Направление подготовки 01.03.04 «Прикладная математика» Образовательная программа «Технологии разработки цифровых систем и моделей»

«Педагогический состав»

								((110)	(al of hacking coctab//
ФИО	Должность преподават еля	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессиона льного образования, квалификаци я	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной подготовке (при наличии)	Сведения о продолжит ельности опыта (лет) работы в профессио нальной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Абдуллин Адель Ильдусович	Доцент	Инженерия систем искусственного интеллекта Математические основы искусственного интеллекта Технологии больших данных Технологии внедрения и сопровождения систем искусственного интеллекта Технологии интеллекта Технологии интеллекта искусственного интеллекта технологии интеллекта искусственного интеллекта искусственного интеллекта искусственного интеллекта	Высшее образование, математик	кандидат физико- математич еских наук, 01.01.01		11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч 31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 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 "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		9	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 Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки и информационных систем и webприложений
Айтуганова Жанна Илевна	Доцент	Иностранный язык	Высшее образование, учитель истории, обществовед ения и английского языка	кандидат педагогиче ских наук, 13.00.01	доцент по кафедре иностранных языков	03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.2023, Основы работы в Битрикс24, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Ореп Science:современные	11.2022, Преподаватель высшей школы 06.2024, Методика преподавания русского языка как иностранного	18	Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Мехатроника Тепловые электрические станции Теплофизика Управление и информатика в технических системах Энергетика жилищнокоммунального хозяйства

					практики, информационные		
					ресурсы и инструменты		
					публикационной активности и		
					грантовой деятельности		
					преподавателя, ФГБОУ ВО		
					«КГЭУ»		
					11.2023, Филологические науки:		
					вопросы теории и практики в		
					образовательном процессе высшей		
					школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
					11.2024, Филологические науки:		
					вопросы теории и практики в		
					образовательном процессе высшей		
					школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
					10.2024, Организация обучения и		
					комплексного сопровождения		
					обучающихся с ОВЗ в условиях		
					инклюзивного образования в		
					соответствии с требованиями		
					ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
					10.2024, Электронная		
					информационно-образовательная		
					среда Университета, ФГБОУ ВО		
					«КГЭУ»		
					11.2024, Оказание первой помощи,		
					ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
					10.2024, Обновление содержания,		
					методик и технологий		
					профессионального образования в		
					современных условиях, ФГБОУ ВО		
					«КГЭУ»		
Алемасов	Ассистент	Математические	Высшее		09.2025, Цифровизация в	2	Информационные системы
Евгений		модели и методы	образование,		энергетике, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		управления бизнес-процессами
Павлович		Основы проектной	магистр		1		Математическое и программное
		деятельности	r				обеспечение автоматизированных
		Оценка качества и					систем управления
		эффективности					Математическое и программное
		программного					обеспечение систем искусственного
		обеспечения					интеллекта
		Оценка					Программное обеспечение средств
		эффективности ИТ-					программное обеспечение средств вычислительной техники и
		Проектов					автоматизированных систем
		Проектирование					Технологии разработки
		информационных					информационных систем и web-
		систем					приложений
		Проектный					Технологии разработки
		практикум по					программного обеспечения
		программному					
		обеспечению					
		автоматизированных					
		систем управления					
		Разработка и					
		использование					
		мультимедийных и					
		игровых приложений					
		Теория вероятностей					
		и математическая					
1	1	статистика		I			

Беляев Эдуард	Лонант	Документация и	Brigues	кандинат	TOUGHT HO	08.12.2023-08.12.2023, SMART		13	Информационные системы
Ирекович	Доцент	сертификация систем	Высшее образование,	кандидат техническ	доцент по специальности	08.12.2025-08.12.2025, SMAK1 ENERGY SYSTEMS 2021: развитие		13	управления бизнес-процессами
ирскович		искусственного	информатик-	их наук,	«Эксплуатация	новых энергетических систем и			Математическое и программное
		интеллекта	экономист	08.08.01	автомобильного	технологий, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			обеспечение автоматизированных
		Документация и	SKOHOMHCI	00.00.01	транспорта»	31.10.2023-31.10.2023, Электронная			систем управления
		сертификация			i panenopia»	информационно-образовательная			Математическое и программное
		цифровых систем и				среда университета, ФГБОУ ВО			обеспечение систем искусственного
		моделей				"КГЭУ"			интеллекта
		Имитационное				06.10.2023-06.10.2023, Релейная			Программное обеспечение средств
		моделирование				защита и автоматика, оперативно-			вычислительной техники и
		Интеллектуальные				диспетчерское управление в			автоматизированных систем
		информационные				электроэнергетической системе,			Технологии разработки
		системы				ФГБОУ ВО "КГЭУ"			информационных систем и web-
		Математические				06.10.2023-06.10.2023, Организация			приложений
		модели для				обучения и комплексного			Технологии разработки
		предприятий				сопровождения обучающихся с			программного обеспечения
		Проектный				ОВЗ в условиях инклюзивного			
		практикум				образования в соответствии с			
		Проектный				требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
		практикум по				"КГЭУ"			
		математическому и				28.07.2023-28.07.2023,			
		программному				Стратегическое управление			
		обеспечению систем				государственными и			
		искусственного				муниципальными			
		интеллекта				образовательными организациями,			
		Проектный				ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
		практикум по				20.05.2023-20.05.2023, Оказание			
		цифровым системам				первой помощи, ФГБОУ ВО			
		Тестирование и				"КГЭУ"			
		оценка качества							
		цифровых систем и							
		моделей							
		Технологии							
		внедрения цифровых							
		систем и моделей Технологии							
		мультимедийных и							
		игровых приложений							
		Технологии							
		мультимедийных							
		приложений							
Борисова	Доцент	Валеология	Высшее	кандидат	доцент	03.2023, Стартап -	08.08.2019-08.11.2019	14	Автоматизация технологических
Светлана	Додонг	Здоровый образ	образование,	техническ	по	коммерциализация результатов	Водные биоресурсы и	- '	процессов и производств
Дмитриевна		жизни и экология	инженер-	их наук,	специальности	научной деятельности с	аквакультура		Автономные энергетические
,, ,		человека	эколог	03.02.08	«Рыбное	использованием математического			системы
					хозяйство,	моделирования, ФГБОУ ВО			Аквакультура
					аквакультура и	«КГЭУ»			Бизнес-аналитика и цифровая
					промышленное	12.2022, Электронная			экономика
					рыболовство»	информационно-образовательная			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						среда Университета, ФГБОУ ВО			на предприятиях
						«КГЭУ»			Документационное обеспечение
						11.2022, Организация обучения и			управления в цифровой среде
						комплексного сопровождения,			Документоведение и
						обучающихся с ОВЗ в условиях			документационное обеспечение
						инклюзивного образования в			управления
						соответствии с требованиями			Инженерная защита окружающей
						ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»			среды и производственная
1					1	11.2022, Оказание первой помощи,			безопасность

ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Информационные системы
11.2022, Актуальные вопросы	управления бизнес-процессами
антикоррупционной политики,	Информационные технологии
ФГБОУ ВО «КГЭУ»	проектирования
10.2023, Комплексная оценка	теплоэнергетических систем
состояния природных водных сред,	Математическое и программное
ФГБОЎ ВО «КГЭУ»	обеспечение систем искусственного
06.2022, OPEN SCIENCE:	интеллекта
современные практики,	Компьютерный инжиниринг в
информационные ресурсы и	материаловедении
инструменты публикационной	Менеджмент организации
активности преподавателя, ФГБОУ	Прикладная информатика в
ВО «КГЭУ»	экономике и анализ данных
03.2023, OPEN SCIENCE VI:	Прикладная информатика в
современные практики,	экономике и анализ данных
информационные ресурсы и	Программное обеспечение средств
инструменты публикационной	вычислительной техники и
активности и грантовой	автоматизированных систем
деятельности преподавателя,	Проектирование и эксплуатация
ФГБОУ ВО «КГЭУ»	атомных станций
09.2023, Международная	Проектирование
программа повышения	теплоэнергетических систем
квалификации «Comprehensive	предприятий и ЖКХ
assessment of the state of the natural	Промышленная теплоэнергетика
aquatic environments», Университет	Промышленная электроника
Сытки	Релейная защита и автоматизация
10.2023, Обновление содержания,	электроэнергетических систем
методик и технологий	Тепловые электрические станции
профессионального образования в	Теплофизика
современных условиях, ФГБОУ ВО	Технологии в энергетике и
«КГЭУ»	нефтегазопереработке
2024, Обновление содержания,	Технологии разработки
методик и технологий	информационных систем и web-
профессионального образования в	приложений
современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Технологии разработки
	программного обеспечения
2024, Организация обучения и комплексного сопровождения,	Управление и информатика в
комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях	технических системах Цифровые системы автоматизации в
инклюзивного образования в	электроэнергетике
соответствии с требованиями	<u> </u>
ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	щифровые технологии машиностроения
2024, Электронная информационно	Экономика и управление в
— образовательная среда	электроэнергетике
университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Экономика и управление на
2024, Оказание первой помощи,	предприятии теплоэнергетики
ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Экономика предприятий и
10.2024, Инновационная	организаций
аквасистема, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Экономическая социология и
01.2025, Актуальные вопросы	маркетинг
антикоррупционной политики,	Электрические станции и
ФГБОУ ВО «КГЭУ»	подстанции
	Электромеханические комплексы и
	системы
	Электромобильный и беспилотный
	транспорт
	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий.
	электрохозяиство предприятии,

									организаций и учреждений Электроснабжение Электроэнергетические системы и
									сети Энергетика жилищно-
									коммунального хозяйства Энергообеспечение предприятий
Вавилова	Доцент	Философия	Высшее	кандидат		11.2024, Внедрение научных	01.09.2005-30.07.2006	20	Дизайн в рекламе
Жанна Евгеньевна	доцені	Философия	образование, учитель иностранных языков	философск их наук, 09.00.11		исследований в образовательный процесс вуза, КГЭУ 11.2024, Философия коммуникации, КГЭУ 11.2024, Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, КГЭУ 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, КГЭУ 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ, КГЭУ 04.2024, «Актуальные вопросы медиакоммуникаций», ФГБОУ ВО «КГЭУ», 04.2024, «Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школь», ФГБОУ ВО «КГЭУ» 22.03.2024-25.03.2023, Актуальные вопросы медиакоммуникаций, КГЭУ 10.11.2023-10.11.2023, "Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы", КГЭУ 02.10.2023-02.10.2023, "Ореп серей (КГЭУ) 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического	Преподаватель высшей школы	20	Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Промышленная электроника Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Тепловые электрические станции Управление медиакоммуникациями
						моделирования, КГЭУ политики, КГЭУ			
Васенков Николай Владимирович	Заведующ ий(ая) кафедрой	Физическая культура и спорт	Высшее образование, учитель физической культуры	кандидат биологиче ских наук, 13.00.04	доцент по кафедре спортивных дисциплин	13.10.2024 Оказание первой помощи в объеме 16 часов 25.03.2024-25.03.2024, дополнительная профессиональная программа "Образовательные и информационные технологии в физической культуре", ФГБОУ КГЭУ 24.10.2023-24.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ	02.04.2018-29.06.2018 "Преподаватель высшей школы"	33	Автоматизация технологических процессов и производств Автономные энергетические системы Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Высоковольтные электроэнергетика и электротехника Дизайн в рекламе Инженерная защита окружающей среды и производственная безопасность

ВО "КГЭУ"	Информационные системы
20.10.2023-20.10.2023,	управления бизнес-процессами
дополнительная профессиональная	Информационные технологии
программа «Электронная	проектирования
информационно-образовательная	теплоэнергетических систем
среда университета», ФГБОУ ВО	Математическое и программное
"КГЭУ"	обеспечение систем искусственного
13.10.2023-13.10.2023,	интеллекта
дополнительная профессиональная	Прикладная информатика в
программа «Оказание первой	экономике и анализ данных
помощи», ФГБОУ ВО КГЭУ	Программное обеспечение средств
06.10.2023-06.10.2023, Организация	вычислительной техники и
обучения и комплексного	автоматизированных систем
сопровождения обучающихся с	Проектирование и эксплуатация
ОВЗ в условиях инклюзивного	атомных станций
образования в соответствии с	Проектирование и эксплуатация
требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО	электрохозяйства потребителей
"КГЭУ"	Промышленная теплоэнергетика
28.06.2023-28.06.2023,	Промышленная электроника
дополнительная профессиональная	Реклама и связи с общественностью
программа «Стратегическое	в коммерческой сфере
управление государственными и	Релейная защита и автоматизация
муниципальными	электроэнергетических систем
образовательными организациями», ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Теплофизика Технологии разработки
02.06.2023-22.05.2023,	информационных систем и web-
дополнительная профессиональная	приложений
повышение квалификации	Технологии разработки
"Инклюзивная практика в условиях	программного обеспечения
реализации федеральных	Цифровые системы автоматизации в
государственных образовательных	электроэнергетике
стандартов, Казанский филиал	Цифровые технологии
ФГБОУ ВО "Российский	машиностроения
государственный университет	Экономика предприятий и
правосудия"	организаций
10.05.2023-10.05.2023,	Экономическая социология и
дополнительная профессиональная	маркетинг
программа «Для руководителей,	Электрические станции и
лиц, назначенных руководителем	подстанции
организации ответственными за	Электромеханические комплексы и
обеспечение пожарной	системы
безопасности, в том числе в	Электромобильный и беспилотный
обособленных структурных	транспорт
подразделениях организации»,	Электрооборудование и
Общество с ограниченной	электрохозяйство предприятий,
ответственностью	организаций и учреждений
«ПрофСтандартКачество»	Электроснабжение
07.04.2023-07.04.2023, дополнительная профессиональная	Электроэнергетические системы и
программа "Организация обучения	сети Энергетика жилищно-
и комплексного сопровождения	коммунального хозяйства
обучающихся с ОВЗ в условиях	KOMM SHAJIBHOLO AOSANCIBA
инклюзивного образования в	
соответствии с требованиями	
ΦΓΟΟ", ΦΓΕΟΥ ΒΟ "ΚΓЭΥ"	
23.03.2023-23.03.2023,	
дополнительная профессиональная	
программа "Образовательные и	
	1

