## Направление подготовки 13.03.03 Энергетическое машиностроение

## Образовательная программа «Производство и эксплуатация газовых и паровых турбин»

									Наименов
									ание
ФИО	Должность	Перечень преподаваем	Уровень (уровни) профессионально	Ученая степень	Ученое звание	Сведения о повышении	Сведения о профессион альной	Сведения о продолжит ельности опыта (лет)	образоват ельных программ , в
Ф.И.О. преподават еля		ых дисциплин	го образования, квалификация	(при наличии)	(при наличии)	квалификации (за последние 3 года)	переподгото вке (при наличии)	работы в профессио нальной сфере	реализац ии которых участвует педагоги
									ческий работник

Антонова Алина Владимировна	Доцент кафедры Высшая математика	1. Математика 2. Высшая математика 3. Специальные разделы математики	Высшее образование. Математик	Кандидат физико- математич еских наук	Доцент 01.01.04	2023, Обновление содержания, методик и технологий проф образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	27 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
--------------------------------	---	--	-------------------------------------	---	-----------------	---	---	--------	--

"КГЭУ"
2024,
Организация
обучения и
комплексного
сопровождени
я,
обучающихся
с ОВЗ в
условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
треоованиями
ΦΓΟΣ,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Электронная
информационн
0-
образовательна
я среда
Университета,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Обновление
содержания,
методик и
технологий
профессиональ
НОГО
образования в
современных
условиях,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024, Оказание
первой
первоп

						помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Ахметшин Азат Ринатович	Доцент кафедры Энергетиче ское машиностр оение	1. Эксплуатаци я теплообменн ого оборудования 2. Механика 3. Энергетическ ие установки и двигатели	Высшее образование. Магистр.	Кандидат техническ их наук, 05.09.03	Нет	2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ	Нет	7 лет 1 месяц	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

	ного	
	образования в	
	современных	
	условиях,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2023, Оказание	
	первой	
	помощи,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2023,	
	Электронная	
	информационн	
	0-	
	образовательна	
	я среда	
	университета,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2023,	
	Организация	
	обучения и	
	комплексного	
	сопровождени	
	я	
	обучающихся	
	с ОВЗ в	
	условиях	
	инклюзивного	
	образования в	
	соответствии с	
	требованиями	
	ΦΓΟC,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2023,	
	Актуальные	
	вопросы	
	антикоррупцио	
	шинкоррупцио	

			нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		

Бадретдинова Гузель Рамилевна	Доцент кафедры Автоматиза ция технологич еских процессов и производст в	Теоретически е основы теплотехники	Высшее образование. Магистр.	Кандидат техническ их наук, 2.4.6 Теоретиче ская и прикладна я теплотехн ика	Нет	2023, OPEN SCIENCE VI:современны е практики, информационн ые ресурсы и инструменты публикационн ой активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стартапкоммерциализа ция результатов научной деятельности с использование м математическо го моделирования , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Методика антикоррупцио нного просвещения и	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Автоматиза ция технологиче ских процессов	4 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
----------------------------------	---	--	------------------------------------	---	-----	---	--	--------	--

воспитания в	
организациях	
высшего	
образования,	
ФГБОУ ВО	
"ТюмГУ"	
2023,	
Молодежная	
политика и	
воспитательна	
я деятельность	
в вузах России,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождени	
я	
обучающихся	
с ОВЗ в	
условиях	
инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
ΦΓΟΣ,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, Оказание	
первой	
помощи, ,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	

я среда
Университета,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Организация
обучения и
комплексного
сопровождени
Я
обучающихся
с ОВЗ в
условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ΦΓΟC,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Электронная
информационн
0-
образовательна
я среда
университета, ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Обновление
содержания,
методик и
технологий
профессиональ
ного
образования в
современных
условиях,
ФГБОУ ВО

			"КГЭУ"		
			2024, Оказание		
			первой		
			помощи,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2024, Open		
			Science:		
			современные		
			практики,		
			информационн		
			ые ресурсы и		
			инструменты		
			публикационн		
			ой активности		
			и грантовой		
			деятельности		
			преподавателя,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Техническая		
			термодинамик		
			а: расчеты на		
			SMath, ФГБОУ		
			ВО "КГЭУ"		

Богданова Наталия Владимировна	Доцент кафедры Автоматиза ция технологич еских процессов и производст в	1. Метрологиче ское обеспечение технических измерений в атомной энергетике 2. Метрология, сертификаци я, технические измерения и автоматизаци я тепловых процессов 3. Проектная деятельность в автоматизиро ванных технологиях 4. Теория автоматическ ого управления 5. Теплотехнические измерения, автоматизаци я и АСУТП в теплоэнергет ике 6. Технические измерения	Высшее образование. Магистр.	Кандидат техническ их наук 05.04.14	Нет	2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стартап- коммерциализа ция результатов научной деятельности с использование м математическо го моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, ОРЕNSCIENC	2024, Автоматиза ция технологиче ских процессов и производств	21 год	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-----------------------------------	---	--	------------------------------------	--	-----	--	---	--------	--

EVI:	
современные	
практики,	
информационн	
ые ресурсы и	
инструменты	
публикационн	
ой активности	
и грантовой	
деятельности	
преподавателя,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождени	
я	
обучающихся	
с ОВЗ в	
условиях	
инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
ΦΓΟC,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, Оказание	
первой	
помощи,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	
я среда	

университета,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Организация
обучения и
комплексного
сопровождени
я,
обучающихся
с ОВЗ в
условиях с
требованиями
ФГОС,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Электронная
информационн
0-
образовательна
я среда
университета,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024, Оказание
первой
помощи,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2025,
Актуальные
вопроы
антикоррупцио
нной
политики,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2025,
Техническая

Борисова Светлана Дмитриевна	Доцент кафедры Водные биоресурсы и аквакультур а	1. Биотестирова ние 2. Валеология 3. Водные растения 4. Гидрология 5. Гистология и эмбриология рыб 6. Здоровый образ жизни и экология человека 7. Ихтиотоксик ология 8. Проблемы загрязнения водоемов 9. Производстве нная практика (преддиплом ная) 10. Рыбохозяйст венная гидротехника 11. Санитарная гидротехника 12. Экологическ ий	Высшее образование. Инженер-эколог.	Кандидат техническ их наук, 03.02.08	Доцент по специальности 4.2.6. "Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное р ыболовство»	2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Сотренензіче assessment of the state of the natural aquatic environment, Университет Сытки Кочманк, г.Мугла, Турция 2023, ОРЕМ SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стартап-коммерциализа ция результатов научной	2019 Водные биоресурсы и аквакультур а	20 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
---------------------------------	--	---	---	---	---	--	---	--------	--

M M	
математическо	
го	
моделирования	
, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2024,	
Обновление	
содержания,	
методик и	
технологий	
профессиональ	
ного	
образования в	
современных	
условиях,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2024,	
Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождени	
я,	
обучающихся	
с ОВЗ в	
условиях	
условиях инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
ФГОС,	
ФГОС, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2024,	
Электронная	
информационн о —	
образовательна	
я среда	

	университета,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2024, Оказание	
	первой	
	помощи,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2024,	
	Инновационна	
	я аквасистема,	
	у аквасистома, ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2025,	
	государственн	
	ый	
	энергетически	
	й университет"	
	Актуальные	
	вопросы	
	антикоррупцио	
	нной	
	политики,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	ld 37	

Владимирова Марина Михайловна	Старший преподават ель кафедры Социология , политологи я и право	1. Правоведени е и предпринима тельское право 2. Социология и политология 3. Основы российской государствен ности 4. Правоведени е	Высшее образование. Преподаватель, преподавательисследователь.	Нет	Нет	2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ2 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО	Нет	4 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
----------------------------------	---	--	--	-----	-----	--	-----	--------	--

