и информационно	.oe
				обеспечение проектирования	И
				функционирования	
				электроэнергетического хозяйс	тва
				потребителей	
				Технологии в энергетике и	
				нефтегазопереработке	
				Технологии разработки	
				информационных систем и we	÷b−
				приложений	
				Технологии разработки программ	иного
				обеспечения	
				Технология производства	
				электрической и тепловой энер:	
				Управление в технических систе	эмах
				Управление и информатика в	В
				технических системах	
				Цифровые системы автоматизац	ии в
				электроэнергетике	
				Цифровые технологии	
				машиностроения	
				Экономика и управление в	
				электроэнергетике	
				Экономика и управление на	ı
1				предприятии теплоэнергетик	
1				Экономика предприятий и	
				организаций ТЭК	
				Экономическая социология и	И
				маркетинг	
				Эксплуатация высокоскоростно	ого
				электроподвижного состава	
				Эксплуатация и оптимизация	
				теплоэнергетических систем	
				Электрические станции и подста	
				Электрические станции и подста	
				системы автоматизации процесс	
	L L	1		системы автоматизации процесс	OD II

				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