					информационные технологии в		
	1				физической культуре", ФГБОУ ВО		
					"КГЭУ"		
					01.03.2023-01.03.2023,		
					дополнительная профессиональная		
					программа "Организация обучения		
					и комплексного сопровождения		
					обучающихся с ОВЗ в условиях		
					инклюзивного образования в		
					соответствии с требованиями		
					ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
Гарифуллин	Старший	История России	Высшее	кандидат	06.05.2024, Анализ временных	7	Математическое и программное
Ильнар	преподават		образование,	историческ	рядов, ФГАОУ ВО "УрФУ", 108		обеспечение систем искусственного
Зульфатович	ель		историк	их наук,	часов (№69358);		интеллекта
				07.00.07	03.06.2024, Проектирование		
					программно-технических		
					комплексов для мониторинга		
	1				технического состояния		
	1				электроэнергетического		
1	1				оборудования, ФГАОУ ВУ "Санкт-		
1	1						
					Петербургский государственный		
					электротехнический университет		
					"ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова		
					(Ленина)", 40 часов ("№55015");		
					07.11.2024, Разработка		
					методологических принципов		
					оценки и прогнозирования		
					энергоэффективности		
					промышленных потребителей, 36		
					часов;		
					25.10.2024, Оперативно-		
					диспетчерское управление в ЕЭС		
					России, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72		
					часов;		
					01.03.2024, Задачи и методы		
					сопровождения оперативно-		
					диспетчерского управления, "СО		
					ЕЭС", 36 часов ("№26")		
					31.10.2023-31.10.2023,		
					дополнительная профессиональная		
1	1				программа "Организация обучения		
					и комплексного сопровождения		
					обучающихся с ОВЗ в условиях		
1	1				инклюзивного образования в		
1	1				соответствии с требованиями		
1	1				ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
					24.10.2023-24.10.2023,		
1	1				дополнительная профессиональная		
					программа "Обновление		
	1				содержания, методик и технологий		
	1				профессионального образования в		
	1				современных условиях", ФГБОУ		
1	1				ВО "КГЭУ"		
					20.10.2023-20.10.2023,		
	1						
1	1				дополнительная профессиональная		
					программа "Электронная		
	1				информационно-образовательная		
					среда университета", ФГБОУ ВО		

	1					HT ATTOCK YOU		ı	
						"КГЭУ"			
						13.10.2023-13.10.2023,			
						дополнительная профессиональная программа "Оказание первой			
						помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Гарифуллина	Преподава	Прикладная	Высшее			03.2025, Образовательные и	10.08.2018-10.02.2019	5	Автономные энергетические
Анастасия	тель	физическая	образование,			информационные технологии в	ФГАОУ ВО "Казанский		системы
Олеговна	201.2	подготовка	экономик			физической культуре, КГЭУ	(Приволжский)		Аквакультура
						01.2025, Актуальные вопросы	федеральный		Бизнес-аналитика и цифровая
						антикоррупционной политики,	университет. Педагог по		экономика
						КГЭУ	физической культуре,		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						30.09.2024-05.10.2024 Организация	спорту и учитель		на предприятиях
						обучения и комплексного	безопасности		Информационные системы
						сопровождения, обучающихся с	жизнедеятельности		управления бизнес-процессами
						OB3 в условиях инклюзивного образования в соответствии с			Математическое и программное обеспечение систем искусственного
						требованиями ФГОС в объеме 36			интеллекта
						часов			Менеджмент организации
						07.10.2024-19.10.2024 Электронная			Прикладная информатика в
						информационно-образовательная			экономике и анализ данных
						среда Университета в объеме 72			Проектирование и эксплуатация
						часов			атомных станций
						21.10.2024-26.10.2024 Обновление			Промышленная теплоэнергетика
						содержания, методик и технологий			Реклама и связи с общественностью
						профессионального образования в			в коммерческой сфере
						современных условиях в объеме 36			Тепловые электрические станции Теплофизика
						часов 28.10.2024-31.10.2024 Оказание			Теплофизика Технологии разработки
						первой помощи в объеме 16 часов			информационных систем и web-
						первоп помощи в обвеже то жеов			приложений
									Цифровые системы автоматизации в
									электроэнергетике
									Экономика и управление на
									предприятии теплоэнергетики
									Экономика предприятий и
									организаций 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
Григорян	Профессор	Математический	Высшее	доктор	профессор по	01.2025, Актуальные вопросы		45	Аквакультура
Сурен		анализ	образование,	физико-	кафедре высшей	антикоррупционной политики,			Вещественный, комплексный и
Аршакович			математик	математич	математики	КГЭУ			функциональный анализ
				еских		10.2024, Организация обучения и			Дизайн в рекламе
				наук, 01.01.01		комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях			Информационные системы управления бизнес-процессами
				01.01.01		ооучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в			Управления оизнес-процессами Математическое и программное
			I			тиклюэныного образования в		l	Tratemath teckee in tipot painwhoe

						соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.04.2023-30.04.2023, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО "УрФУ" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ			обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Прикладная информатика в экономике и анализ данных Промышленная теплоэнергетика Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Экономическая социология и маркетинг
Григорян Тамара Анатольевна	Доцент	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	Высшее образование, математик	кандидат физико- математич еских наук, 01.01.01		02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 03.11.2023-03.11.2023, Приложения искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО УрФУ 02.11.2023-02.11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.03.2023-13.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ	06.03.2023-03.11.2023 Информатика и вычислительная техника, программа "Приложения искусственного интеллекта"	17	Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит на предприятиях Инженерия искусственного интеллекта Инженерия искусственного интеллекта. Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Менеджмент организации Мехатроника Прикладная информатика в экономике и анализ данных Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Технологии разработки программного обеспечения Экономика и управление на предприятии теплоэнергетики Экономика предприятий и организаций Экономическая социология и маркетинг Электроэнергетические системы и сети
Завада Галина Владимировна	Заведующ ий(ая) кафедрой	Основы российской государственности	Высшее образование, учитель математики, информатик и и ВТ	кандидат педагогиче ских наук, 13.00.08	доцент по кафедре пед. и пс. профобразования	01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения,	10.10.2003-30.06.2004 Преподаватель высшей школы 27.02.2020-26.06.2020 Психология	31	Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Автоматика энергосистем Автономные энергетические системы Аквакультура Бизнес-аналитика и цифровая экономика Бухгалтерский учет, анализ и аудит

	обучающихся с ОВЗ в условиях	на предприятиях
	инклюзивного образования в	Вещественный, комплексный и
	соответствии с требованиями	функциональный анализ
	ΦΓΟΣ, ΦΓΕΟΥ ΒΟ "ΚΓЭУ", 36	Водородная и электрохимическая
	часов	энергетика. Автономные
	11.2024, Актуальные проблемы	энергетические системы
	антикоррупционной политики,	Высоковольтные электроэнергетика
	ФГБОУ ВО "КГЭУ"	и электротехника
	11.2024, Внедрение научных	Документационное обеспечение
	результатов деятельности в	управления в цифровой среде
	образовательный процесс вуза,	Документоведение и
	ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов	документационное обеспечение
	12.2024, Республиканская школа	управления
	заведующих кафедрами и	Инженерия искусственного
	лабораториями организаций	интеллекта
	научно-образовательного	Инженерия искусственного
	комплекса Республики Татарстан	интеллекта.
	«РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ШКОЛА	Инженерная защита окружающей
	«РЕСПУБЛИКАЛСКАЯ ШКОЛА ЗАВЛАБОВ», АН РТ, 72 часа	среды и производственная
	31.10.2023-31.10.2023,	безопасность
	дополнительная профессиональная	Инновационные технологии в
	программа "Оказание первой	энергетике жилищно-
	помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	коммунального хозяйства
	23.08.2023-23.08.2023, повышение	Интеллектуальные и
	квалификации "Методика	информационные системы
	преподавания основ российской	предприятий и организаций
	государственности", РАНХиГС	Интеллектуальные энергетические
	28.07.2023-28.07.2023,	
	дополнительная профессиональная	системы Информационные системы
	программа "Стратегическое	* * ·
		управления бизнес-процессами
	управление государственными и	Информационные технологии в
	муниципальными	топливно-энергетическом комплексе
	образовательными организациями",	Информационные технологии
	ФГБОУ ВО "КГЭУ	проектирования
	10.06.2023-10.06.2023,	теплоэнергетических систем
	дополнительная профессиональная	Математическое и программное
	программа "Технологии	обеспечение автоматизированных
	практической реализации	систем управления
	дисциплины "Основы российской	Математическое и программное
	государственности"", ФГАОУ ВО	обеспечение систем искусственного
	"K Π)ΦУ"	интеллекта
	10.05.2023-10.05.2023,	Компьютерный инжиниринг в
	дополнительная профессиональная	материаловедении
	программа "Для руководителей,	Микропроцессорные средства и
	лиц, назначенных руководителем	программное обеспечение
	организации ответственными за	измерений
	обеспечение пожарной	Паровые и газовые турбины
	безопасности", УЦ ООО	Политические институты, процессы
	"ПрофСтандартКачество"	и технологии
	02.02.2023-02.02.2023,	Приборы и методы контроля
	дополнительная профессиональная	природной среды, веществ,
	программа "Основы работы в	материалов и изделий
	Битрикс 24 (модуль "Задачи и	Проектирование и эксплуатация
	Проекты")", ФГБОУ ВО КГЭУ	атомных станций
	26.01.2023-26.01.2023,	Проектирование и эксплуатация
	дополнительная профессиональная	электротехнического оборудования
	программа ""Современные	электромобилей, беспилотного
	программа Современные	strent posicionari, commitation

				практике преподавания в вузе",	инфраструктуры
				ФГБОУ ВО "КГЭУ"	Проектирование развивающихся
					систем электроснабжения
					Проектирование
					теплоэнергетических систем
					предприятий и ЖКХ
					Промышленная теплоэнергетика
					Промышленная электроника
					Промышленная электроника и
					микропроцессорная техника
					Реклама и связи с общественностью
					в коммерческой сфере
					Релейная защита и автоматизация
					электроэнергетических систем
					Роботы, мехатроника и
					робототехнические системы
					Системный анализ, управление и
					обработка информации
					Стратегический менеджмент
					Стратегический менеджмент и
					управление организацией
					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
					Техническое и информационное
					обеспечение проектирования и
					функционирования
					электроэнергетического хозяйства
					потребителей
					Технологии разработки и
					сопровождения цифровых систем
					Технологии разработки
					информационных систем и web-
					приложений
					Технологии разработки
					программного обеспечения
					Технология производства
					электрической и тепловой энергии
					Управление медиакоммуникациями
					Управление проектами
					Физика полупроводников
					Цифровой инжиниринг в атомной
					энергетике Цифровые технологии
					цифровые технологии машиностроения
					машиностроения Экология (по отраслям)
					Экология (по отраслям) Экономика и управление в
					электроэнергетике
					Экономика и управление народным
					хозяйством
					Экономика предприятий и
 l	1	l l	I	1	элономина прадприятии и

									организаций
									Экономическая социология и
									маркетинг
									Эксплуатация высокоскоростного
									электроподвижного состава
									Электрические станции и
									подстанции
									Электромеханика и электрические
									аппараты
									Электромеханические и
									электронные системы
									автоматизации процессов и
									производств
									Электромеханические комплексы и
									системы
									Электромобильный и беспилотный
									транспорт
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
									Электроснабжение
									Электротехнические комплексы и
									системы
									Электроустановки электрических
									станций и подстанций
									Электроэнергетические системы и
									сети
									Электроэнергетические системы,
									сети, электропередачи, их режимы,
									устойчивость и надежность
									Энергетика жилищно-
									коммунального хозяйства
									Энергетические системы и
									комплексы
									Энергообеспечение предприятий
Зарипова	Доцент	Интерфейс	Высшее	кандидат	доцент по	09.2025, Цифровизация в	19.09.2016-30.12.2016	21	Информационные системы
Римма		программных	образование,	техническ	специальности	энергетике, КГЭУ	Информатика и		управления бизнес-процессами
Солтановна		продуктов	техник-	их наук,	«Математическо	08.2025, Устойчивая энергетика как	вычислительная техника		Математическое и программное
		Основы проектной	технолог	05.11.13	е моделирование,	драйвер развития предприятий	(модуль 1) 260 ч.,		обеспечение автоматизированных
		деятельности			численные	нефтеперерабатывающей и	ФГБОУ ВО "КГЭУ"		систем управления
		Производственная			методы и	нефтехимической	10.02.2017-10.06.2017		Математическое и программное
		практика			комплексы	промышленности, КГЭУ	Информатика и		обеспечение систем искусственного
		(преддипломная)			программ»	04.2025, Энергетика и цифровая	вычислительная техника		интеллекта
		Производственная				трансформация, КГЭУ	(модуль 2) 250 ч.,		Программное обеспечение средств
		практика (проектно-				04.2025, Основные цифровые	ФГБОУ ВО "КГЭУ"		вычислительной техники и
1		технологическая)				технологии и компетенции	01.09.2004-01.09.2007		автоматизированных систем
1						современности: цифровая	Аспирантура по		Промышленная электроника
1						экосистема, информационные	специальности 05.11.13 -		Технологии разработки
						системы, цифровые двойники,	"Приборы и методы		информационных систем и web-
						технологии искусственного	контроля природной		приложений
						интеллекта, информационная	среды, веществ,		Технологии разработки
						безопасность, инновационные	материалов и изделий"		программного обеспечения
						технологии в образовании, КГЭУ	27.06.2022-18.11.2022		
						04.2025, Основные принципы	Педагог высшей школы,		
						работы в LMS Moodle 2, КГЭУ 04.2025, Технологический	252 ч., ФГБОУ ВО		
						l	"КГЭУ" 06 02 2022 02 11 2022		
						суверенитет и цифровая	06.03.2023-03.11.2023		
		1	l	L		трансформация, КГЭУ	Приложения		