"КГЭУ"
2023, Мастера
воспитания.
Кураторы,ФГБ
OY BO
"Костромской
государственн
ый
университет"
2024,
Организацион
ное
сопровождени
е деятельности
экспертного совета
Движения
первых,
ФГБОУ ВО
"Национальны
й
исследовательс
кий
Мордовский
государственн
ый
университет
им. Н.П.
Огарева"
2024,
Методика
преподавания
курса "Основы
российской
государственн
ости", ФГБОУ
BO
"Государствен
ный
академический
имидени госкии

университет гуманитарных	
гуманитарных	
наук"	
наук" 2024,	
Современные	
востоковедные	
исследования в	
России:	
общество,	
экономика,	
право, ФГАОУ	
BO	
"Московский	
государственн	
ый институт	
(университет)	
Министерства	
иностранных	
дел	
Российской	
Федерации"	
2025,	
Актуальные	
вопросы	
антикоррупцио	
нной	
политики,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	

Гайнуллина Лейсан Раисовна	Доцент кафедры Инженерна я экология и безопасност ь труда	Безопасность жизнедеятель ности	Высшее образование. Магистр техники и технологии.	Кандидат техническ их наук, 05.09.01	Нет	2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и Проекты»), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физических угроз, техногенных аварий?	2022, Техносферн ая безопасност ь, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Экономика / Организаци я и управление предприятие м. Зеленые технологии, ФГБОУ ВО КГЭУ	21 год	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-------------------------------	---	---------------------------------	--	---	-----	--	--	--------	--

экстремальных
природных
явлений.
Основы меры
предотвращен
ия каскадных
аварий,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, Научные
исследования в
области
утилизации и
вторичной
переработки
отходов
производства и
потребления,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, Стартап-
коммерциализа
кид
результатов
научной
деятельности с
использование
M M
математическо
го
моделирования
, ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023,
Энергетическа
я утилизация
твердых
коммунальных
отходов,
ФГБОУ ВО

"КГЭУ"
2023,
Электронная
информационн
0-
образовательна
я среда
университета,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Обновление
содержания,
методик и
технологий
профессиональ
ного
образования в
современных
условиях,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Разработка
методологичес
ких принципов
оценки и
прогнозирован
Рия Рия
энергоэффекти
вности
промышленны
потребителей,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Экологическая
безопасность
предприятий

ТЭК	
Республики	
Беларусь,	
ΦΓΕΟΎ ΒΟ	
"КГЭУ"	
2025,	
Прикладные	
пакеты	
моделирования	
·	
аналитические	
методы	
моделирования	
, встроенные	
библиотеки и	
ресурсы САВ	
MAPLE,	
основные	
ограничения САВ	
численные	
методы	
конструирован	
ия геометрии	
объекта	
моделирования	
и выбор	
физических	
условий	
моделирования	
, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025, Оказание	
первой	
помощи	
пострадавшим	
в ЧС и других	
экстренных	
состояниях,	
ФГБОУ ВО	

			"КГЭУ"		
			2025, Готов к		
			санитарной		
			обороне,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			2023,		
			Промышленна		
			Я		
			безопасность,		
			АНО ДПО		
			"Институт		
			промышленно		
			й		
			безопасности,		
			охраны труда и		
			социального		
			партнерства"		

Галиахметова Альбина Тагировна	Доцент кафедры иностранных х языков  1. Иностранный язык (английский) 2. Иностранный язык в профессиона льной сфере 3. Деловой иностранный язык (английский)	Высшее образование. Учитель английского и немецкого языков.	Кандидат педагогич еских наук 13.00.01	Доцент	2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, ОРЕМ SCIENCE: современные практики. информационн ые ресурсы и инструменты публикационн ой активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024,	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Методика преподавани я русского языка как иностранног о, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	17 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-----------------------------------	--	--	--	--------	--	---	--------	--

				Организация		
				обучения и		
				комплексного		
				сопровождени		
				я,		
				обучающихся		
				с ОВЗ в		
				условиях		
				инклюзивного		
				образования в		
				соответствии с		
				требованиями		
				ФГОС,		
				ФГБОУ ВО		
				ЧКГЭУ"		
				2024,		
				Электронная		
				информационн		
				0-		
				образовательна		
				я среда		
				университета,		
				ФГБОУ ВО		
				"КГЭУ"		
				2024,		
				Обновление		
				содержания,		
				методик и		
				технологий		
				профессиональ		
				НОГО		
				образования в		
				современных		
				условиях,		
				ФГБОУ ВО		
				"КГЭУ"		
				2024, Оказание		
				первой		
				помощи,		
				ФГБОУ ВО		
l	L	1	I .	#1 DO 7 DO		

			"КГЭУ"		
			2024,		
			Филологическ		
			ие науки:		
			вопросы		
			теории и		
			практики в		
			образовательн		
			ом процесс		
			высшей		
			школы,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			KI JY		

Гапоненко Сергей Олегович	Доцент Промышле нная теплоэнерге тика и системы теплоснабж ения Директор института атомной и тепловой энергетики	1. Промышленн ые тепломассооб менные аппараты 2. Тепломассоо бменное оборудование предприятий 3. Энергетическ и эффективные технологии и оборудование систем теплоснабже ния	Высшее образование. Магистр.	Кандидат техническ их наук, 05.11.13	Доцент, 2.4.5	2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственным и за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделения х организации, ООО «ПрофСтандар тКачество» 2023, Неразрушающ ий контроль и диагностика оборудования энергетически х систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в	2013, Педагогика высшей школы 2023, Информатик а и вычислитель ная техника, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	10 лет 1 месяц	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
------------------------------	--	--	------------------------------------	---	---------------	--	---	-------------------	--

образования в	
соответствии с	
требованиями	
ФГОС,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, Оказание	
первой	
помощи,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	
я среда	
университета,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Обновление	
содержания,	
методик и	
технологий	
профессиональ	
ного	
образования в	
современных	
условиях,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Актуальные	
вопросы	
антикоррупцио	
нной	
политики,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	

Старший преподават кафедры ики ики   Старитически военовы электротехни ки и   Перотически с основы электротехни ки и   Петотически с основы образование. Нет и неструменты практики, информационн ыс ресурсы и инспозивного образования в соостветствии с с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, ОРЕМ SCIENCE: Современные практики, информационн ыс ресурсы и инспозивного образования в соостветствии с с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, ОРЕМ SCIENCE: Современные практики, информационн ыс ресурсы и инспозивного образования в соостветствии с с требованиями фГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, ОРЕМ SCIENCE: Современные практики, информационн ыс ресурсы и инспозивного образования в соостветствии с с требованиями образование. Выстротически образование. Нет инструменты предоставление практики, информационн ыс ресурсы и инструменты практики, информационн ыс ресурсы и инструменты преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказанне пераби преподавателя
---

КГЭУ
2023,
Электронная
информационн
0-
образовательна
я среда
университета,
ФГБОУ ВО
КГЭУ
2023,
Обновление
содержания,
методик и
технологий
профессиональ
ного
образования в
современных
условиях,
ФГБОУ ВО
КГЭУ
2024,
Цифровые
медиакоммуни
кации высшей
школы,
ФГБОУ ВО
КГЭУ
2024, Оказание
первой
помощи,
ФГБОУ ВО
КГЭУ
2024,
Разработка
методологичес
ких принципов
оценки и
прогнозирован

			РИ		
			энергоэффекти		
			вности		
			промышленны		
			X		
			потребителей,		
			ФГБОУ ВО		
			КГЭУ		
			2024,		
			Перспективны		
			е направления		
			развития в		
			энергетике,		
			ФГБОУ ВО		
			КГЭУ		
			2024,		
			Технология		
			проектной		
			деятельности:		
			жизненный		
			цикл процесса		
			проектировани		
			я гибкой		
			производствен		
			ной системы		
			для		
			технопарка,		
			ФГБОУ ВО		
			КГЭУ		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			КГЭУ		
			2025,		
			Основные		
			принципы		
<u> </u>	1	I	принции	I.	

		работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО КГЭУ		

Гатина Гузель Хайдаровна	Ведущий инженер, ассистент кафедры Автоматиза ция технологич еских процессов и производст в	Теоретически е основы теплотехники	Высшее образование. Агроном по защите растений	Нет	Нет	2023, Работники организации, осуществляющ ие курсовое обучение и инструктаж работающего персонала в области ГО, Учебно- методический центр по ГО и ЧС Республики Татарстан 2023, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условия, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о-	2024, Автоматиза ция технологиче ских процессов и производств	12 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-----------------------------	---	--	---	-----	-----	--	---	--------	--

			образовательна		
			я среда,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023,		
			Организация		
			обучения и		
			комплексного		
			сопровождени		
			я,		
			обучающихся		
			с ОВЗ в		
			условиях		
			инклюзивного		
			образования в		
			соответствии с		
			требованиями		
			ФГОС,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023, Оказание		
			первой		
			помощи,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2024,		
			Цифровые		
			медиакоммуни		
			кации высшей		
			школы,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			111 0 3		

2025	
2025,	
Основные	
принципы	
работы в LMS	
Moodle,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Технологическ	
ий суверенитет	
и цифровая	
трансформаци	
я, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Техническая	
термодинамик	
а: расчеты на	
SMath, ФГБОУ	
ВО "КГЭУ"	
2025,	
Цифровизация	
в энергетике,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	

Гибадуллина Резеда Наилевна	Доцент кафедры История и педагогика	История (история России, Всеобщая история)	Высшее образование. Историк. Преподаватель истории и обществоведения	Кандидат историчес ких наук, 07.00.09 Историог рафия	Нет	2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2022, Современные педагогически е технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электрон ная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Основы	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	22 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
--------------------------------	--	--	---	---	-----	---	---	---------	--

		работы в		
		Битрекс24		
		(модуль		
		"Задачи и		
		проекты"),ФГБ		
		ОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2023, "OPEN		
		SCIENCE":		
		современные		
		практики,		
		информационн		
		ые ресурсы и		
		инструменты		
		публикационн		
		ой активности		
		и грантовой		
		деятельности		
		преподавателя,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2023,		
		Преподавание		
		учебного курса		
		истории		
		России для		
		неисторически		
		X		
		специальносте		
		йи		
		направлений		
		подготовки,		
		реализуемых в		
		образовательн		
		ых		
		организациях		
		высшего		
		образования,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		• •	l	

			2024, "		
			История		
			религий		
			России:		
			особенности		
			преподавания		
			в высшей		
			школе" для		
			всех		
			направлений		
			подготовки,		
			реализуемых в		
			образовательн		
			ых		
			организациях		
			высшего		
			образования,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2024,		
			Внедрение		
			научных		
			исследований		
			В		
			образовательн		
			ый процесс		
			ВУЗа, ФГБОУ		
			ВО "КГЭУ"		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		

						антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Голенищев-Кутузов Александр Вадимович	Профессор кафедры Промышле нная электроник а	1. Магнитные элементы электронных устройств 2. Оптоэлектро ника 3. Перспективные материалы электроники 4. Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий 5. Физические принципы неразрушаю щего контроля 6. Цифровая техника и электроника	Высшее образование. Радиофизик.	Доктор физико- математич еских наук, 01.04.10	Профессор	2023, Ореп Science: современные практики, информационн ые ресурсы и инструменты, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Основы работы в Битрикс, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Реализация инклюзивного подхода в учреждении высшего образования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стартап, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	Нет	43 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

"КГЭУ"	
2023,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	
я среда	
университета,	
ΦΓΕΟΥ ΒΟ	
"КГЭУ"	
2023,	
Стратегическо	
е управление	
государственн	
ыми и	
муниципальны	
ми	
образовательн	
ыми	
организациями	
, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Обновление	
содержания,	
методик и	
технологий	
профессиональ	
ного	
образования в	
современных	
условиях,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2024, Оказание	
первой	
помощи,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
2023,	

Зарипов Фархать Шаукатович	Доцент кафедры Высшая	Математика	Высшее образование. Физик	Кандидат физико- математич еских	Доцент	трансформаци я, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, ІТ в учебном процессе университета, ФГАОУ ВО "Казанский	Нет	43 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и
						Цифровизация в энергетике, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Основные вопросы надежности, безопасности и управления на подстанциях электроэнергет ического комплекса, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Энергетика и цифровая			

	-			
		технологии в		
		образовании,		
		ФГАОУ ВО		
		"Казанский		
		(Приволжский)		
		федеральный		
		университет"		
		2023,		
		Активное и		
		интерактивное		
		обучение в		
		образовательн		
		ой		
		организации:		
		вопросы		
		эффективности		
		инновационны		
		х технологий,		
		ФГАОУ ВО		
		"Казанский		
		(Приволжский)		
		(приволжскии)		
		федеральный		
		университет"		

Зарипова Римма Солтановна	Доцент кафедры Цифровые системы и модели	1. Базы данных 2. Основы информацион ной безопасности 3. Основы проектной деятельности 4. Программиро вание микроконтро ллеров	Высшее образование. Менеджер.	Кандидат техническ их наук 05.11.13	Доцент по специальности «Математическо е моделирование, численные методы и комплексы программ»	2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ " 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ " 2023, Эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ» 2023, Актуальные вопросы антикоррупцио нной	2017, Информатик а и вычислитель ная техника, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2022, Педагог высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Приложения искусственн ого интеллекта, УрФУ	20 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
------------------------------	--	--	-------------------------------------	--	--	---	---	--------	--

политики,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ "
2023, OPEN
SCIENCE:
современные
практики,
информационн
ые ресурсы и
инструменты
публикационн
ой активности
и грантовой
деятельности
преподавателя,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023,
Организация обучения и
комплексного
сопровождени
Я
обучающихся
с ОВЗ в
условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ФГОС,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ "
2023, Оказание
первой
помощи,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ "
2023,
Обновление

	содержания,		
	методик и		
	технологий		
	профессионал	ь	
	ного		
	образования	3	
	современных		
	условиях,		
	ФГБОУ ВО		
	"КГЭУ "		
	2023, Новые		
	эффективны		
	инструменть		
	для вовлечени		
	студентов в		
	обучение на		
	электронном		
	курсе, ЧПОУ		
	«ЦПДО		
	ЛАНЬ»		
	2023, Основь	I	
	социального		
	проектирован	И	
	я и публичны	X	
	выступлений		
	для		
	специалистов	,	
	занимающихо	Я	
	профилактик	)	
	й зависимого		
	поведения		
	среди		
	молодежи,		
	Российский		
	университет		
	дружбы		
	народов им.		
	Патриса		
	Лумумбы		
	2023,		

		Профилактиче		
		ская работа в		
		молодежной		
		среде:		
		психологическ		
		ие аспекты		
		отклоняющего		
		ся поведения,		
		Российский		
		университет		
		дружбы		
		народов им.		
		Патриса		
		Лумумбы		
		2023,		
		Современные		
		отечественные		
		системы		
		управления		
		для		
		автоматизации		
		технологическ		
		их процессов,		
		ФГБОУ ВО		
		"КНИТУ"		
		2024,		
		Руководитель		
		проектов в		
		области		
		искусственног		
		0		
		интеллекта, Ур		
		ФУ		
		2024,		
		Основные		
		цифровые		
		технологии и		
		компетенции		
		современности		
		:		
	1	•	i e	1

	информационн	
	ые системы,	
	цифровые	
	двойники,	
	технологии	
	искусственног	
	о интеллекта,	
	информационн	
	ая	
	безопасность,	
	инновационны	
	е технологии в	
	образовании,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2024,	
	Энергетика и	
	цифровая	
	трансформаци	
	я, ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2024,	
	Цифровые	
	медиакоммуни	
	кации высшей	
	школы,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2024, OPEN	
	SCIENCE:	
	современные	
	практики,	
	информационн	
	ые ресурсы и	
	инструменты	
	публикационн	
	ой активности,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2025,	