		03.2025, OPEN SCIENS:	искусственного		
		современные практики,	интеллекта, 378 ч.,		
		информационные ресурсы и	Уральский федеральный		
		инструменты публикационной	университет (УрФУ)		
		активности и грантовой			
		деятельности преподавателя, КГЭУ			
		01.2025, Актуальные вопросы			
		антикоррупционной политики,			
		КГЭУ			
		11.2024, Актуальные проблемы			
		антикоррупционной политики,			
		ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			
		26.04.2024-26.04.2024, Доп. проф.			
		программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО			
		трансформация, ФТВОУВО			
		22.04.2024-22.04.2024, Доп. проф.			
		программа "Основные цифровые			
		технологии и компетенции			
		современности: информационные			
		системы, цифровые двойники,			
		технологии искусственного			
		интеллекта, информационная			
		безопасность, инновационные			
		технологии в образовании",			
		ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
		29.03.2024-29.03.2024, Доп. проф.			
		программа "OPEN SCIENCE:			
		современные практики,			
		информационные ресурсы и			
		инструменты публикационной активности", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
		07.03.2024-07.03.2024, Доп. проф.			
		программа "Цифровые			
		медиакоммуникации высшей			
		школы", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
		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 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"			
			14	5.11.2023-15.11.2023, Доп. проф.			
			1.	программа "Современные			
			OTTO	программа современные счественные системы управления			
			016	3 1			
				для автоматизации			
				технологических процессов",			
				ФГБОУ ВО "КНИТУ"			
			22	4.10.2023-24.10.2023, Доп. проф.			
				программа "Обновление			
				держания, методик и технологий			
				офессионального образования в			
			C	овременных условиях", ФГБОУ			
				ВО "КГЭУ"			
			13	3.10.2023-13.10.2023, Доп. проф.			
				программа "Оказание первой			
1				помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
1				6.10.2023-06.10.2023, Доп. проф.			
1				ограмма "Организация обучения			
1				и комплексного сопровождения			
1				обучающихся с ОВЗ в условиях			
1				инклюзивного образования в			
1				соответствии с требованиями			
				ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
			02	2.10.2023-02.10.2023, Доп. проф.			
				программа "OPEN SCIENCE:			
				современные практики,			
				информационные ресурсы и			
				инструменты публикационной			
				активности и грантовой			
				деятельности преподавателя",			
				ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
			20	9.08.2023-29.08.2023, Доп. проф.			
				рограмма "Актуальные вопросы			
				нтикоррупционной политики",			
			, a	ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
			04	6.06.2023-06.06.2023, Доп. проф.			
1			00	программа "Эффективные			
1				инструменты для вовлечения			
1				студентов в обучение на			
1			277	студентов в обучение на ектронном курсе", ЧПОУ «ЦПДО			
1			9,116	лань»			
1			1.	ЛАПЬ» 4.04.2023-14.04.2023, Доп. проф.			
1			12				
1				программа "Электронная			
1				нформационно-образовательная			
1			cp	реда Университета", ФГБОУ ВО			
1			0.0	"КГЭУ"			
1			0	7.04.2023-07.04.2023, Доп. проф.			
1			пр	ограмма "Организация обучения			
1			И	и комплексного сопровождения,			
1				обучающихся с ОВЗ в условиях			
1				инклюзивного образования в			
				соответствии с требованиями			
1				ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
1			14	4.03.2023-14.03.2023, Доп. проф.			
				программа "Стартап -			
			I	коммерциализация результатов			
				научной деятельности с		 	
	•				l.		

		1	1	1		T	1		Т
						использованием математического			
						моделирования", ФГБОУ ВО			
Ибраева	Доцент	Правоведение и	Высшее	каншинат	доцент по	"КГЭУ" 01.2025, Актуальные вопросы	05.07.2017-16.03.2018	25	Автоматизация технологических
Гульнара	доцент	предпринимательско	образование,	кандидат педагогиче	кафедре	антикоррупционной политики,	"Политология"	23	процессов и производств
Рамилевна		е право	специалист	ских наук,	политологии и	кгэу	20.03.2018-18.01.2019		Автономные энергетические
1 4		приво		5.8.1	права	31.10.2023-31.10.2023, Оказание	"Социология"		системы
					P	первой помощи, КГЭУ	27.06.2022-18.11.2022		Аквакультура
						23.08.2023-23.08.2023, Методика	"Преподаватель высшей		Бизнес-аналитика и цифровая
						преподавания основ российской	школы"		экономика
						государственности, Российская			Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						академия народного хозяйства и			на предприятиях
						государственной службы			Высоковольтные электроэнергетика
						05.07.2023-05.07.2023, Методика			и электротехника
						антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях			Дизайн в рекламе Документационное обеспечение
						высшего образования, Томский			управления в цифровой среде
						государственный университет			Документоведение и
						25.05.2023-25.05.2023, «Технологии			документационное обеспечение
						практической реализации			управления
						дисциплины «Основы российской			Инженерная защита окружающей
						государственности», ФГАОУ ВО			среды и производственная
						«Казанский (Приволжский)			безопасность
						федеральный университет» 14.04.2023-14.04.2023, Электронная			Информационные системы
						информационно-образовательная			управления бизнес-процессами Информационные технологии
						среда Университета, КГЭУ			проектирования
						07.04.2023-07.04.2023, Организация			теплоэнергетических систем
						обучения и комплексного			Математическое и программное
						сопровождения обучающихся с			обеспечение систем искусственного
						ОВЗ в условиях инклюзивного			интеллекта
						образования в соответствии с			Компьютерный инжиниринг в
						требованиями ФГОС, КГЭУ			материаловедении
									Менеджмент организации
									Мехатроника Прикладная информатика в
									экономике и анализ данных
									Прикладная информатика в
									экономике и анализ данных
									Программное обеспечение средств
									вычислительной техники и
									автоматизированных систем
									Проектирование и эксплуатация
									атомных станций
									Проектирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
									Проектирование
									теплоэнергетических систем
									предприятий и ЖКХ
									Промышленная теплоэнергетика
									Реклама и связи с общественностью
									в коммерческой сфере
									Релейная защита и автоматизация
									электроэнергетических систем
									Тепловые электрические станции
									Теплофизика Технологии разработки
									информационных систем и web-
	l	I.	1	1					птформационных систем и web-

								приложений
								Технологии разработки
								программного обеспечения
								Управление и информатика в
								технических системах
								Цифровые системы автоматизации в
								электроэнергетике
								Цифровые технологии
								машиностроения
								Экономика и управление в
								электроэнергетике
								Экономика и управление на
								предприятии теплоэнергетики
								Экономика предприятий и
								организаций
								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
Каляшина	Доцент	Сквозные цифровые	Высшее	кандидат	доцент по	01.2025, Актуальные проблемы	31	Информационные системы
Анна		технологии	образование,	техническ	кафедре	антикоррупционной политики,		управления бизнес-процессами
Викторовна			инженер-	их наук,	гидропневматики	ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч		Математическое и программное
			механик	15.08.02		24.10.2023-24.10.2023, Обновление		обеспечение автоматизированных
						содержания, методик и технологий		
								систем управления
						профессионального образования в		Математическое и программное
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО		
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информы и систем и меформационных систем и web-
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электрооборудование и
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "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		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электрооборудование и
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "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"		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "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" 16.06.2023-16.06.2023, Повышение		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "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" 16.06.2023-16.06.2023, Повышение квалификации, АНО ВО		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,
						профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "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" 16.06.2023-16.06.2023, Повышение		Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки программного обеспечения Электрооборудование и электрохозяйство предприятий,

	ı	T	ı	I	T	T			,
						эффективного управления и в			
						профессиональной деятельности			
						преподавателя, ИППК			
						Корпоративного института КНИТУ-КАИ			
Катасёв	Профессор	Проектирование	Высшее	доктор	профессор по	01.2025, Актуальные вопросы		23	Технологии разработки
Алексей		информационных	образование,	техническ	специальности	антикоррупционной политики,			программного обеспечения
Сергеевич		систем	физик,	их наук,	«Математическо	КГЭУ			Математическое и программное
			информатик	1.2.2	е моделирование,	12.2024, OPEN SCIENS:			обеспечение автоматизированных
					численные	современные практики,			систем управления
					методы и	информационные ресурсы и			Математическое и программное
					комплексы	инструменты публикационной			обеспечение систем искусственного
					программ»	активности и грантовой			интеллекта
						деятельности преподавателя, КГЭУ			Информационные системы
						10.2024, Организация обучения и			управления бизнес-процессами
						комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях			Технологии разработки информационных систем и web-
						инклюзивного образования в			приложений
						соответствии с требованиями			приложении Технологии разработки и
						ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч			сопровождения цифровых систем
						10.2024, Оказание первой помощи,			сопровождения цифровых спетем
						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			
						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			
Коврижных	Доцент	Маркетинг ИТ-	Высшее	кандидат	доцент по	09.2025, Цифровизация в	16.10.2020-14.02.2021	24	Автоматизированные системы
Ольга		продуктов	образование,	экономиче	кафедре	энергетике, КГЭУ	Маркетолог "Маркетинг		контроля качества и диагностики
Евгеньевна		Оценка	информатик	ских наук,	Экономика,	01.2025, Актуальные вопросы	и продвижение в		Информационные системы
		эффективности ИТ-		08.00.12	организация и	антикоррупционной политики,	социальных сетях"		управления бизнес-процессами
		проектов			управление	КГЭУ			Математическое и программное
		Сетевое			производством	10.2024, Организация обучения и			обеспечение систем искусственного
		планирование и				комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях			интеллекта
		управление ИТ- проектами				обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в			Программное обеспечение средств вычислительной техники и
		просктами				соответствии с требованиями			автоматизированных систем
						ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч			Промышленная теплоэнергетика
						10.2024, Электронная			Реклама и связи с общественностью
						информационно-образовательная			в коммерческой сфере
						среда университета, ФГБОУ ВО			Технологии разработки и
						«КГЭУ», 72 ч			сопровождения цифровых систем
						03.2024, Цифровые			Технологии разработки
						медиакоммуникации высшей			информационных систем и web-
						•			