Актуальные	
вопросы	
антикоррупцио	
нной	
политики,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2024, OPEN	
SCIENS:	
современные	
практики,	
информационн	
ые ресурсы и	
инструменты	
публикационн	
ой активности	
и грантовой	
деятельности	
преподавателя,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,OPEN	
SCIENCE:	
современные	
практики,	
информационн	
ые ресурсы и	
инструменты	
публикационн	
ой активности	
и грантовой	
деятельности	
преподавателя,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Технологическ	
ий суверенитет	
и цифровая	
трансформаци	

я, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Основные	
принципы	
работы в LMS	
Moodle 2,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Основные	
цифровые	
технологии и	
компетенции	
современности	
: цифровая	
экосистема,	
информационн	
ые системы,	
цифровые	
двойники,	
технологии	
искусственног	
о интеллекта,	
информационн	
ая	
безопасность,	
инновационны	
е технологии в	
образовании,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Энергетика и	
цифровая	
трансформаци	
я, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Устойчивая	
J CION INDUA	

			энергетика как		
			драйвер		
			развития		
			предприятий		
			нефтеперераба		
			тывающей и		
			нефтехимическ		
			ой		
			промышленнос ти, ФГБОУ ВО		
			ти, ФГБОУ БО "КГЭУ"		
			2025,		
			Цифровизация		
			в энергетике,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Управление		
			программой		
			развития		
			современного		
			университета,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			14 37		

Зинуров Вадим Эдуардович	И.о. заведующег о кафедрой Инженерна я графика	Начертательн ая геометрия и инженерная графика	Высшее образование. Магистр	Кандидат техническ их наук 2.6.13	Нет	2025, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024 Цифровые медиакоммуни кации высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Автоматизация технологическ их процессов и производств, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Инструменты создания инноваций на предприятии. Цифровая грамотность: управление проектами и продуктами, НОЧУ ДПО УЦ "Сетевая Академия" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	3 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-----------------------------	--	---	-----------------------------------	--	-----	--	---	--------	--

Я	
обучающихся	
с ОВЗ в	
условиях	
инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
ΦΓΟC,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, OPEN	
SCIENCE:	
современные	
практики,	
информационн	
ые ресурсы и	
инструменты	
публикационн	
ой активности	
и грантовой	
деятельности	
преподавателя,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Актуальные	
вопросы	
антикоррупцио	
нной	
политики,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, Развитие	
языковой	
среды.Elementa	
ry A1-A2,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	

Ибрагимов Ильдар Фаисович	Доцент кафедры Физическое воспитание	1. Физическая культура и спорт 2. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту "Общая физическая подготовка" 3. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту "Оздоровительная физическая подготовка" 4. Элективные дисциплины по физическая подготовка" 4. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту "Прикладная физическая подготовка"	Высшее образование. Преподаватель физической культуры и спорта.Тренер 30501 - "Юриспруденция " Юрист.	Кандидат биологиче ских наук 03.03.01	Доцент	2023, Развитие языковой среды. Professio nal skills, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, ОРЕМ SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи,	2014, Преподавате ль высшей школы	14 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
------------------------------	---	---	---	--	--------	--	--	--------	--

	 1	 		1	
			"КГЭУ"		
			2023,		
			Электронная		
			информационн		
			0-		
			образовательна		
			я среда		
			университета,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023,		
			Обновление		
			содержания,		
			методик и		
			технологий		
			профессиональ		
			НОГО		
			образования в		
			совеременных		
			условиях,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		

Ильин Владимир Кузьмич	Заведующи й кафедрой Энергообес печение предприяти й, строительст во зданий и сооружений	1. Гидравлика в теплотехноло гиях 2. Энергообеспе чение зданий и сооружений 3. Энергосбере жение в теплоэнергет ике и теплотехноло гии 4. Энергосбере жение при производстве , транспортиро вке и потреблении энергии	Высшее образование. Инженер- механик.	Доктор техническ их наук, 05.20.03	Профессор, промышленная теплоэнергетика	2023, Проектирован ие энергосетей предприятий с использование м ВІМ технологий, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КНИТУ" 2023, Неразрушающ ий контроль и диагностика оборудования энергетически х систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КНИТУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	31 год	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
---------------------------	--	---	--	---	---	--	---	--------	--

инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ΦΓΟΣ,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, Оказание
первой
помощи,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023,
Электронная
информационн
0-
образовательна
я среда
Университета, ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023,
Обновление
содержания,
методик и
технологий
профессиональ
ного
образования в
современных
условиях,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Стратегии
развития и
трансформаци
И
университета,
ФГБОУ ВО

"КГЭУ"	
2025,	
Актуальные	
вопросы	
антикоррупцио	
нной	
политики,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Прикладные	
пакеты	
моделирования	
модопровани	
аналитические	
методы	
моделирования	
, встроенные библиотеки и	
ресурсы САВ МАРLE,	
основные	
ограничения	
CAB	
численные	
методы	
конструирован	
ия геометрии	
объекта	
моделирования	
и выбор	
физических	
условий	
моделирования	
, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025, Open	
Science:	
современные	
практики,	

		информационн		
		ые ресурсы и		
		инструменты		
		публикационн		
		ой активности		
		и грантовой		
		деятельности		
		преподавателя,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2025,		
		Экономически		
		е и правовые		
		основы и		
		механизмы		
		формирования		
		и применения		
		свободных и		
		регулируемых		
		цен (тарифов)		
		в отраслях		
		ТЭК в России		
		и Беларуси, в		
		государствах		
		ЕАЭС, СНГ,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2025,		
		Технологическ		
		ий суверенитет		
		и цифровая		
		трансформаци		
		я, ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2025,		
		Энергетика и		
		цифровая		
		трансформаци		
		я, ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		

			2025, Цифровизация в энергетике, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		

Ильина Анжелика Андреевна	Ассистент Информаци онные технологии и интеллекту альные системы	1. Алгоритмиза ция и программиро вание 2. Информацио нные системы управления 3. Информацио нные технологии 4. Программное обеспечение микропроцес соров и микроконтро ллеров	Высшее образование. Магистр.	Нет	Нет	2023, Образовательн ая программа среднего профессиональ ного образования: новые подходы к проектировани ю и требования к оценке качества, ФГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан» 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	Нет	3 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
------------------------------	--	--	------------------------------	-----	-----	--	-----	--------	--

			КГЭУ		
			2023,		
			Электронная		
			информационн		
			0-		
			образовательна		
			я среда		
			университета,		
			ФГБОУ ВО		
			КГЭУ		
			2023,		
			Обновление		
			содержания,		
			методик и		
			технологий		
			профессиональ		
			ного		
			образования в		
			современных		
			условиях,		
			ФГБОУ ВО		
			КГЭУ		
			2024,		
			Программиров		
			ание глубоких		
			нейронных		
			сетей на		
			Python,		
			ФГАОУ ВО		
			«УрФУ»		
			2024,		
			Энергетика и		
			цифровая		
			трансформаци		
			я, ФГБОУ ВО		
			кгэу		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
]	ı		шитиструпцио		

нной	
политики,	
ФГБОУ ВО	
КГЭУ	
2024,	
Философия	
коммуникации	
, ФГБОУ ВО	
КГЭУ	
2025,	
Прикладные	
пакеты	
моделирования	
MOQUIMPODANIAN .	
OHO HATHHOUMA	
аналитические	
методы	
моделирования	
, встроенные	
библиотеки и	
ресурсы САВ	
MAPLE,	
основные	
ограничения	
CAB	
численные	
методы	
конструирован	
ия геометрии	
объекта	
моделирования	
и выбор	
физических	
условии	
моделирования	
, ФГБОУ ВО	
КГЭУ	
2024,	
Компьютерное	
зрение,	
ΦΓΑΟΥ ΒΟ	
ФГАОУ ВО	