14-20.5, Соверание строкове 14-20.5, Соверание строков 14-20.5, Соверание 14-20.5, Соверание 14-20.5, Соверание строков 14-20.5, Соверание строков 14-20.5, Соверание строков 14-20.5, Соверание 14-20.5, Сов	,						T	т		<u> </u>
технология в возметения в выполнять и выростия в выполнять в сустеменного пета в выполнять										
Современности: информационные систомы, апривен автойным, стемменным докуменности. Стемменным докуменности. Стемменным докуменности. Стемменным докуменным докуменн										
петсиа, пифрова доставля, техностия доставля, техностия доставля, доставл										
тего от вистемент в передоставляющих обощения в передоставляющих обощений в передоста										
шительски, шиоваривописа Составленость, шиоваривописа Составленость, шиоваривописа Техниковия в образования, ОПСУ ОВ 2024-0907 2024, Невремативиро, ООО Пестомативиро (Составленость) Образования, "С. Сана-Невгорор Образования, "ОПО ВО "КТЭ" 27.03.024-27.23.024, Рекламено Составленость, "ОПО ВО "КТЭ" Образования, "ОПО ВО "КТЭ" Образования										маркетинг
Веспитания Ве										
техновогии в образования, ФТ БОУ 10 к ФСТУУ, 7 2 ч 10 г. 2004-00 (2.20 ч, 1 дорежия 10 г. 2004-00 (2.20										
ВО «КГУУ», 72 ч Онд 2024—907 2024, Неформационная в расучения ра										
199.07.2024-09.07.2024,										
Неформациона Перевор										
"Логожащита", 1- Санкт-Исторбург 0 10 боз 2024-01 (0.520.24) [Муроровае месциахомунителния вызелей 1 шкульку (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)										
0.1.05.2024-0.105.2024, Цифровые месикахомуникация ввешей месикахомуникация ввешей месикахомуникация ввешей месикахомуникация ввешей месикахомуникация ввешей месикахомуникация ввешей месикахомуникация месикахомуника							Нейродизайнер, ООО			
медикальной распорация (пределения и предоват стемностия и комистепция) и предоват стемностия и комистепция (поременности, информательной ин										
шковы, об ОУ ВО "КГОУ" 22 04 2024-450 С 2024, «Съсновнае тиформае технология и компетенции современности: информационнае систоми, пофровае доядинае, технология комустренного интелисков, информатирия и комустренного информатирия комустренного и							01.05.2024-01.05.2024, Цифровые			
22 (3-20 20 5 20 20 4 «Основные шифовает всемы, поряжения и комметенции современности: пиформатический и поряжения системы, пофромае деяблики, технологии и пофромае деяблики, технологии и пофроматический, пиформатический, процессов и производств										
шфорова стехнологии и компетенция (установити и предъявления (установити и предъявления (установити и передъявления и передъявления (установити и передъявления и передъявления и передъявления и передъявления (установити и передъявления и производств производств										
комительний сопределения диформационная высшее капандат долент по техностия противов активности и противовать по доленных противов высправа и правителя и противов выструмента и правителя и противов выструмента и кольенных робор, авробация (робор) выструмента и противов выструмента и практимента и противов выструмента и противов выструмента и противов выструмента и практимента и противов выструмента и противов выструмента и практимента и противов выструмента и практимента и противов выструмента и противоводеть выструмента и противов выструмента выструмента и противов										
комительний сопределения диформационная высшее капандат долент по техностия противов активности и противовать по доленных противов высправа и правителя и противов выструмента и правителя и противов выструмента и кольенных робор, авробация (робор) выструмента и противов выструмента и практимента и противов выструмента и противов выструмента и противов выструмента и практимента и противов выструмента и противов выструмента и практимента и противов выструмента и практимента и противов выструмента и противоводеть выструмента и противов выструмента выструмента и противов							цифровые технологии и			
пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность пиформационная безяпасность пиформационная безяпасность пиформационная безяпасность пиформационная безяпасность пиформационная в образования в образования в образования в современность пиформационная профессионального образования в современность пиформационная пиформационная пиформационная пиформационная профессионального образования в осорожения в современность пиформационная пиформ							компетенции современности:			
пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность, пиформационная безяпасность пиформационная безяпасность пиформационная безяпасность пиформационная безяпасность пиформационная безяпасность пиформационная в образования в образования в образования в современность пиформационная профессионального образования в современность пиформационная пиформационная пиформационная пиформационная профессионального образования в осорожения в современность пиформационная пиформ										
информационная безопасность, информационная безопасность, информационная стемности и образованию, в ТСУ В О КТ.У" 27.03.20.427.03.20.34, Режанскура информого курса - 20.24, ООО "СУДТА-Аладемия" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление соскраживания в соскрежиных метория и техникостий профессионального образования в соскрежиных кусловиях, фТО У ВО "КТ.У" 13.10.2023, Оказание первой помощи, фТО У ВО "КТ.У" 27.09.2023, Торук помощи, фТО У ВО "КТ.У" 25.05.2023-25.05.2023, Проектное обучение в уписиренствах и кольската 20.35.05.2023-25.05.2023, Проектное обучение в уписиренствах и кольската 20.35.05.2023-2										
Вестиприя Вес										
Подент Доцент							информационная безопасность,			
27.03.2024-27.03.2024, Режиссура информого курса — 2024, ООО "(Орайт- Академия" 24.10.2023-43.10.2023, Обиовление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФТОУ ВО "КТЗУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФТОУ ВО "КТЗУ" 27.09.2023-27.09.2023, Цвфровой учебный котисти: гоздание, выбор, апробания, ООО "Орайт- Академия" 25.05.2023-25.05.2023, Просктное обучение в универентства и колледжах — 2023, ООО "Орайт- Академия" 24.03.2023-14.10.2023, ОРЕК SCIENCE VI: современных практики, информационные практики, информ							инновационные технологии в			
Меторит Академия Высшее Кандидат Доцент по безопасность Образование, по бразование, по дошент по моещие прорывания, до до дошент по моещие проста дошент по моещие практивности и преподавательности и препода							образовании», ФГОУ ВО "КГЭУ"			
Сосулин Доцент Информационная Высшее Кандидат по боразование, образование, образование, образование, образование, образование, образование результатов надворание магематического марсировать достовность образование, образование, образование, образование, образование, образование и технологических марсары и технологических марсары и производств 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических марсары и производств 19.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30.12.2016 29.09.2016-30							27.03.2024-27.03.2024, Режиссура			
24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и техинологий профессионального образования в современных условиях, ФГОУ ВО "КТЭ" 13.10.2023, Оказание первой помощь, (ФГОУ ВО "КТЭ" 27.09.2023-37.09.2023, Цифровой учебный контент создание, выбор, апробация, ООО "Юрайт- Кадемия" 25.05.2023-27.09.2023, Цифровой учебный контент создание, выбор, апробация, ООО "Юрайт- Кадемия" 25.05.2023-25.05.2023 Проектнее обучение в учиверситетах и колледжах - 2023, ООО "Юрайт- Кадемия" 24.03.2023-14.10.2023, ОРЕN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты преправателя, ФГОУ ВО "КТ-Э" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал- коммершализация регультатов научной деятельности и преправателя, ФГОУ ВО "КТ-Э" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал- коммершализация регультатов научной деятельности и преправателя, ФГОУ ВО "КТ-3" 14.03.2023, Стартал- коммершализация регультатов научной деятельности и преправателя, ФГОУ ВО "КТ-3" 14.03.2023, Стартал- коммершализация регультатов научной деятельности образование, образование, образование, образование, техническ вафедре ИИУС вафедре ИИУС вафедре ИИУС техничноск производств										
Содержания, методик и технологий профессионального образование, образование образован										
профессионального образования в современных условиях, ФГОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГОУ ВО "КГЭУ" 27.09.2023-27.09.2023, Цифровой учебный контегт: создание, выбор, апробация, ООО "Юрайт-Академия" 25.05.2023-25.05.2023, Проектнее обучение в университетах и колледжах - 2023, ООО "Орайт-Академия" 24.03.2023-14.10.2023, ОРЕМ SCIENCE VI: современные практики, циформационные ресурсы и инструменты публикационные практики, циформационные ресурсы и инструменты публикационный активности и гранговой деятельности практики, циформационные в практики, циформационные практики производств на практики производств производств производств производств производств производств производств производств производств стехнически кафеаре ИИУС Техногогии и компетенции и компетенции и момпетенции и производств										
Современных условиях, ФГОУ ВО "КГЗУ" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГОУ ВО "КГЗУ" 27.09.2023, Цифровой учебный контент: создание, выбор, апробация; ООО "Орайт- Академия" 25.05.2023-25.05.2023, Проектное обучение в университетах и коллежах - 2023, ООО "Орайт- Академия" 24.03.2023-14.10.2023, ОРЕК SCIENCE U: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности предаговой деятельности предодавляется, ФГОУ ВО "КГЗУ" 14.03.2023-14.03.2023, Старталь коммершальная два размененные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности с использованием магематического моделирования, ФГОУ ВО "КГЗУ" 14.03.2023-14.03.2023, Старталь коммершальная два размененные практики и грантовой деятельности с использованием магематического моделирования, ФГОУ ВО "КГЗУ" 14.0223, Основные информационная в два размененные практики и процессов и производств технологии и компетенции 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических процессов и производств технологии и компетенции 19.00.00. Информатика и процессов и производств							содержания, методик и технологий			
Под 2023 (Оставние первой помощи, ФГОУ ВО "КГУУ" 27.09.2023. (Цифовой учебный контент: создание, выбор, апробация, ООО "Юрайт- Академия" 25.05.2023. (Проектное обучение в университетах и колледжах - 2023, ООО "Юрайт- Академия" 24.03.2023. (1.10.2023, ООО "Юрайт- Академия" 24.03.2023. (1.10.2023, ОРЕN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гранговой деятельности преподавтеля, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023. (Тартап-коммердиализация результатов изучной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023. (Тартап-коммердиализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 04.2025, Основные шфоровье 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических процессов и производств										
13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГОУ ВО "КГЭУ" 27.09.2023-27.09.2023, Цифровой учебный контент; создание, выбор, апробация, ООО "Юрайт- Академия" 25.05.2023, Проектное обучение в университетах и колледжах - 2023, ООО "Юрайт- Академия" 24.03.2023-14.10.2023, ОРЕК SCIENCE VI: современные практики, информационные ресуры и инструменты публикационной активности и гранговой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал- коммерциализация результатов научной деятельности с иноползованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" (организация технологических кафедре ИИУС) (организация технологических процессов и производств										
первой помощи, ФГОУ ВО "КГЭУ" 27.09.2023-127.09.2023, Цифровой учебный контент: создание, выбор, апробация, ООО "Порайт- Академия" 25.05.2023-15.05.2023, Проектное обучение в университетах и колледжах - 2023, ООО "Юрайт- Академия" 24.03.2023, ООО "Юрайт- Академия" 24.03.2023-14.02.023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационные практики, информационные практики, информации, ин										
Доцент Доцент Доцент Доцент Доцент Доцент по карсарае Косулии Доцент Доцен										
учебный контент: создание, выбор, апробация, ООО "Юрайт- Академия" 25.05.203-25.05.2023. Гр. оректное 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 грантовки дверменные практики, информационной активности и гренгодавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" Косулин Доцент Информационная безопасность образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции ор. 00.00. Информатика и процессов и производств										
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, ОРЕN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" Одоланноемателя фГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2025, Сеновные цифровые безопасность образование, образ							27.09.2023-27.09.2023, Цифровой			
Косулин Доцент Информационная Высшее кандидат Валерий Балерий Балерий Балерий Базование, техническ кафедре ИИУС Технилогия и комлетенции Болоств Касрем и комлетенции Болоств Касрем и комлетенции Болоств Касрем и комлетенции Болоств Кафедре ИИУС Технилогия и компетенции Болоств Касрем и комлетенции Болоств Касрем и комлетенции Суброва и компетенции Суброва и производств Суброва и производств Суброва и производств Суброва и компетенции Суброва и производств Суброва и производств Суброва и компетенции Суброва и производств Суброва и										
25.05.2023-25.05.2023, Проектное обучение в университетах и колледжах - 2023, ООО "Юрайт- Академия" 24.03.2023-14.10.2023, ОРЕ										
Восулин Доцент Доцент Доцент Доцент Доцент по бразование, техническ варедрый Ваперий Ваперий Ваперий Сезопасность Образование, техническ кафедре ИИУС Техниогогия (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 и преподавателя, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГ"ЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности и предессов деятельности и комперсов деятельности и к										
колледжах - 2023, ООО "Юрайт- Академия" 24.03.2023-14.10.2023, ОРЕN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических безопасность образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 09.00.00. Информатика и процессов и производств										
Академия" 24.03.2023-14.10.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационые ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических варерий Безопасность образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 09.00.00. Информатика и процессов и производств							обучение в университетах и			
24.03.2023-14.10.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических варерий Безопасность образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 09.00.00. Информатика и процессов и производств										
SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" Kocyлин Доцент Информационная Высшее образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических процессов и процес										
Практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности и грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" Косулин Доцент Информационная Высшее образование, техническ кафедре ИИУС Ф4.2025, Основные цифровые образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических процессов и п										
ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности и грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" Косулин Доцент Информационная Высшее образование, образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 09.00.00. Информатика и процессов и производств										
Публикационной активности и грантовой деятельности и грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ"										
Грантовой деятельности преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартал-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического модельности с использованием										
Преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием научной деятельн										
14.03.2023-14.03.2023, Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" Косулин Доцент Информационная Высшее валерий Безопасность безопасность образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 09.00.00. Информатика и процессов и производств										
коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" Косулин Доцент Информационная Высшее кандидат техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 09.00.00. Информатика и процессов и производств							преподавателя, ФГОУ ВО "КГЭУ"			
Научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ"										
Минформационная Высшее Кандидат Техническ Кафедре ИИУС Технологии и компетенции 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических Процессов и производств										
Моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ" Моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ"										
Косулин Доцент Информационная Высшее кандидат доцент по 04.2025, Основные цифровые 19.09.2016-30.12.2016 28 Автоматизация технологических процессов и производств										
Валерий безопасность образование, техническ кафедре ИИУС технологии и компетенции 09.00.00. Информатика и процессов и производств	TC.	T	77. 1	D			моделирования, ФГОУ ВО "КГЭУ"	10.00.2016.20.12.2015	20	
		Доцент							28	-
валентинович I I серверные и I инженер I их наук I — Современности: пифровая I вычислительная техника I — Акракультура						кафедре ИИУС	· ·			
жинитинови соррежение и пиженер ил наук, соврежениести, цифровал вы полительная телника Аквакультура	Валентинович		Серверные и	инженер	их наук,		современности: цифровая	вычислительная техника		Аквакультура

T	1	TATHLOU TO THE TAIL	1	05 11 12		organization in the annual control of the control o	(MOTHUTE 1) 260 years		Di laggiona di mili la a marima accionna
		клиентские		05.11.13		экосистема, информационные системы, цифровые двойники,	(модуль 1) 260 часов 10.02.2017-10.06.2017		Высоковольтные электроэнергетика
		операционные				технологии искусственного	09.00.00. Информатика и		и электротехника
		системы				интеллекта, информационная	вычислительная техника		Инженерная защита окружающей
						безопасность, инновационные	(модуль 2) 250 часов		среды и производственная безопасность
						технологии в образовании, КГЭУ	01.10.2018-30.12.2018		Математическое и программное
						22.04.2024-22.04.2024, Основные	01.10.2018-30.12.2018 01.03.04. Прикладная		обеспечение систем искусственного
						цифровые технологии и	математика		интеллекта
						**	27.06.2022-18.11.2022		интеллекта Прикладная информатика в
						компетенции современности:	Преподаватель высшей		экономике и анализ данных
						информационные системы, цифровые двойники. технологии	•		Программное обеспечение средств
						11	ШКОЛЫ		вычислительной техники и
						искусственного интеллекта, информационная безопасность,			автоматизированных систем
						информационная осзопасность, инновационные технологии в			Проектирование и эксплуатация
						образовании, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			электирование и эксплуатация электрохозяйства потребителей
						24.10.2023-24.10.2023, Обновление			Реклама и связи с общественностью
						содержания, методик и технологий			в коммерческой сфере
						профессионального образования в			в коммерческой сфере Технологии разработки
						современных условиях, ФГБОУ ВО			программного обеспечения
						"КГЭУ"			Управление и информатика в
						06.10.2023-06.10.2023, Организация			технических системах
						обучения и комплексного			Цифровые технологии
						сопровождения обучающихся с			машиностроения
						ОВЗ в условиях инклюзивного			Электрические станции и
						образования в соответствии с			подстанции
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			Электромеханические комплексы и
						"КГЭУ"			системы
						31.05.2023-31.05.2023, Основы			Электромобильный и беспилотный
						SQL, ФГАОУ ВО "Уральский			транспорт
						федеральный университет имени			Электроснабжение
						первого Президента России Б.Н.			Электроэнергетические системы и
						Ельцина"			сети
						14.04.2023-14.04.2023, Электронная			Энергообеспечение предприятий
						информационно-образовательная			0.1.0p. 1.00 to 1.00 t
						среда Университета, ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
						13.03.2023-13.03.2023, Релейная			
						защита и автоматика, оперативно-			
						диспетчерское управление в			
						электроэнергетической системе,			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						11.03.2023-11.03.2023, Стартап -			
						коммерциализация результатов			
						научной деятельности с			
						использованием математического			
						моделирования, ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
Махиянова	Заведующ	Менеджмент	Высшее	доктор	профессор по	01.2025, Актуальные вопросы	01.09.2015-20.12.2017	19	Автоматизация технологических
Алина	ий(ая)		образование,	социальны	специальности	антикоррупционной политики,	Магистратура по		процессов и производств
Владимировна	кафедрой		социолог	х наук,	«Социальная	КГЭУ	направлению подготовки		Автоматизированные системы
				22.00.04	структура,	10.2023, Организация обучения и	38.04.02 «Менеджмент»		контроля качества и диагностики
					социальные	комплексного сопровождения	ФГБО ВО "Казанский		Автоматика энергосистем
					институты и	обучающихся с ОВЗ в условиях	государственный		Аквакультура
					процессы»	инклюзивного образования в	энергетический		Водородная и электрохимическая
						соответствии с требованиями	университет"		энергетика. Автономные
						ФГОС, КГЭУ			энергетические системы
						20.10.2023-20.10.2023, Электронная			Документационное обеспечение
						информационно-образовательная			управления в цифровой среде
						информационно-ооразовательная			управления в цифровои среде

		среда университета, ФГБОУ ВО	Документоведение и
		"Казанский государственный	документационное обеспечение
		энергетический университет"	управления
		28.07.2023-28.07.2023,	Инженерная защита окружающей
		Стратегическое управление	среды и производственная
		государственными и	безопасность
		муниципальными	Инновационные технологии в
		образовательными организациями,	энергетике жилищно-
		ФГБОУ "Казанский	коммунального хозяйства
		государственный энергетический	Интеллектуальные и
		университет"	информационные системы
		Jzepvvi	предприятий и организаций
			Интеллектуальные энергетические
			системы
			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
			Компьютерный инжиниринг в
			материаловедении
			материаловедении Менеджмент организации
			Мехатроника
			Микропроцессорные средства и
			программное обеспечение
			измерений
			Наноэлектроника и фотоника
			Паровые и газовые турбины
			Перспективные технологии
			эффективного использования
			топливно-энергетических ресурсов
			Проектирование и эксплуатация
			электротехнического оборудования
			электротехнического оборудования
			транспорта и зарядной
			инфраструктуры
			Проектирование развивающихся
			систем электроснабжения
			Проектирование
			теплоэнергетических систем
			предприятий и ЖКХ
			Проектирование, эксплуатация и
			реконструкция зданий и сооружений
1			Промышленная экология и
			рациональное использование
1			природных ресурсов
1			Промышленная электроника
1			Промышленная электроника и
			микропроцессорная техника
			Ресурсо- и энергосберегающие
1			технологии воды и топлива в
1			энергетике
1			Стратегический менеджмент
L	1	I	Стратоги псекии менеджмент

	,				1				,
									Стратегический менеджмент и
									управление организацией
									Тепловые электрические станции
									Теплофизика
									Техническое и информационное
									обеспечение проектирования и
									функционирования
									электроэнергетического хозяйства
									потребителей
									Технологии разработки и
									сопровождения цифровых систем
									Технологии разработки
									информационных систем и web-
									приложений
									Технология производства
									электрической и тепловой энергии
									Управление медиакоммуникациями
									Управление проектами
									Цифровой инжиниринг в атомной
									энергетике
									Экономика и управление в
									электроэнергетике
									Эксплуатация высокоскоростного
									электроподвижного состава
									Эксплуатация и оптимизация
									теплоэнергетических систем
									Электрические станции и
									подстанции
									Электромеханические и
									электронные системы
									автоматизации процессов и
									производств
									Электромеханические комплексы и
									системы
									Электромобильный и беспилотный
									транспорт
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
									Электроснабжение
									Электроустановки электрических
									станций и подстанций
									Электроэнергетические системы и
									сети
									Электроэнергетические системы,
									сети, электропередачи, их режимы,
									устойчивость и надежность
									Энергообеспечение предприятий
									Энергоэффективные и экологически
									безопасные технологии на
									предприятиях ТЭК
Минулина	Старший	Экономика	Высшее			02.2025, Оказание первой помощи	08.02.2016-18.05.2016	7	Математическое и программное
Ольга	преподават		образование,			пострадавшим в ЧС и других	ФГБОУ ВО КГЭУ		обеспечение систем искусственного
Васильевна	ель		инженер			экстренных состояниях, КГЭУ	"Экономика предприятия		интеллекта
						01.2025, Актуальные вопросы	и организации"		Промышленная электроника
						антикоррупционной политики,	27.06.2022-18.11.2022		Экономика и управление на
						КГЭУ	Преподаватель высшей		предприятии теплоэнергетики
	1	i	1	I .	1	12.2024, Повышение ресурсной	школы		Электрические станции и

			•		1		T	
					эффективности производства на			подстанции
					основе наилучших доступных			Электрооборудование и
					технологий, ФГБОУ ВО "КНИТУ"			электрохозяйство предприятий,
					03.04.2024-03.04.2024, Повышение			организаций и учреждений
					ресурсной эффективности			Электроэнергетические системы и
					производства на основе наилучших			сети
					доступных технологий, ФГБОУ ВО			
					"КНИТУ"			
					27.12.2023-27.12.2023, "Мастер			
					воспитания. Кураторы", ФГБОУ			
					ВО "Костромской государственный			
					университет"			
					24.10.2023-24.10.2023, Основы			
					цифровой экономики, ФГБОУ ВО			
					"КГЭУ"			
					20.10.2023-20.10.2023, Электронная			
					информационно-образовательная			
					среда Университета, ФГБОУ ВО			
					"КГЭУ"			
					13.10.2023-13.10.2023, Оказание			
					первой помощи, ФГБОУ ВО			
					"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"			
					29.03.2023-29.03.2023, Молодежная			
					политика и воспитательная			
					деятельность в вузах России,			
					ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
					02.02.2023-02.02.2023, "Курсовое			
					обучение и инструктаж			
					работающего персонала в области			
					ГО", Учебно-методический центр			
					по ГО и ЧС РТ			
					01.02.2023-01.02.2023, Развитие			
					языковой среды. Elementary A1 -			
					 А2, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Надеждина	Доцент	Информационные	Высшее	кандидат	 09.2025, Цифровизация в	21.12.2020-17.02.2021	7	Аквакультура
Мария		технологии	образование,	техническ	энергетике, КГЭУ	Информатика и		Инженерия искусственного
Евгеньевна			специалист	их наук,	09.2025, Специфика преподавания	вычислительная техника		интеллекта
				05.02.22	модуля (дисциплины),	27.06.2022-18.11.2022		Интеллектуальные и
					формирующего инклюзивные	Преподаватель высшей		информационные системы
					компетенции у ИТ-выпускников",	ШКОЛЫ		предприятий и организаций
					ФГБОУ ВО "ВятГУ"			Математическое и программное
					12.2024, Цифровые подстанции:			обеспечение систем искусственного
					проектирование и внедрение, КГЭУ			интеллекта
					10.2024, Обновление содержания,			Менеджмент организации
					методик и технологий			Прикладная информатика в
					профессионального образования в			экономике и анализ данных
					современных условиях, КГЭУ			Прикладная информатика в
					10.2024, Электронная			экономике и анализ данных
					информационно-образовательная			Проектирование и эксплуатация
					среда университета, КГЭУ			электрохозяйства потребителей
1					07.2024, Руководитель проектов в		1	Промышленная электроника

					области искусственного			Технологии разработки
					интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»			программного обеспечения
					05.2024, Анализ временных рядов,			Электроэнергетические системы и
					ФГАОУ ВО «УрФУ»			сети
					07.2024, Руководитель проектов в			
					области искусственного			
					интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»			
					10.2024, Электронная			
					информационно-образовательная			
					среда университета, ФГБОУ ВО			
					«КГЭУ», 72 часа			
					10.2024, Обновление содержания,			
					методик и технологий			
					профессионального образования в			
					современных условиях, ФГБОУ ВО			
					«КГЭУ», 36 часов			
					24.10.2023-24.10.2023,			
					Искусственный интеллект и			
					машинное обучение, ФГАУ ВО			
					"УРФУ имени первого президента			
					России Б. Н. Ельцина"			
					20.10.2023-20.10.2023, Электронная			
					информационно-образовательная			
					среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
					06.10.2023-06.10.2023, Организация			
					обучения и комплексного			
					сопровождения обучающихся с			
					ОВЗ в условиях инклюзивного			
					образования в соответствии с			
					требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
					"КГЭУ"			
					20.05.2023-20.05.2023, Оказание			
					первой помощи, ФГБОУ ВО			
					"КГЭУ"			
Homo vy o ovy	Czanywy	Dr. vvvv a vvv a vv v a g	Dryanica	+	04.2025, Технологический	27.06.2022-18.11.2022	25	A programma mayora marrona and
Натальсон	Старший	Вычислительная	Высшее				23	Автоматизация технологических
	преподават	техника	образование,		суверенитет и цифровая	Преподаватель высшей		процессов и производств
Валерьевич	ель		менеджер		трансформация, КГЭУ	ШКОЛЫ		Инженерная защита окружающей
					02.2025, Оказание первой помощи	01.02.2023-25.04.2023		среды и производственная
					пострадавшим в ЧС и других	Информатика и		безопасность
					экстренных состояниях, КГЭУ	вычислительная техника		Информационные технологии
					01.2025, Актуальные вопросы			проектирования
					антикоррупционной политики,			теплоэнергетических систем
					КГЭУ			Математическое и программное
					11.2024, Машинное обучение в			обеспечение систем искусственного
					энергетике, ФГАОУ ВО «УрФУ»,			интеллекта
					108 часов			Прикладная информатика в
					18.04.2024-18.04.2024, Повышение			экономике и анализ данных
					квалификации по дополнительной			Программное обеспечение средств
					профессиональной программе:			вычислительной техники и
					"Стратегии развития и			автоматизированных систем
					трансформации университета",			Тепловые электрические станции
					ФГБОУ ВО "КГЭУ", г. Казань			Технологии разработки
					29.03.2024-29.03.2024, Повышение			программного обеспечения
					квалификации по дополнительной			Цифровые технологии
	l							
					профессиональной программе:			машиностроения
					профессиональной программе: "OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные			машиностроения Электромеханические комплексы и системы

		ресурсы и инструменты	Электромобильный и беспилотный
		публикационной активности",	транспорт
		ФГБОУ ВО "КГЭУ", г. Казань	Энергетика жилищно-
		24.10.2023-24.10.2023, Повышение	коммунального хозяйства
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"Обновление содержания, методик	
		и технологий профессионального	
		образования в современных	
		условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ", г.	
		Казань	
		02.10.2023-02.10.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной профессиональной программе:	
		"OPEN SCIENCE: современные	
		практики, информационные	
		ресурсы и инструменты	
		публикационной активности и грантовой деятельности	
		преподавателя", ФГБОУ ВО	
		преподавателя, ФГ 60 у 60 г. КГЭУ", г. Казань	
		28.07.2023-28.07.2023, Повышение	
		28.07.2025-28.07.2025, Повышение квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"Стратегическое управление	
		государственными и	
		муниципальными	
		образовательными организациями",	
		ФГБОУ ВО "КГЭУ", г. Казань	
		20.05.2023-20.05.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"Оказание первой помощи",	
		ФГБОУ ВО "КГЭУ", г. Казань	
		29.03.2023-29.03.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"Молодежная политика и	
		воспитательная деятельность в	
		вузах России", ФГБОУ ВО "КГЭУ",	
		г. Казань	
		24.03.2023-24.03.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"OPEN SCIENCE: современные	
		практики, информационные	
		ресурсы и инструменты	
		публикационной активности и	
		грантовой деятельности	
		преподавателя", ФГБОУ ВО	
		"КГЭУ", г. Казань	
		14.03.2023-14.03.2023, Повышение	
		квалификации по дополнительной	
		профессиональной программе:	
		"Стартап - коммерциализация	
		результатов научной деятельности	
	i l	Easternant and arrangements	
		с использованием математического	

		1	1	1	1	1			,
						"КГЭУ", г. Казань			
						13.03.2023-13.03.2023, Повышение			
						квалификации по дополнительной			
						профессиональной программе:			
						"Релейная защита и автоматика,			
						оперативно-диспетчерское			
						управление в			
						электроэнергетической системе",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ", г. Казань			
						02.02.2023-02.02.2023, Повышение			
						квалификации по дополнительной			
						профессиональной программе:			
						"Основы работы в Битрикс24			
						(модуль "Задачи и проекты")",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ", г. Казань			
						16.01.2023-16.01.2023, Повышение			
						квалификации по программе:			
						"Развитие языковой среды.			
						Professional skills", ΦΓΕΟΥ ΒΟ			
						"КГЭУ", г. Казань			
Николаева	Доцент	База данных	Высшее	кандидат	доцент по	09.2025, Цифровизация в	01.10.1998-30.06.2000	25	Высоковольтные электроэнергетика
Светлана	I	приложений	образование,	техническ	кафедре	энергетике, КГЭУ	Педагогика высшей		и электротехника
Глебовна		Базы данных	математик	их наук,	гидравлики	04.2025, Основные цифровые	школы		Информационные системы
				01.03.04		технологии и компетенции	30.10.2017-22.12.2017		управления бизнес-процессами
				01.05.04		современности: цифровая	Прикладная математика,		Математическое и программное
						экосистема, информационные	ФГБОУ ВО "КГЭУ"		обеспечение автоматизированных
						системы, цифровые двойники,	Ψι boy bo κι σγ		систем управления
						технологии искусственного			Математическое и программное
						интеллекта, информационная			обеспечение систем искусственного
						безопасность, инновационные			интеллекта
						технологии в образовании, КГЭУ			Прикладная информатика в
						04.2025, Основные принципы			экономике и анализ данных
						работы в LMS Moodle 2, КГЭУ			Программное обеспечение средств
						04.2025, Технологический			вычислительной техники и
						суверенитет и цифровая			автоматизированных систем
						трансформация, КГЭУ			Технологии разработки и
						01.2025, Актуальные проблемы			сопровождения цифровых систем
						антикоррупционной политики,			Технологии разработки
						ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			информационных систем и web-
						22.04.2024-22.04.2024, Основные			приложений
						цифровые технологии и			Технологии разработки
						компетенции современности:			программного обеспечения
						информационные системы,			
						цифровые двойники, технологии			
						искусственного интеллекта,			
						информационная безопасность,			
						инновационные технологии в			
						образовании, ФГБОУ ВО КГЭУ			
						12.04.2024-12.04.2024, 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			
						02.10.2023-02.10.2023, OPEN			
	<u> </u>					SCIENCE: современные практики,			

						ресурсной эффективности производства на основе наилучших доступных технологий, ФГБОУ ВО "КНИТУ" 24.10.2023-24.10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			интеллекта Промышленная электроника Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере Технологии разработки программного обеспечения
Панкратьева Татьяна Николаевна	Доцент	Математический анализ	Высшее образование, физик	кандидат физико- математич еских наук, 01.01.01		01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 11.2024, Оказание первой помощи, КГЭУ 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий 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 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и 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	30.10.2017-22.12.2017 Прикладная математика 260ч. 27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей школы	29	Автоматизированные системы контроля качества и диагностики Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Мехатроника Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Технологии разработки программного обеспечения Управление и информатика в технических системах Экономика предприятий и организаций Электромеханические комплексы и системы Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений
Петрова Наталья Константинов на	Доцент	Алгоритмизация и программирование	Высшее образование, астроном	кандидат физико- математич еских наук, 01.03.01	доцент по кафедре ИИУС	09.2025, Цифровизация в энергетике, КГЭУ 03.2025, ОРЕN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, КГЭУ 01.2025, Прикладные пакеты	19.09.2016-30.12.2016 Информатика и вычислительная техника (модуль 1) 260 ч. 10.02.2017-10.06.2017 Информатика и вычислительная техника (модуль 2) 250 ч.	45	Информационные системы управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Прикладная информатика в экономике и анализ данных