		«УрФУ»		
		2025, OPEN		
		SCIENCE:		
		Современные		
		практики,		
		информационн		
		ые ресурсы и		
		инструменты		
		публикационн		
		ой активности		
		и грантовой		
		деятельности		
		преподавателя,		
		ФГБОУ ВО		
		КГЭУ		
		2025,		
		Экономически		
		е и правовые		
		основы и		
		механизмы		
		формирования		
		и применения		
		свободных и		
		регулируемых		
		цен (тарифов)		
		в отраслях		
		ТЭК в России		
		и Белоруси в		
		государствах		
		ЕАЭС СНГ,		
		ФГБОУ ВО		
		КГЭУ		
		2025,		
		Технологическ		
		ий суверенитет		
		и цифровая		
		трансформаци		
		я, ФГБОУ ВО		
		КГЭУ		

Карева Юлия Викторовна	Доцент кафедры Энергетиче ское машиностр оение	Котельные установки и парогенерато ры	Высшее образование. Магистр.	Кандидат техническ их наук, 05.14.04	Доцент	2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях,	Нет	15 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
---------------------------	---	--	------------------------------	---	--------	--	-----	--------	--

						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Клейдман Ольга Владимировна	Доцент Энергетиче ское машиностр оение	1. Механика 2. Динамика и прочность машин	Высшее образование. Механик, математик- прикладник.	Кандидат физико- математич еских наук 01.02.04	Нет	2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	13 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

сопровождени
я,
обучающихся
c OB3 B
условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ΦΓΟΣ,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Разработка
электронного
учебного курса
в LMS Moodle,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Эксплуатация
и диагностика
газовых и
паровых
турбин в
современных
условиях,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, OPEN
SCIENCE:
современные
практики,
информационн
ые ресурсы и
инструменты
публикационн
ой активности
и грантовой

						преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Неразрушающ ий контроль и диагностика оборудования энергетически х систем и комплексов, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Лаптев Сергей Александрович	Доцент Энергетиче ское машиностр оение	1. Программное обеспечение и программиро вание в профессиона льной деятельности 2. Механика	Высшее образование. Инженер- механик.	Кандидат техническ их наук, 11.00.11	Доцент по кафедре механики	2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	29 лет 4 месяца	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

<del>.</del>				
		информационн		
		0-		
		образовательна		
		я среда		
		университет,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2024,		
		Организация		
		обучения и		
		комплексного		
		сопровождени		
		я,		
		обучающихся		
		с ОВЗ в		
		условиях		
		инклюзивного		
		образования в		
		соответствии с		
		требованиями		
		ФГОС,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2024,		
		Эксплуатация		
		и диагностика		
		газовых и		
		паровых		
		турбин в		
		современных		
		условиях,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2023,		
		Электронная		
		информационн		
		0-		
		образовательна		
		я среда		
		университета,		
	1	универентета,		

						ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Марьин Георгий Евгеньевич	Доцент Энергетиче ское машиностр оение	1. Основы выбора конструкции паровых турбин 2. Расчет надежности технической эксплуатации турбомашин 3. Режимы работы парогазовых установок 4. Механика Котельные установки парогенерато ров	Высшее образование. Магистр техники и технологий.	Кандидат техническ их наук 2.4.5	Нет	2024, Актуальные проблемы науки о полимерах, ФГБОУ ВО "КНИТУ" 2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	10 лет 10 месяцев	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

	образования в	
	современных	
	условиях,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2023, Оказание	
	первой	
	помощи,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2023,	
	Электронная	
	информационн	
	0-	
	образовательна	
	я среда	
	университета,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2023,	
	Организация	
	обучения и	
	комплексного	
	сопровождени	
	я	
	обучающихся	
	с ОВЗ в	
	условиях	
	инклюзивного	
	образования в	
	соответствии с	
	требованиями	
	ФГОС,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	KI J3	

Маслов Игорь Никоваевич	Доцент Энергетиче ское машиностр оение	1. Механика 2. Технологи машинострое ния	Высшее образование. Инженер- механик.	Кандидат техническ их наук 11.00.11	Доцент машиновед, технологии и стандарт	2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная информационн о- образовательна я среда университет, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях,	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	45 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
----------------------------	--	--	--	--	--	---	---	--------	--

ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, Оказание	
первой	
помощи,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	
я среда	
университета,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, OPEN	
SCIENCE:	
современные	
практики,	
информационн	
ые ресурсы и	
инструменты	
публикационн	
ой активности	
и грантовой	
деятельности	
преподавателя,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, Стартап -	
коммерциализа	
ция	
результатов	
научной	
деятельности с	
использование	
M M	
математическо	
ГО	

						моделирования , ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Матухин Вадим Леонидович	Профессор кафедры Физика	1. Физика 2. Физика конденсирова нного состояния	Высшее образование. Радиофизик.	Доктор физико- математич еских наук, 01.04.011	Профессор	2023, Применение эффектов кросс- релаксации между проточной и квадрупольны ми системами для решения прикладных задач радиоспектрос копии, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	2015, Физика, Казанский физико- технический институт КазНЦ РАН	49,7 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

"КГЭУ"	
2023,	
Обновление	
содержания,	
методик и	
технологий	
профессиональ	
ного	
образования в	
современных	
условиях,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	
я среда	
Университета,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождени	
Я	
обучающихся	
с ОВЗ в	
условиях	
инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
ΦΓΟC,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Актуальные	

			вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		

1. Введение в инженерную деятельность деятельность деятельность деятельность деятельность даведующа я кафедрой Энергетиче ское машиностр деятельности 4. Проектно-			я кафедрой Энергетиче ское машиностр	деятельность 2. Котельные установки и парогенерато ры 3. Основы проектной деятельности 4. Проектно- конструкторс кая деятельность в энергомашин	образование.Инж	техническ их наук,		"КГЭУ" 2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Цифровые медиакоммуни кации высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного	Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Информатик а и вычислитель ная техника, ФГБОУ ВО		Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
--	--	--	--------------------------------------	---	-----------------	-----------------------	--	---	---	--	--

условиях,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023,
Организация
обучения и
комплексного
сопровождени
R R
обучающихся
c OB3 B
условиях
условиях инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ФГОС,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, Для
руководителел
й организаций,
лиц,
назначенных
руководителем
организации
отвественными
за обеспечение
пожарной
беопасности, в
том числе в
обособленных
структурных
подразделения
х организации,
Учебный
центр ООО
"ПрофСтандар
тКачество"

				Стратегическо		
				е управление		
				государственн		
				ыми и		
				муниципальны		
				МИ		
				образовательн		
				ЫМИ		
				организациями		
				, ФГБОУ ВО		
				"КГЭУ"		
				2023, Стартап -		
				коммерциализа		
				ция		
				результатов		
				научной		
				деятельности с		
				использование		
				M		
				математическо		
				го		
				моделирования		
				, ФГБОУ ВО		
				"КГЭУ"		
				2023,		
				Прикладной		
				системный		
				инжиниринг в		
				ТЭК, ФГАОУ		
				ВО "Санкт-		
				Петербургский		
				политехническ		
				ий		
				университет		
				Петра		
				Великого"		
L	1	l	1			

Мухаметшина Елнара Сулудин	Доцент кафедры Материалов едение и технологии материалов 3 Технол ка подго произв матер	алове ие  огии и ование я одства ицион х Магистр.  огичес н овка одства	Кандидат техническ их наук, 05.13.18	Нет	2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Современные социогуманита рные вызовы и адекватные подходы к организации деятельности преподавателя в системной воспитательно й работе вуза в контексте цифровизации, ИППК Корпоративног о института КНИТУ-КАИ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	2016, Информатик а и вычислитель ная техника	12 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-------------------------------	---	---	---	-----	---	--	--------	--

Мухарямов Наиль Мидхатович	Заведующи й кафедрой Социология , политологи я и право	1. Методы политических исследований 2. Научно-исследовател ьская деятельность 3. Основы научно-исследовател ьской работы 4. Политология 5. Символическ ая политика 6. Этнополитик а	Высшее образование. Специалист	Доктор политичес ких наук, 23.00.01	Профессор по кафедре политологии	2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственным и за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных	2016, Экономика предприятия и организации	43 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-------------------------------	---	---	--------------------------------------	--	--	--	---	---------	--

			подразделения		
			х организации,		
			Учебный		
			центр ООО		
			"ПрофСтандар		
			тКачество"		
			2023,		
			Стратегическо		
			е управление		
			государственн		
			ыми и		
			муниципальны		
			ми		
			образовательн		
			ыми		
			организациями		
			, ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023, Оказание		
			первой		
			помощи,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			2023, Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
[	1		"КГЭУ"		

практики,	
информационн	
ые ресурсы и	
инструменты	
публикационн	
ой активности	
и грантовой	
деятельности	
преподавателя,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2022,	
Актуальные	
вопросы	
антикоррупцио	
нной	
политики,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Энергетическа	
я политика в	
условиях	
новых вызовов	
безопасности и	
устойчивого	
развития,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Молодежная	
политика и	
воспитательна	
я деятельность	
в вузах	
России,ФГБО	
У ВО "КГЭУ"	
2023, Основы	
SQL, ΦΓБΟУ PO "W ΦV"	
ВО "УрФУ"	

2023, Основы
цифровой
экономики,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, Оказание
первой
помощи,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024, OPEN
SCIENCE:
современные
практики,
информационн
ые ресурсы и
инструменты
публикационн
ой активности
и гранотовой
деятельности
преподавателя,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2025,
Актуальные
вопросы
антикоррупцио
нной
политики,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2025,
Прикладные
пакеты
моделирования
аналитические
методы
моделирования
моденирования

			, встроенные		
			библиотеки и		
			ресурсы САВ		
			MAPLE,		
			основные		
			ограничения		
			CAB		
			численные		
			методы		
			конструирован		
			ия геометрии		
			объекта		
			моделирования		
			и выбор		
			физических		
			условий		
			моделирования		
			, ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Цифровизация		
			в энергетике,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
I					

Новоселова Марина Сергеевна	Ассистент кафедры Энергетиче ское машиностр оение	1. Котельные установки и парогенерато ры 2. Механика 3. Программное обеспечение и программиро вание в профессиона льной деятельности 4. Теория горения топлив	Высшее образование. Магистр	Нет	Нет	2025, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ	Нет	2 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
Нуриахметова Флюра Мубаракзянова	Доцент кафедры История и педагогика	История России	Высшее образование. Историк- архивист	Кандидат философс ких наук, теория и история религии 09.00.13	Доцент по кафедре философии	2023, Электронно- информационн ая образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ	2024, Внедрение научных исследовани й в образовател ьный процесс ВУЗа,ФГБО У ВО КГЭУ	24,3 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

ного
образования в
современных
условиях,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2022, Оказание
первой
помощи,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, Open
Science:
современные
практики,
информационн
ые ресурсы и
инструменты
публикационн
ой активности
и грантовой
деятельности
преподавателя,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024, История
религий
России:
особенности
преподавания
в высшей
школе" для
BCEX
направлений
подготовки,
реализуемых в
образовательн
ых
организациях
высшего
BRICHICIO

			образования, ФГБУ "Российская академия образования", г. Москва 2024,		
			Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		

Петрова Наталья Константиновна	Доцент кафедры Информаци онные технологии и интеллекту альные системы	1. Алгоритмиза ция и программиро вание на Руthon 2. Алгоритмиза ция и программиро вание на С++	Высшее образование. Астоном.	Кандидат физико- математич еских наук, 01.03.01	Доцент по кафедре ИИУС, ДЦ № 0087339	2023, Энергетическа я политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Ореп Science VI: современные практики, информационн ые ресурсы и инструменты публикационн ой активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн	2017, Информатик а и вычислитель ная техника	45 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-----------------------------------	---	--	------------------------------------	--	--	---	--	--------	--

0-	
образовательна	
я среда	
университета,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождени	
я обучающихся	
с ОВЗ в	
условиях	
инклюзивного	
образования в	
соотвествиии с	
требованиями	
ФГОС,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Обновление	
содержания,	
методик и	
технологий	
профессиональ	
ного	
образования в	
современных	
условиях,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2025,	
Прикладные	
пакеты	
моделирования	
:	
аналитические	
аналитические	

	методы
	моделирования
	, встроенные
	библиотеки и
	ресурсы САВ
	MAPLE,
	основные
	ограничения
	CAB
	численные
	методы
	конструирован
	ия геометрии
	объекта
	моделирования
	и выбор
	физических
	условии
	моделирования
	, ФГБОУ ВО
	"КГЭУ"
	2025, OPEN
	SCIENCE:
	Современные
	практики,
	информационн
	ые ресурсы и
	инструменты
	публикационн
	ой активности
	и грантовой
	деятельности
	преподавателя,
	ФГБОУ ВО
	"КГЭУ"
	2025,
	Цифровизация
	в энергетике,
	ФГБОУ ВО
	"КГЭУ"

Плотников Владимир Витальевич	Доцент кафедры Автоматиза ция технологич еских процессов и производст в	Теоретически е основы теплотехники	Высшее образование. Магистр техники и технологий.	Кандидат техническ их наук, 15.14.04	Доцент	2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стартап- коммерциализа ция результатов научной деятельности с использование м математическо го моделирования , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Для руководителей	Нет	26 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
----------------------------------	---	--	--	---	--------	--	-----	--------	--

организаций, изинетеных руководительм организация ответственым и за обеспечение пожарной безопасности, птом числе в обособленых структурых подражделения х организации, Учебный пентр Общества с огранизации, Учебный пентр Общества с ограниченной ответственност во "Проф пыдар тКачество" 2023, Странетическо е управление посударственн выя и муниципальны ми образователы ыми организации и образователы ыми организация организация и образователы ыми организация орга	
янц, наначенных руководителем организации ответственным и за обеспечение ножарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделения х организации, Учебный центр Обществи с ограниченной ответственност вого профСтандар тКичество" 2023, Стратегическо с улувиление ками и муницивальны ми муницивальны ми образовательт ыми организациями , отбоУ во "КТЭУ" 2023, Оказание первой помощи, отбоУ во "КТЭУ" 2023, Оказание первой помощи,	организаций,
паливенных руководителем организации ответственьм ила обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделения х организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственност Бао "Проф'стандар тКачество" 2023, Стратегическо с управление государствени мым и муниципальным и муниципальным и муниципальным и муниципальным и образовательн ыми и образовательн ыми и образовательн организациями , ФтБОУ ВО "КТЭУ" 2023, Оказание цервой помощи, ОТБОУ ВО	
руководителем ортанизации ответственным и за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обесобленных структурных погразделения х ортанизации, Учебный центр Общества с отраниченной ответственност ью "ПрофСтандар тКачество" обесобление обесо	
организации ответственным и за обеспечение пожарной безопасности, в том чноле в обособленных структурных подразделения х организации, Учебый пентр Общества с ограниченной ответственност но "ПрофСтандар иКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны мин образопательн мин образопательн мин организациями	
ответственным и та обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных нодряделения х организации, Учебный центр Общества с отраниченной ответственност ыло "ПрофСтагдар тКачество" 2023, Стратегчческое е управление тосударственн мым и муниципальны ми образователь ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Освазание первой помощи, ФГБОУ ВО	
и на обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделения х организации, Учебный центр Обидества с ограниченной ответственност но "ПрофСтавдар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственне государственны ыми и муницинальны ыми и муницинальны ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделения х организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственност ыо пребстандар тКачество" 2023, Стратегнческо е управление государственн ыми и муниципальны ми и образовательн ыми огранизациями , оГбОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание перкой помощи, ФГБОУ ВО	
пожарной безонасности, в том числе в обособленных структурных подразделения х организации, у чебный центр Общества с отраименной ответственност ыю "ПрофСтацар тКачество" 2023, Стратегическо е управиление государственн ыми и муниципальны ми и муниципальны ми образовательными организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказапие первой помощи, ФТБОУ ВО	
безопасности, в том числе в обособленных сгруктурных подразделения х организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственност ыо "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и мунципальны ми образовательн ыми организациями , фТБОУ ВО "КТЭУ" 2023, Оказание первой помощи, фТБОУ ВО	
в том числе в обособленных структурных подразделения х организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственност ысло "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФТБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО	безопасности.
обособленных структурных подразделения х организации, Учебый центр Общества с ограниченной ответственност ью "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми оорганизациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
структурных подразделения х организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственност ыю "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо с управление государственными и муниципальны ми и муниципальны ыми образовательными организациями , ол БОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
подразделения х организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственност ью "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
х организации, Учебный центр Общества с ограниченной ответственност ью "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми и образовательн ыми и организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО	
Учебный пентр Общества с ограниченной ответственностью ответственностью ответственностью ответственность об ответственность об ответственне об ответственне государственными и муниципальны ми и образовательными организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
центр Общества с ограниченной ответственност ью "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	Vuehutii
Общества с ограниченной ответственност ью "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми образовательн ыми образовательн уни образовательн организациями , ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
ограниченной ответственност ью "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми оогранизациями , ФГБОУ ВО "КГ">" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
ответственност ью  "ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми оорганизациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФТБОУ ВО	
ым профСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
"ПрофСтандар тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
тКачество" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	"ПрофСтандар
Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми ооразовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО	, ФГБОУ ВО
первой помощи, ФГБОУ ВО	"КГЭУ"
первой помощи, ФГБОУ ВО	2023, Оказание
помощи, ФГБОУ ВО	
ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"