	моделирования: аналитические	Программное обеспечение средств
	методы моделирования,	вычислительной техники и
	встроенные библиотеки и ресурсы	автоматизированных систем
	САВ МАРЬЕ, основные	Технологии разработки
	ограничения САВ численные	информационных систем и web-
	методы конструирования	приложений
	геометрии объекта моделирования	Технологии разработки
	и выбор физических условии	программного обеспечения
	моделирования, КГЭУ	Электроэнергетические системы и
	24.10.2023-24.10.2023, Обновление	сети
	содержания, методик и технологий профессионального образования в	
	современных условиях, ФГБОУ ВО	
	Казанский государственный	
	энергетический университет	
	20.10.2023-20.10.2023, Πο	
	дополнительной профессиональной	
	программе "Электронная	
	информационно-образовательная	
	среда университета", ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	06.10.2023-06.10.2023, по	
	дополнительной профессиональной	
	программе "Организация обучения	
	и комплексного сопровождения	
	обучающихся с ОВЗ в условиях	
	инклюзивного образования в	
	соответствии с требованиями	
	ФГОС", ФГБОУ "КГЭУ"	
	05.09.2023-05.09.2023,	
	Дополнительная профессиональная	
	программа "Open Science VI: современные практики,	
	информационные ресурсы и	
	информационные ресурсы и инструменты публикационной	
	активности и грантовой	
	деятельности преподавателя"",	
	Федеральное государственное	
	бюджетное образовательное	
	учреждение высшего образования	
	«КГЭУ»	
	20.05.2023-20.05.2023,	
	Дополнительная профессиональная	
	программа "Оказание первой	
	помощи", Федеральное	
	государственное бюджетное	
	образовательное учреждение	
	высшего образования «КГЭУ»	
	02.05.2023-02.05.2023, повышение квалификации по дополнительной	
	квалификации по дополнительной профессиональной программе	
	профессиональной программе "Энергетическая политика в	
	условиях новых вызовов	
	безопасности и устойчивого	
	развития, Федеральное	
	государственное бюджетное	
	образовательное учреждение	
	высшего образования «КГЭУ»	
•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

							,	
					02.05.2023-02.05.2023, повышение			
					квалификации по дополнительной			
					профессиональной программе			
					""Актуальные вопросы			
					антикоррупционной политики"",			
					Федеральное государственное			
					бюджетное образовательное			
					учреждение высшего образования			
					«КГЭУ»			
Романова	Ассистент	Пууахын атууа д	Высшее		09.2025, Цифровизация в		2	Информационные системы
	Ассистент	Дискретная					2	
Анастасия		математика	образование,		энергетике, КГЭУ			управления бизнес-процессами
Михайловна		Теория вероятностей	магистр		04.2025, Основные цифровые			Математическое и программное
		и математическая			технологии и компетенции			обеспечение систем искусственного
		статистика			современности: цифровая			интеллекта
					экосистема, информационные			Технологии разработки
					системы, цифровые двойники,			информационных систем и web-
					технологии искусственного			приложений
					интеллекта, информационная			Технологии разработки
					безопасность, инновационные			программного обеспечения
					технологии в образовании, КГЭУ			
					01.2025, Актуальные вопросы			
					антикоррупционной политики,			
					КГЭУ			
					12.2024, OPEN SCIENS:			
					современные практики,			
					информационные ресурсы и			
					инструменты публикационной			
					активности и грантовой			
					деятельности преподавателя, КГЭУ			
					11.2024, Аддитивные технологии			
					2024: от порошков к 3D изделиям,			
					МИСИС			
					11.2024, Оказание первой помощи, КГЭУ			
					10.2024, Обновление содержания,			
					методик и технологий			
					профессионального образования в			
					современных условиях, КГЭУ			
					10.2024, Электронная			
					информационно-образовательная			
					среда университета, КГЭУ			
					10.2024, Организация обучения и			
					комплексного сопровождения			
					обучающихся с ОВЗ в условиях			
					инклюзивного образования в			
					соответствии с требованиями			
			-		ФГОС, КГЭУ		1.2	** 1
Рочева	Старший	Статистика	Высшее				13	Информационные системы
Ольга	преподават		образование,					управления бизнес-процессами
Александровн	ель		маркетолог					Математическое и программное
a								обеспечение систем искусственного
								интеллекта
								Технологии разработки
								информационных систем и web-
								приложений
								Технологии разработки
								программного обеспечения
Севастьянов	Старший	Физика	Высшее	<u> </u>	01.2025, Актуальные вопросы	17.09.2009-24.06.2010	16	Информационные технологии
ССВИСТВИПОВ	Старшии	жизика	Бысшес		01.2025, riki yandidic bolipochi	17.07.2007-27.00.2010	10	тиформационные технологии

TT							п		T
Илья	преподават		образование,			антикоррупционной политики,	Преподаватель высшей		проектирования
Германович	ель		физик			КГЭУ	ШКОЛЫ		теплоэнергетических систем
						02.11.2023-02.11.2023, Повышение	10.10.2008-17.10.2011		Математическое и программное
						квалификации по дополнительной	Аспирантура, 05.11.13		обеспечение систем искусственного
						профессиональной программе	«Приборы и методы		интеллекта
						"Электронная информационно-	контроля природной		Программное обеспечение средств
						образовательная среда	среды, веществ,		вычислительной техники и
						университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	материалов и изделий»		автоматизированных систем
						02.11.2023-02.11.2023, Повышение			Промышленная электроника
						квалификации по дополнительной профессиональной программе			Тепловые электрические станции
						профессиональной программе "Обновление содержания, методик			Технологии разработки информационных систем и web-
						и технологий профессионального			информационных систем и weo- приложений
						образования в современных			Приложении Цифровые технологии
						условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			машиностроения
						01.11.2023-01.11.2023, Повышение			Электромеханические комплексы и
						квалификации по дополнительной			системы
						профессиональной программе			CHCTCMBI
						"Применение эффектов кросс-			
						релаксации между протонной и			
						квадрупольными системами для			
						решения прикладных задач			
						радиоспектроскопии", ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
						31.10.2023-31.10.2023, 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 "КГЭУ"			
						20.05.2023-20.05.2023, Повышение			
						квалификации по дополнительной			
						профессиональной программе			
						"Оказание первой помощи",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						02.02.2023-02.02.2023, Повышение			
						квалификации по дополнительной			
						профессиональной программе			
						"Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи и Проекты")",			
						(модуль "задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Саролии	Пополи	Общая физическая	Rijemaa	кантилат	TOHOUT TO	24.10.2023-24.10.2023, "Обновление		7	Автоматизивовании о опетами
Севодин Сергей	Доцент	Оощая физическая подготовка	Высшее образование,	кандидат педагогиче	доцент по кафедре	24.10.2023-24.10.2023, "Ооновление содержания, методик и технологий		/	Автоматизированные системы контроля качества и диагностики
Васильевич		подготовка	инженер-	ских наук,	кафедре физической	профессионального образования в			Инженерная защита окружающей
Басильсьич			инженер- механик	25.02.01	подготовки	современных условиях", ФГБОУ			среды и производственная
			мелипик	23.02.01	подготовки	ВО "КГЭУ"			безопасность
						20.10.2023-20.10.2023,			Информационные системы
						Электронная информационно-			управления бизнес-процессами
						образовательная среда			Информационные технологии
						университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			проектирования
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание			теплоэнергетических систем
						первой помощи, ФГБОУ ВО			Математическое и программное
						"КГЭУ"			обеспечение систем искусственного
						06.10.2023-06.10.2023,			интеллекта
						Организация обучения и			Мехатроника
			ı			- F , - ww/			r

				комплексного сопровождения		Прикладная информатика в
				обучающихся с ОВЗ в условиях		экономике и анализ данных
				инклюзивного образования в		Проектирование
				соответствии с требованиями		теплоэнергетических систем
				ФГОС , ФГБОУ ВО КГЭУ		предприятий и ЖКХ
				16.01.2023-16.01.2023, "Развити		Промышленная теплоэнергетика
				языковой среды. Professional skill	3",	Промышленная электроника
				ФГБОУ ВО "КГЭУ"		Реклама и связи с общественностью
						в коммерческой сфере
						Теплофизика
						Технологии в энергетике и
						нефтегазопереработке
						Технологии разработки
						информационных систем и web-
						приложений
						Технологии разработки
						программного обеспечения
						Цифровые системы автоматизации в
						электроэнергетике
						Цифровые технологии
						машиностроения Электрические станции и
						подстанции
						Электрооборудование и
						электроосорудование и электрохозяйство предприятий,
						организаций и учреждений
						Электроэнергетические системы и
						сети
						Энергетика жилищно-
						коммунального хозяйства
						Энергообеспечение предприятий
Серазеева	Старший	Промышленная	Высшее	11.2024, Природоохранные	10.11.2005-02.10.2006 14	Высоковольтные электроэнергетика
Елена	преподават	экология	образование,	технологии и управление	Педагогика высшей	и электротехника
Владимировна	ель		инженер	природопользованием, КГЭУ	школы	Инженерная защита окружающей
				11.2024, Разработка	01.10.2015-25.12.2015	среды и производственная
				методологических принципов	20.00.00. "Техносферная	безопасность
				оценки и прогнозирования	безопасность и	Информационные системы
				энергоэффективности	природообустройство" с	управления бизнес-процессами
				промышленных потребителей,	присвоением	Информационные технологии
				КГЭУ	квалификации	проектирования
				08.2024, Экологическая	преподаватель по	теплоэнергетических систем
				безопасность предприятий ТЭК		Математическое и программное
				Республики Беларусь, Учрежден образования "Государственный		обеспечение систем искусственного интеллекта
				ооразования т осударственный институт повышения квалификац		интеллекта Компьютерный инжиниринг в
				институт повышения квалификац и переподготовки кадров в облас		компьютерный инжиниринг в материаловедении
				газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ		Проектирование и эксплуатация
				72 ч.	, 30.03.2017-27.00.2017 "Экология и	электрохозяйства потребителей
				11.2024, Оказание первой помощ		Промышленная электроника
				ФГБОУ ВО "КГЭУ", 16 часов	безопасность" с	Тепловые электрические станции
				10.2024, Организация обучения		Технологии в энергетике и
				комплексного сопровождения,	квалификации	нефтегазопереработке
			l l	обучающихся с ОВЗ в условиях		Технологии разработки
			l l		r,	
					и дисциплин	
				инклюзивного образования в	и дисциплин направления	информационных систем и web-
				инклюзивного образования в соответствии с требованиями	направления	информационных систем и web- приложений
				инклюзивного образования в	направления	информационных систем и web- приложений Технологии разработки
				инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36	направления "Техносферная	информационных систем и web- приложений

	1				1				T
						методологических принципов			электроэнергетике
						оценки и прогнозирования			Экономика и управление в
						энергоэффективности			электроэнергетике
						промышленных потребителей,			Экономическая социология и
						ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов			маркетинг
						15.11.2023-15.11.2023, Научные			Электрические станции и
						исследования в области утилизации			подстанции
						и вторичной переработки отходов			Электромеханические комплексы и
						производства и потребления",			системы
						ФГБОУ ВО КГЭУ			Электромобильный и беспилотный
						20.10.2023-20.10.2023, ПК			транспорт
						"Электронная информационно-			Электрооборудование и
						образовательная среда			электрохозяйство предприятий,
						университета", ФГБОУ ВО КГЭУ			организаций и учреждений
						06.10.2023-06.10.2023, Организация			Электроснабжение
						обучения и комплексного			Электроэнергетические системы и
						сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного			сети
						образования в соответствии с			Энергетика жилищно- коммунального хозяйства
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			коммунального хозяиства Энергообеспечение предприятий
						треоованиями ФГОС, ФГВОУ ВО			энергооосспечение предприятии
						02.10.2023-02.10.2023,			
						"Комплексная оценка состояния			
						природных водных сред", ФГБОУ			
						ВО "КГЭУ"			
						30.09.2023-30.09.2023,			
						CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT			
						course in Comprehensive assessment			
						of the state of the natural aquatic			
						environments, Republic of Turkiye			
						MUGLA SITKI KOCMAN			
						UNIVERSITY Faculty of Fisheries			
						29.03.2023-29.03.2023, Молодежная			
						политика и воспитательная			
						деятельность, ФГБОУ ВО КГЭУ			
Ситников	Доцент	Сети и	Высшее	кандидат	доцент по	04.2025, Энергетика и цифровая	01.02.2003-30.06.2003	38	Информационные системы
Сергей		телекоммуникации	образование,	техническ	кафедре ИИУС	трансформация, КГЭУ	Новые информационные		управления бизнес-процессами
Юрьевич			радиофизик	их наук,		03.2025, OPEN SCIENCE:	технологии в ИППК в		Информационные технологии в
				05.17.03		Современные практики,	КГТУ им. А.Н. Туполева		топливно-энергетическом комплексе
						информационные ресурсы и	в объеме 500 часов		Математическое и программное
						инструменты публикационной	27.09.2016-27.12.2016		обеспечение автоматизированных
						активности и грантовой	"Прикладная		систем управления
						деятельности преподавателя, КГЭУ	информатика" в АНО		Математическое и программное
						01.2025, Основные принципы	ВПО КИФЭИ в объеме		обеспечение систем искусственного
						работы в LMS Moodle 2, КГЭУ	504 ч.		интеллекта
						01.2025, Актуальные вопросы			Компьютерный инжиниринг в
						антикоррупционной политики, КГЭУ			материаловедении Мехатроника
						12.2024, OPEN SCIENCE:			мехатроника Прикладная информатика в
						Современные практики,			прикладная информатика в экономике и анализ данных
						информационные ресурсы и			экономике и анализ данных Прикладная информатика в
						информационные ресурсы и инструменты публикационной			экономике и анализ данных
						активности и грантовой			Программное обеспечение средств
						деятельности преподавателя, КГЭУ			вычислительной техники и
						12.2024, Цифровые подстанции:			автоматизированных систем
						проектирование и внедрение, КГЭУ			Технологии разработки
						12.2024, Операционная система			информационных систем и web-
						Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ»			приложений
L	1	ı			1				