	2023, Электронная информационн о- образовательна я среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Техническая термодинамик а: расчеты на SMath, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	

деятельности ФГОС, 7. Системы ФГБОУ ВО	Препсе е: кафе Пром Политова Татьяна Олеговна Тепло: тик сист	вантого расчета и проектирован ия установок и систем теплоснабже ния  5. Методы и средства контроля и автоматическ ого регулировани я установок и систем теплоснабже ния  6. Основы проектной деятельности	Высшее образование. Магистр техники и технологии.	Нет	Нет		Нет	7 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
--	---	--	--	-----	-----	--	-----	-------	--

		первой	
		помощи,	
		ФГБОУ ВО	
		"КГЭУ"	
		2023,	
		Электронная	
		информационн	
		0-	
		образовательна	
		я среда	
		университета,	
		ФГБОУ ВО	
		"КГЭУ"	
		2023,	
		Неразрушающ	
		ий контроль и	
		диагностика	
		оборудования	
		энергетически	
		х систем и	
		комплексов,	
		ФГБОУ ВО	
		"КГЭУ"	
		2023,	
		Обновление	
		содержания,	
		методик и	
		технологий	
		профессиональ	
		ного	
		образования в	
		современных	
		условиях,	
		ФГБОУ ВО	
		"КГЭУ"	
		2025,	
		Актуальные	
		вопросы	
		антикоррупцио	
		нной	
<u> </u>	l l	l l	

			политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		

		1. Инженерное проектирован ие 2. Инженерное проектирован ие теплоэнергет ических систем с				2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я			
Пономарев Роман Андреевич	Ассистент кафедры Промышле нная теплоэнерге тика и системы теплоснабжения	и системы теплоснабже ния 4. Источники производства теплоты предприятий и объектов 5. Монтаж, наладка, эксплуатация и ремонт ТЭУ 6. Неразрушаю щий контроль и диагностика оборудования и систем теплоснабже ния 7. Основы проектной деятельности 8.	Высшее образование. Магистр.	Нет	Нет	инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, OPEN SCINCE: современный практики, информационн ые ресурсы и инструменты публикационн ой активности и грантовой	Нет	1 год	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

	1	,	T	
Проектирова		деятельности		
ние		преподаватели,		
установок и		ФГБОУ ВО		
систем		"КГЭУ"		
теплоснабже		2025,		
ния		Техническая		
9.		термодинамик		
Промышленн		а: расчеты		
ые		SMath, ФГБОУ		
тепломассооб		ВО "КГЭУ"		
менные				
аппараты				
аппараты 10.				
Тепломассоо				
бменное				
оборудование				
предприятий				

Прец Мария Арнольдовна	Старший преподават ель кафедры Инженерна я графика	1. Инженерное геометрическ ое моделирован ие 2. Начертательн ая геометрия и инженерная графика 3. Начертательн ая геометрия. Инженерная и компьютерна я графика	Высшее образование. Магистр	Нет	Нет	2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, ОРЕN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Актуальные вопросы антикорупции, ФГБОУ ВО	2018, Конструкто рско- технологиче ское обеспечение машиностро ительных производств , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Информатик а и вычислитель ная техника, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	4 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
---------------------------	---	---	-----------------------------------	-----	-----	---	--	--------	--

						"КГЭУ" 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Цифровые медиакоммуни кации высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Актуальные вопросы антикорупцион ной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Романова Людмила Михайловна	Доцент кафедры История и педагогика	1. Основы деловой коммуникаци и 2. Основы российской государствен ности 3. Педагогика вышей школы 4. Психология высшего образования 5. Психология общения 6. Технологии	Высшее образование. Ветеринарный врач	Кандидат педагогич еских наук, теория и методика проф.обра зования	Нет	2023, ЭИОС университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Основы работы в Битрикс24, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Методика преподавания основ российской государственн ости, РАНХиГС 2023, Технологии практической	2004, Преподавате ль высшей школы 2016, Практическа я психология	20 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

T T			I	
	самообразова	реализации		
	ния и	дисциплины		
	самоорганиза	«Основы		
	ции	российской		
		государственн		
		ости», КФУ		
		2023, OPEN		
		Science,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		1
		2023,		
		Филологическ		ļ ļ
		ие науки:		
		вопросы		
		теории и		
		практики в		
		образовательн		
		ом процессе		
		высшей		
		школы,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2023, Мастер		
		воспитания:		
		кураторы,		
		Костромской		
		государственн		
		ый		
		университет		
		2024,		
		Разработка		
		электронного		
		учебного курса		
		B LMS Moodle,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2024,		
		Внедрение		
		научных		
		исследований		

			В		
			образовательн		
			ый процесс		
			ВУЗа, ФГБОУ		
			ВО "КГЭУ"		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			111 0 0		
	1				1

Салтанаева Елена Андреевна	Доцент кафедры Информаци онные технологии и интеллекту альные системы	1. Алгоритмиза ция и программиро вание 2. Информацио нные и компьютерны е технологии 3. Информацио нные технологии 4. Пакеты прикладных программ 5. Пакеты прикладных программ и анализа данных 6. Пакеты прикладных программ и анализа данных 7. Технические коммуникаци и	Высшее образование.Маг истр.	Кандидат техническ их наук, 05.02.07	Нет	2023, Развитие языковой среды. Ргоfessional skills, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стартап коммерциализа ция результатов научной деятельности с использование м математическо го моделирования, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Молодежная политика и воспитательна я деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, ОРЕМ SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты	Нет	19 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-------------------------------	---	---	------------------------------	---	-----	--	-----	--------	--

ой активности	
и грантовой	
деятельности	
преподавателя,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Организация	
обучения и	
комплексного	
сопровождени	
Я	
обучающихся	
с ОВЗ в	
условиях	
инклюзивного	
образования в	
соответствии с	
требованиями	
ΦΓΟΣ,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	
я среда	
университета,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Обновление	
содержания,	
методик и	
технологий	
профессиональ	
ного	
образования в	
современных	

условиях,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2023, Оказание
первой
помощи,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2025,
Актуальные
вопросы
антикоррупцио
нной
политики,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024, OPEN
SCIENCE:
Современные
практики,
информационн
ые ресурсы и
инструменты
публикационн
ой активности
и грантовой
деятельности
преподавателя,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2025,
Основные
принципы
работы в LMS
Moodle 2,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2025, OPEN
SCIENCE:
Современные

			практики,		
			информационн		
			ые ресурсы и		
			инструменты		
			публикационн		
			ой активности		
			и грантовой		
			деятельности		
			преподавателя,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Энергетика и		
			цифровая		
			трансформаци		
			я, ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			Ki 53		
	1				