	нологии разработки
	раммного обеспечения
информационные ресурсы и Эле	ктрооборудование и
инструменты публикационной электро	хозяйство предприятий,
активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ», орган	изаций и учреждений
36 часов	Электроснабжение <a>
04.2024, Энергетика и цифровая	
трансформация, ФГБОУ ВО	
«КГЭУ», 16 часов	
31.10.2023-31.08.2023, доп. проф.	
программа "Оказание первой	
помощи" !, ФБГОУ ВО "КГЭУ"	
24.10.2023-24.10.2023, доп. проф.	
программа "Обновление	
содержания, методик и технологий	
проф. образования в современных	
условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"	
06.10.2023-06.10.2023, доп. проф	
программа "Организация обучения	
и комплексного сопровождения	
обучающихся с ОВЗ" !, ФГБОУ	
ВО "КГЭУ"	
02.10.2023-02.10.2023, доп. проф.	
программа "OPEN SCIENCE:	
современные практики,	
информационные ресурсы и	
инструменты, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	
14.04.2023-14.04.2023, доп. проф.	
программа "Актуальные вопросы	
антикоррупционной политики"	
, ФБГОУ ВО "КГЭУ"	
02.02.2023-02.02.2023, доп. проф.	
программа "Основы работы в	
Битрикс24", ФБГОУ ВО "КГЭУ"	
	омные энергетические
Юрий ий(ая) модели и методы образование, физико- кафедре высшей антикоррупционной политики, Экономика и управление	системы
	ррмационные системы
	ения бизнес-процессами
	лационные технологии в
	энергетическом комплексе тическое и программное
	ние автоматизированных
	истем управления
	тическое и программное
	ие систем искусственного
геоинформационных 20.10.2023-20.10.2023, Электронная	интеллекта
	ладная информатика в
	мике и анализ данных
	ладная информатика в
	мике и анализ данных
	мное обеспечение средств
	слительной техники и
	атизированных систем
сопровождения обучающихся с	Теплофизика
ОВЗ в условиях инклюзивного Техн	ологии разработки и
образования в соответствии с сопровоз	ждения цифровых систем
требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО Тех	нологии разработки
"КГЭУ" информ	ационных систем и web-

						04.10.2023-04.10.2023,			приложений
						Коммерциализация результатов			Технологии разработки
						научной и инновационной			программного обеспечения
						деятельности, ФГБОУ ВО			
						"Национальный исследовательский			
						университет "МЭИ"			
						04.10.2023-04.10.2023, OPEN			
						SCIENCE: Современные практики,			
						информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной			
						активности преподавателя, ФГБОУ			
						ВО "КГЭУ"			
						28.07.2023-28.07.2023,			
						Стратегическое управление			
						государственными и			
						муниципальными			
						образовательными организациями,			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						14.03.2023-14.03.2023, Стартап-			
						коммерцелизация результатов			
						научной деятельности с			
						использованием математического			
						моделирования, ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
						13.03.2023-13.03.2023, Релейная			
						защита и автоматика, оперативно-			
						диспетчерское управление в			
						электроэнергетической системе,			
						AFFOY DO "IVEDY"			
Содору ор	2000000000	Wah	Dryayyaa	***********	TOWARD TO	ФГБОУ ВО "КГЭУ"	01 02 2022 25 04 2022	1.5	Mychomygyyyyyy g gygggygy
Соловьев	Заведующ	Web-	Высшее	кандидат	доцент по	02.2025, Оказание первой помощи	01.02.2023-25.04.2023	15	Информационные системы
Сергей	ий(ая)	программирование	образование,	физико-	специальности	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами
		программирование Разработка и		физико- математич	специальности «Математическо	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ		15	управления бизнес-процессами Математическое и программное
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка	образование,	физико- математич еских	специальности «Математическо е моделирование,	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики,	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка	образование,	физико- математич еских	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение,	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ»	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ»	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета,	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов,	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»,	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ», 144 часа 07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ», 144 часа 07.2024, Программирование	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ», 144 часа 07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ», 144 часа 07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Руthоn, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 08.2024, Машинное обучение,	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ», 144 часа 07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Руthоп, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ», 144 часа 07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Руthon, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 11.2024, Машинное обучение в	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Руthon, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 11.2024, Машинное обучение в энергетике, ФГАОУ ВО «УрФУ»,	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки
Сергей	ий(ая)	программирование Разработка и поддержка мобильных	образование,	физико- математич еских наук,	специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы	02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, КГЭУ 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 12.2024, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ» 03.2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 24 часа 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ», 144 часа 07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Руthon, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ», 108 часов 11.2024, Машинное обучение в	09.03.01 - Информатика и	15	управления бизнес-процессами Математическое и программное обеспечение автоматизированных систем управления Математическое и программное обеспечение систем искусственного интеллекта Прикладная информатика в экономике и анализ данных Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем Проектирование и эксплуатация атомных станций Технологии разработки и сопровождения цифровых систем Технологии разработки информационных систем и webприложений Технологии разработки

						содержания, методик и технологий			
			1			профессионального образования в			
						современных условиях, ФГБОУ ВО			
			1			"КГЭУ"			
						24.10.2023-24.10.2023, Основы			
			1			цифровой экономики, ФГБОУ ВО			
			1			"КГЭУ"			
						20.10.2023-20.10.2023, Электронная			
						информационно-образовательная			
						среда университета, ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
						13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО			
						первои помощи, ФГ во у во "КГЭУ"			
						06.10.2023-06.10.2023, Организация			
						обучения и комплексного			
						сопровождения обучающихся с			
						ОВЗ в условиях инклюзивного			
			1			образования в соответствии с			
						требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО			
			1			"КГЭУ"			
						28.07.2023-28.07.2023,			
						Стратегическое управление			
						государственными и			
						муниципальными образовательными образовательными организациями,			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Филимонова	Доцент	Исследование	Высшее	кандидат	старший	09.2025, Цифровизация в	19.09.2016-10.06.2017	43	Бизнес-аналитика и цифровая
Тамара		операций	образование,	физико-	научный	энергетике, КГЭУ	Информатика и		экономика
Константинов		Сетевое	радиофизик	математич	сотрудник по	04.2025, Основные цифровые	вычислительная техника		Бухгалтерский учет
на		планирование и		еских	специальности	технологии и компетенции	30.10.2017-22.12.2017		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
		управление ИТ-		наук,	«Теоретические	современности: цифровая	Прикладная математика		на предприятиях
		проектами Теория игр		05.12.01	основы радиотехники»	экосистема, информационные системы, цифровые двойники,	27.06.2022-18.11.2022 Преподаватель высшей		Математическое и программное обеспечение систем искусственного
		тсория игр			радиотехники»	технологии искусственного	школы		интеллекта
						интеллекта, информационная	школы		Менеджмент организации
						безопасность, инновационные			Проектирование и эксплуатация
						технологии в образовании, КГЭУ			электрохозяйства потребителей
			1			04.2025, Основные принципы			Реклама и связи с общественностью
						работы в LMS Moodle 2, КГЭУ			в коммерческой сфере
						01.2025, Актуальные вопросы			Технологии разработки
						антикоррупционной политики,			программного обеспечения
						КГЭУ			Экономика предприятий и
						12.2024, OPEN SCIENCE:			организаций
						современные практики, информационные ресурсы и			Экономическая социология и маркетинг
						информационные ресурсы и инструменты публикационной			маркетинг Электроэнергетические системы и
						активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,			сети
			1			36 ч			Энергообеспечение предприятий
						26.04.2024-26.04.2024, Основные			
						цифровые технологии и			
						компетенции современности:			
						информационные системы,			
						цифровые двойники, технологии			
						искусственного интеллекта,			
						информационная безопасность,			
				l l		HILLODOULIOULI IA TAVILOTORIU P			
						инновационные технологии в образовании", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			

	<u> </u>		<u> </u>			12.04.2024-12.04.2024, Разработка		
						12.04.2024-12.04.2024, Разраоотка электронного учебного курса вLMS		
						Мoodle, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
						25.10.2023-25.10.2023,		
						"Электронная информационно-		
						образовательная среда		
						университета", ФГБОУ ВО "		
						КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление		
						содержания, методик и технологий		
						профессионального образования в		
						современных условиях, ФГБОУ ВО		
						"КГЭУ"		
						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 "КГЭУ"		
						29.03.2023-29.03.2023, Молодежная		
						политика и воспитательная деятельность в вузах России,		
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"		
						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		
						"КГЭУ"		
Филиппова	Доцент	Деловая	Высшее	кандидат	доцент по	06.2025, Методика преподавания	26	Автоматизация технологических
Гульнара		коммуникация на	образование,	политичес	кафедре	русского языка как иностранного,		процессов и производств
Фаридовна		русском языке Иностранный язык	учитель русского	ких наук, 23.00.02	иностранные языки	КГЭУ 08.11.24 (16ч) Филологические		Автоматизированные системы контроля качества и диагностики
		иностранный язык	языка,	23.00.02	илиск	науки: вопросы теории и практики		Аквакультура
			литературы,			в образовательном процессе		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
			английского			высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ		на предприятиях
			языка			07.04.2023-07.04.2023,		Высоковольтные электроэнергетика
						«Организация обучения и		и электротехника
						комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях		Документационное обеспечение управления в цифровой среде
						инклюзивного образования в		управления в цифровои среде Документоведение и
						соответствии с требованиями		документационное обеспечение
						ФГОС», Казань, ФГБОУ ВО		управления
						«КГЭУ»		Инженерная защита окружающей
						13.03.2023-13.03.2023,		среды и производственная
						«Электронная информационно- образовательная среда		безопасность Информационные системы
						Университета», Казань, ФГБОУ		управления бизнес-процессами
						ВО «КГЭУ»		Информационные технологии
								проектирования
								теплоэнергетических систем
								Математическое и программное
								обеспечение систем искусственного интеллекта
		i	i .					

Менеджим Мем Прикладна экономике Прикладна экономике Прикладна экономике Программное Программное вычислите автоматизи промышле Реклама и связ в комме Тепловые эк Теп Технолог информациог при технолог информациог при технолог информациог при технолог технолог технолог информациог при технолог технол	аловедении нт организации атроника
Мет Прикладна Эмоком Кет Прикладна Эмоком Кет Программное и вычилите вычилите вычилите вычилите вычилите вычилите вычилите вычилите вымилите вымил	
Прикладна экономике Программное о вычислите автими Промышле Реклама и связ в комме Тепловые эле Теп Технолог информациог информациог протраммное от технолог информациог Технолог информациог Технолог информациог Технолог информациог Технолог информациог Технолог информациог Технолог Технолог Технолог информациог Технолог Техн	атроника
экономике Прикладна экономие Программное программное вычислите автоматизи Промышле Реклам и связам в комме Тепловые эле Теп Технолог информацион пры Технолог	
Прикладна экономике Программие Программие Программие Программие Вычислите автоматизи Промышле Реклама и связ в комме Тепловые эле Теп Технолог информацию информацию при Технолог Программи при Технолог Прог	информатика в
экономике Программное вычислите автоматиза Промышле Реклама и связ в комме Тепловые эле Теп Технолог информацион пр Технолог	и анализ данных
Программное вычислите автоматизи Промышле Реклама и связи в комме Тепловые эле: ————————————————————————————————————	информатика в
Вычислите автоматизи Промышле Реклама и связи в комме Тепловые теп Тепловые Теп Технолог информацион при Технолог	и анализ данных
автоматизи Промышле Реклама и связі в комме Тепловые эле Технолог информациог при Технолог	беспечение средств
Промышле Реклама и связи в комме Тепловые эле Тепловые эле Тет Технолог информацион при Технолог Техн	ьной техники и
Реклама и связи в комме Тепловые эле Тепловые эле Тепловые эле Тепловые эле Технолог информацион при Технолог	ованных систем
в комме Тепловые эле Тепловые эле Тепловые эле Тепловые эле Тепловые эле Технолог информацион при Технолог	ная электроника
Тепловые эле Теп Теп Технолог информацион при Технолог	с общественностью
Теп Технолог информацион при Технолог	ческой сфере
Технолог информацион при Технолог	
информацион при Технолог	офизика
при Технолог	ии разработки
Технолог	ных систем и web-
	тожений
	ии разработки
	ого обеспечения
	и информатика в
	ких системах
	мы автоматизации в
	энергетике
	е технологии
маши	остроения
	предприятий и
	низаций
	ские станции и
	станции
	ческие комплексы и
	стемы
	ный и беспилотный
	нспорт
Электрос	борудование и
электрохозяй	ство предприятий,
	й и учреждений
	оснабжение
Электроэнерге	гические системы и
	сети
	ка жилищно-
	ного хозяйства
	ение предприятий
	я технологических
	и производств
	ованные системы
	ства и диагностики
	энергетические
	стемы
	культура
	е электроэнергетика
	гротехника
	в рекламе
безопасность предприятий ТЭК Инженерная з	щита окружающей
	оизводственная
Республики Беларусь, Учреждение среды и п	пасность
Республики Беларусь, Учреждение среды и по образования "Государственный беза	OUULIE CUCTEMLI
Республики Беларусь, Учреждение среды и по образования "Государственный беза институт повышения квалификации Информац	изнес-процессами

						газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ",			Информационные технологии
						72 ч.			проектирования
						10.2024, Организация обучения и			теплоэнергетических систем
						комплексного сопровождения,			Математическое и программное
						обучающихся с ОВЗ в условиях			обеспечение систем искусственного
						инклюзивного образования в			интеллекта
						соответствии с требованиями			Компьютерный инжиниринг в
						ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36			материаловедении
						часов			Прикладная информатика в
						10.2024, Обновление содержания,			экономике и анализ данных
						методик и технологий			Прикладная информатика в
						профессионального образования в			экономике и анализ данных
						современных условиях, ФГБОУ ВО			Программное обеспечение средств
						"КГЭУ", 36 часов			вычислительной техники и
						11.2024, Экологическая			автоматизированных систем
						безопасность предприятий ТЭК,			Проектирование и эксплуатация
						ФГБОУ ВО "КГЭУ", 72 часа			атомных станций
						11.2024, Разработка			Проектирование
						методологических принципов			теплоэнергетических систем
						оценки и прогнозирования			предприятий и ЖКХ
						энергоэффективности			Проектирование, эксплуатация и
						промышленных потребителей,			реконструкция зданий и сооружений
						ФГБОУ ВО "КГЭУ", 36 часов			Промышленная теплоэнергетика
						21.05.2024-21.05.2024, "Оказание			Релейная защита и автоматизация
						первой помощи в образовательной			электроэнергетических систем
						организации", Образовательный			Тепловые электрические станции
						центр "ИТ-перемена", г. Курган			Теплофизика
						05.03.2024-05.03.2024, "Анализ			Технологии в энергетике и
						аварийности в электроэнергетике.			нефтегазопереработке
						Расследование причин аварий:			Технологии разработки
						актуальные нормативные			информационных систем и web-
						требования, опыт проведения",			приложений
						АДПО "КОНЦ ЕЭС", г. Москва 24.03.2023-24.03.2023, "Подготовка			Технологии разработки программного обеспечения
						населения в области ГО и защиты			Программного обеспечения Цифровые системы автоматизации в
						от ЧС", Институт развития МЧС			электроэнергетике
						России АГЗ МЧС России			<u> </u>
						13.03.2023-13.10.2023,			машиностроения
						"Электронная информационно-			Экономика и управление на
						образовательная среда			предприятии теплоэнергетики
						Университета", ФГБОУ ВО			Экономика предприятий и
						"КГЭУ"			организаций
						02.02.2023-02.02.2023, "Основы			Экономическая социология и
						работы в Битрикс24 (модуль			маркетинг
						"Задачи ипроекты")", ФГБОУ ВО			Электромеханические комплексы и
						"КГЭУ"			системы
									Электромобильный и беспилотный
									транспорт
									Электрооборудование и
									электрохозяйство предприятий,
									организаций и учреждений
									Электроснабжение
									Энергетика жилищно-
									коммунального хозяйства
									Энергообеспечение предприятий
Хайруллин	Доцент	Оздоровительная	Высшее	кандидат	доцент по	07.11.2023-07.11.2023,	11.10.2018-31.01.2019	13	Автоматизированные системы
Ильдар		физическая	образование,	педагогиче	кафедре	"Обновление содержания, методик	«Преподаватель высшей		контроля качества и диагностики
Тагирович		подготовка	педагог	ских наук,	педагогики	и технологий профессионального	школы» (в объеме 292		Автономные энергетические
									

			T				
			13.00.01	кандидат	образования в современных	часов)	системы
				педагогических	условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ		Аквакультура
				наук	13.10.2023-13.10.2023, Оказание		Бизнес-аналитика и цифровая
					первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ		экономика
					11.10.2023-11.10.2023, Электронная		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
					информационно-образовательная		на предприятиях
					среда университета, ФГБОУ ВО		Инженерная защита окружающей
					КГЭУ		среды и производственная
					06.10.2023-09.06.2023, Организация		безопасность
					обучения и комплексного		Информационные системы
					сопровождения обучающихся с		управления бизнес-процессами
					ОВЗ в условиях инклюзивного		Информационные технологии
					образования в соответствии с		проектирования
					требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО		теплоэнергетических систем
					КГЭУ		Математическое и программное
					02.10.2023-02.10.2023, Open		обеспечение систем искусственного
1					Science: современные практики,		интеллекта
					информационные ресурсы и		Менеджмент организации
1					инструменты публикационной		Прикладная информатика в
					активности и грантовый		экономике и анализ данных
					деятельности преподавателя,		Программное обеспечение средств
					ФГБОУ ВО КГЭУ		вычислительной техники и
							автоматизированных систем
							Проектирование
							теплоэнергетических систем
							предприятий и ЖКХ
							Промышленная теплоэнергетика
							Промышленная электроника
							Реклама и связи с общественностью
							в коммерческой сфере
							Тепловые электрические станции
							Теплофизика
							Технологии разработки
							информационных систем и web-
							приложений
							Управление и информатика в
							технических системах
							Цифровые системы автоматизации в
							электроэнергетике
							Цифровые технологии
1							машиностроения
1							Экономика и управление на
1							предприятии теплоэнергетики
1							Экономика предприятий и
1							организаций
							Экономическая социология и
1							маркетинг
1							Электромеханические комплексы и
							системы
							Электромобильный и беспилотный
							транспорт
							Электрооборудование и
1							электрохозяйство предприятий,
							организаций и учреждений
1							Электроснабжение
1							Электроэнергетические системы и
1							сети
							Энергообеспечение предприятий
L	1	1	l				элергозосоне иние предприятии

37. 4	TT	05	l n	1	1	00 2025 11 1	10.00.2016.10.06.2017	1.7	77. 1
Халидов Али	Доцент	Объектно-	Высшее	кандидат	доцент по	09.2025, Цифровизация в	19.09.2016-10.06.2017	15	Информационные системы
Анварович		ориентированное	образование,	техническ	кафедре	энергетике, КГЭУ 01.2025, Актуальные проблемы	Информатика и вычислительная техника		управления бизнес-процессами Информационные технологии в
		программирование	инженер-	их наук,	Автоматизирова				1 1 '
		Тестирование и	электрик	1.2.3	нные системы	антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч	(510 часов) 30.10.2017-22.12.2017		топливно-энергетическом комплексе
		оценка качества			управления	26.04.2024-26.04.2024, Энергетика			Математическое и программное
		программного обеспечения					Прикладная математика		обеспечение автоматизированных
						и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	(260 часов)		систем управления
		Технологии							Математическое и программное
		разработки				22.04.2024-22.04.2024, Основные			обеспечение систем искусственного
		цифровых систем и				цифровые технологии и			интеллекта
		моделей Производственная				компетенции современности: информационные системы,			Программное обеспечение средств вычислительной техники и
						цифровые двойники, технологии			автоматизированных систем
		практика (технологическая)				искусственного интеллекта,			Технологии разработки и
		(технологическая)				информационная безопасность,			сопровождения цифровых систем
						информационная осзопасность, инновационные технологии в			Технологии разработки
						образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»			информационных систем и web-
						29.03.2024-17.05.2024, «OPEN			приложений
						SCIENCE X: современные			приложении Технологии разработки
						практики, информационные			программного обеспечения
						практики, информационные ресурсы и инструменты			программного обеспечения
						публикационной активности»,			
						ФГБОУ ВО «КГЭУ»			
						07.03.2024-07.03.2024, Цифровые			
						медиакоммуникации высшей			
						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			
						OB3 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»			
Эшелиоглу	Старший	Информационные	Высшее			24.10.2023-24.10.2023,	19.09.2016-30.12.2016	11	Дизайн в рекламе
Раиля	преподават	технологии	образование,			Дополнительная профессиональная	Информатика и		Информационные системы
Ильдаровна	ель		экономист			программа "Обновление	вычислительная техника		управления бизнес-процессами
	•	технологии				программа "Обновление			

			Т						
						содержания, методик и технологий	(модуль 1) 260 ч.		Математическое и программное
						профессионального образования в	10.02.2017-10.06.2017		обеспечение систем искусственного
						современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ	Информатика и		интеллекта
						20.10.2023-20.10.2023,	вычислительная техника		Прикладная информатика в
							(модуль 1) 260 ч.		экономике и анализ данных
						Дополнительная профессиональная программа "Электронная			Прикладная информатика в
						1 1 1			экономике и анализ данных
						информационно-образовательная			Промышленная электроника
						среда университета", ФГБОУ ВО			Технологии разработки
						"КГЭУ			информационных систем и web-
						13.10.2023-13.10.2023,			приложений
						Дополнительная профессиональная			Технологии разработки
						программа "Оказание первой			программного обеспечения
						помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Экономическая социология и
						06.10.2023-06.10.2023,			маркетинг
						Дополнительная профессиональная			
						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,			
						Дополнительная профессиональная			
						программа "OPEN SCIENCE:			
						современные практики,			
						информационные ресурсы и			
						инструменты публикационной			
						активности и грантовой			
						деятельности преподавателя",			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ			
						29.03.2023-29.03.2023, Молодежная			
						политика и воспитательная			
						деятельность в вузах России,			
						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
						20.03.2023-20.03.2023, Стартап-			
						коммерциализация результатов			
						научной деятельности с			
						использованием математического			
						моделирования, ФГБОУ ВО			
						"КГЭУ"			
Якупов Зуфар	Доцент	Дискретная	Высшее	кандидат	доцент по	04.2025, Основные цифровые		43	Информационные системы
Ясавеевич		математика	образование,	физико-	кафедре высшей	технологии и компетенции			управления бизнес-процессами
		Математические	математик	математич	математики	современности: цифровая			Информационные технологии в
		модели и методы		еских		экосистема, информационные			топливно-энергетическом комплексе
		Теория вероятностей		наук,		системы, цифровые двойники,			Математическое и программное
		и математическая		01.01.01		технологии искусственного			обеспечение автоматизированных
		статистика				интеллекта, информационная			систем управления
						безопасность, инновационные			Математическое и программное
						технологии в образовании, КГЭУ			обеспечение систем искусственного
						01.2025, Актуальные проблемы			интеллекта
						антикоррупционной политики,			Программное обеспечение средств
						ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			вычислительной техники
						07.2024, ЛОГОС-Тепло, ООО			Технологии разработки и
			i e	1					l
						«Центр компетенций и			сопровождения цифровых систем
						технологий», отдел по наукоёмким			Технологии разработки

		1		Г		T			
						 к современности. Применение 			информационных систем и web-
						теории чисел к методам защиты			приложений
						информации, ФГБОУ ВО «АлтГУ»			
						10.2024, Организация обучения и			
						комплексного сопровождения			
						обучающихся с ОВЗ в условиях			
						инклюзивного образования в			
						соответствии с требованиями			
						ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ», 36 ч			
						10.2024, Оказание первой помощи,			
						ФГБОУ ВО «КГЭУ», 16 ч			
						10.2024, Обновление содержания,			
						методик и технологий			
						профессионального образования в			
						современных условиях, ФГБОУ ВО			
						«КГЭУ», 36 ч			
						10.2024, Электронная			
						информационно-образовательная			
						среда университета, ФГБОУ ВО			
<i>a</i> 0	77		D			«КГЭУ», 72 ч	26.04.2017.00.07.2010	21	
Януш Ольга	Доцент	Социология и	Высшее	кандидат	доцент по	01.2025, Основные принципы	26.04.2017-09.07.2018	21	Автоматизированные системы
Борисовна		политология	образование,	политичес	специальности	работы в LMSMoodle 2, КГЭУ	Профессиональная		контроля качества и диагностики
			специалист	ких наук,	«Государственно	01.2025, Актуальные вопросы	переподготовка в		Автоматика энергосистем
				23.00.04	е управление и	антикоррупционной политики,	Учреждении высшего		Автономные энергетические
					отраслевые	КГЭУ	образования		системы
					политики»	12. 2024 г., "Республиканская	"Университет		Аквакультура
						школа заведующих кафедрами и	управления "ТИСБИ" по		Бизнес-аналитика и цифровая
						лабораториями организаций	дополнительной		экономика
						научно-образовательного	профессиональной		Бухгалтерский учет, анализ и аудит
						комплекса Республики Татарстан",	программе		на предприятиях
						Высшая школа государственного и	"Юриспруденция"		Водородная и электрохимическая
						муниципального управления КФУ,			энергетика. Автономные
						72 часа 02.11.2023-02.11.2023, ПК по			энергетические системы
						дополнительной профессиональной			Документационное обеспечение
						программе "Оказание первой			управления в цифровой среде
						помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"			Документоведение и документационное обеспечение
						02.11.2023-02.11.2023, ПК по			
						дополнительной профессиональной			управления Инженерная защита окружающей
						программе "Обновление			среды и производственная
						содержания, методик и технологий			безопасность
						профессионального образования в			Инновационные технологии в
						современных условиях", ФГБОУ			энергетике жилищно-
						ВО "КГЭУ"			коммунального хозяйства
						23.08.2023-23.08.2023, ПК по			Интеллектуальные энергетические
						дополнительной профессиональной			системы
						программе "Методика			Информационные системы
						преподаванмя основ российской			управления бизнес-процессами
						государственности", Российская			Информационные технологии
						академия народного хозяйства и			проектирования
						государственной службы при			теплоэнергетических систем
						Президенте РФ (РАНХиГС)			Математическое и программное
						10.06.2023-10.06.2023, Повышение			обеспечение систем искусственного
						квалификации по программе ДПО			интеллекта
						"Технологии практической			Компьютерный инжиниринг в
						реализации дисциплины "Основы			материаловедении
						российской государственности",			Менеджмент организации
						ФГАОУ ВО "Казанский			Мехатроника
		I	1	L		TITOT DO RUSUITANII			politiku

		(Приволжский) федеральный	Паровые и газовые турбины
		университет"	Перспективные технологии
		14.04.2023-14.04.2023, ПК по	эффективного использования
		дополнительной профессиональной	топливно-энергетических ресурсов
		программе "Электронная	Прикладная информатика в
		информационно-образовательная	экономике и анализ данных
		среда Университета", ФГБОУ ВО	Прикладная информатика в
		"КГЭУ"	экономике и анализ данных
		07.04.2023-07.04.2023, ПК по	Программное обеспечение средств
		дополнительной профессиональной	вычислительной техники и
		программе "Организация обучения	автоматизированных систем
		и комплексного сопровождения	Проектирование и эксплуатация
		обучающихся с ОВЗ в условиях	электротехнического оборудования
		инклюзивного образования в	электромобилей, беспилотного
		соответствии с требованиями	транспорта и зарядной
		ФГОС", ФГБОЎ ВО "КГЭУ"	инфраструктуры
			Проектирование развивающихся
			систем электроснабжения
			Проектирование
			теплоэнергетических систем
			предприятий и ЖКХ
			Проектирование
			теплоэнергетических систем
			предприятий и ЖКХ
			Промышленная теплоэнергетика
			Промышленная электроника
			Реклама и связи с общественностью
			в коммерческой сфере
			Ресурсо- и энергосберегающие
			технологии воды и топлива в
			энергетике
			Тепловые электрические станции
			Теплофизика
			Техническое и информационное
			обеспечение проектирования и
			функционирования
			электроэнергетического хозяйства потребителей
			Технологии в энергетике и
			нефтегазопереработке
			Технологии разработки
			информационных систем и web-
			приложений
			Технологии разработки
			программного обеспечения
			Технология производства
			электрической и тепловой энергии
			Управление в технических системах
			Управление и информатика в
			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
				Экономическая социология и
				маркетинг
				Эксплуатация высокоскоростного
				электроподвижного состава
				Эксплуатация и оптимизация
				теплоэнергетических систем
				Электрические станции и
				подстанции
				Электромеханические и
				электронные системы
				автоматизации процессов и
				производств
				Электромеханические комплексы и
				системы
				Электромобильный и беспилотный
				транспорт
				Электрооборудование и
				электрохозяйство предприятий,
				организаций и учреждений
				Электроснабжение
				Электроустановки электрических
				станций и подстанций
				Электроэнергетические системы и
				сети
				Электроэнергетические системы,
				сети, электропередачи, их режимы,
				устойчивость и надежность
				Энергетика жилищно-
				коммунального хозяйства
				Энергообеспечение предприятий
				Энергоэффективные и экологически
				безопасные технологии на
				предприятиях ТЭК