Ситдиков Айрат Салимович	Заведующи й кафедрой Высшая математика	1. Высшая математика 2. Математика 3. Специальные разделы математики	Высшее образование. Учитель физики.	Доктор физико- математич еских наук 01.04.16	Доцент	2023, Развитие языковой среды, Professional Skills, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Оказание	2022, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	24 года 1 месяц	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-----------------------------	---	--	---	---	--------	---	---	--------------------	--

первой
помощи,ФГБО
У ВО "КГЭУ"
2024,
Обновление
содержания,
методик и
технологий
профессиональ
ного
образования в
современных условиях,ФГБ
ОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Организации
обучения и
комплексного
сопровождени
R R
обучающихся
с ОВЗ в
условиях
инклюзивного
образования в
соответствии с
требованиями
ΦΓΟС ΒΟ,
ФГБОУ ВО
"КГЭУ"
2024,
Республиканск
ая школа
заведующих
кафедрами и
лабораториями
организаций
научно-
образовательн

						ого комплекса Республики Татарстан, ФГАУ ВО "К(П)ФУ" 2025, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики,ФГБ ОУ ВО "КГЭУ"			
Таштиев Ранис Ирекович	Старший преподават ель кафедры Физическое воспитание	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Высшее образование. Магистр	Нет	Нет	2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная	Нет	4 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

,				1
		информационн		
		0-		
		образовательна		
		я среда		
		Университета,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2024,		
		Организация		
		обучения и		
		комплексного		
		сопровождени		
		я,		
		обучающихся		
		с ОВЗ в		
		условиях		
		инклюзивного		
		образования в		
		соответствии с		
		требованиями		
		ФГОС,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2024,		
		Организация		
		приемной		
		кампании для		
		иностранных		
		граждан в вузе,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		111 0 1		

Гимофеева Светлана Сергеевна	Доцент кафедры Энергетиче ское машиностр оение	1. Производстве нная практика (проектная) 2. Производстве нная практика (Эксплуатаци онная) 3. Производстве нная практика (практика по получению первичных профессиона льных навыков) 4. Основы проектной деяятельност и 5. Управление проектами в энергетике 6. Организация	Высшее образование. Инженер.	Кандидат техническ их наук 05.14.04	Нет	2023, Экспериментальные методы и техника эксперимента для синхронных, рентгеновских и нейтронных исследований, НИЯУ МИФИ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о-	Нет	12 лет 2 месяца	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
		5. Управление проектами в энергетике 6.				ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн			

научно- исследовател ьской работы) 8. Производстве нная практика (преддиплом ная)  Паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая трансформаци я, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	исследовател ьской работы) 8. Производстве нная практика (преддиплом	турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая	
исследовател       турбин в         ьской       современных         работы)       условиях,         8.       ФГБОУ ВО         Производстве       "КГЭУ"         нная       2025,         практика       Технологическ         (преддиплом       ий суверенитет         ная)       и цифровая         трансформаци       я, ФГБОУ ВО	исследовател ьской работы) 8. Производстве нная практика (преддиплом	турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая	
БСКОЙ работы)   Современных условиях, ФГБОУ ВО	ьской работы) 8. Производстве нная практика (преддиплом	современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая	
работы) 8. Производстве нная практика (преддиплом ная)  работы) условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая трансформаци я, ФГБОУ ВО	работы)  8. Производстве  нная  практика (преддиплом	условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая	
8. Производстве нная практика (преддиплом ная)  1	8. Производстве нная практика (преддиплом	ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая	
Производстве нная 2025, практика (преддиплом ная) и цифровая трансформаци я, ФГБОУ ВО	Производстве нная практика (преддиплом	"КГЭУ" 2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая	
нная практика (преддиплом ная)  ная)  практика (преддиплом ная)  практика (преддиплом ная)  практика (преддиплом ная)  практика практика преддиплом ий суверенитет и цифровая трансформаци я, ФГБОУ ВО	нная практика (преддиплом	2025, Технологическ ий суверенитет и цифровая	
практика (преддиплом ная)  Практика (преддиплом ий суверенитет и цифровая трансформаци я, ФГБОУ ВО	практика (преддиплом	Технологическ ий суверенитет и цифровая	
(преддиплом ная)  ий суверенитет и цифровая трансформаци я, ФГБОУ ВО	(преддиплом	ий суверенитет и цифровая	
ная) и цифровая трансформаци я, ФГБОУ ВО	ная)	и цифровая	
трансформаци я, ФГБОУ ВО	nun)	и цифровал	
я, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		трансформани	
"КГЭУ"		а ФСЕОУ ВО	
		имгру во	
		NI Jy	

Титов Александр Вячеславович  Кафедры Энергетиче Парогазовые установки вишиностр 5. Процессы, остановки вишиностр Останов Высшее образование. Инженер-физик.  Останов Высшее образование. Информационн образовательна образователь		Доцент кафедры Энергетиче ское машиностр оение пр е е	установки . Процессы, роисходящи е в омпрессорах ГТУ . Процессы, роисходящи в ступенях паровых турбин 7. Расчет надежности ехнической ссплуатации урбомашин 8. Теория и расчет	образование.	их наук,	Доцент	о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комлпексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соотвествии с	школы, ФГБОУ ВО		Произво, ство и эксплуат ция газовых паровых турбин
---	--	---	--	--------------	----------	--------	--	--------------------	--	---

9. Методы	ФГБОУ ВО	
моделирован	"КГЭУ"	
ия и	2023, OPEN	
исследования	SCIENCE:	
10.	современные	
Программное	практики,	
обеспечение	информационн	
И	ые ресурсы и	
программиро	инструменты	
вание в	публикационн	
профессиона	ой активности	
льной	и грантовой	
деятельности	деятельности	
11. САПР	преподавателя,	
ГТУ	ФГБОУ ВО	
12.	"КГЭУ"	
Производстве		
нная		
практика		
(эксплуатаци		
онная)		
13.		
Производстве		
нная		
практика		
(преддиплом		
ная)		

Фахреев Наиль Насихович	Доцент кафедры Инженерна я экология и безопасност ь труда	1. Промышленн ая безопасность 2. Экологическ ий аудит, надзор и контроль 3. Экологическ ий менеджмент 4. Основы проектной деятельности 5. Промышленн ая экология	Высшее образование. Магистр техники и технологии.	Кандидат техническ их наук, 4.3.1	Нет	2025, Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперераба тывающей и нефтехимическ ой промышленнос ти, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Разработка методологичес ких принципов оценки и прогнозирован	Нет	10 лет 1 месяц	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
----------------------------	---	--	--	--	-----	---	-----	-------------------	--

вности	
промышленны	
потребителей,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2024,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	
я среда	
университета,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2024,	
Экологическая	
безопасность	
предприятий	
ТЭК	
Республики	
Беларусь,	
Учреждение	
образования	
"Государствен	
ный институт	
повышения	
квалификации	
и	
переподготовк	
и кадров в	
области	
газоснабжения	
"ГАЗ-	
ИНСТИТУТ"	
2024,	
Экологическая	
безопасность	
предприятий	
ТЭК, ФГБОУ	

ВО "КГЭУ"	
2024,	
Цифровые	
медиакоммуни	
кации высшей	
школы,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023, Disposal	
and recycling of	
production and	
consumption	
waste, ASRU	
2023,	
Энергетическа	
я утилизация	
твердых	
коммунальных	
отходов, ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Электронная	
информационн	
0-	
образовательна	
я среда	
университета,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Комплексная	
оценка	
состояния	
природных	
водных сред,	
ФГБОУ ВО	
"КГЭУ"	
2023,	
Comprehensive	

			assessment of		
			the state of the		
			natural aquatic		
			environments,		
			MSKU		
			2023, Основы		
			работы в		
			Битрикс 24,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023, Оказание		
			первой		
			помощи,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023,		
			Молодежная		
			политика и		
			воспитательна		
			я деятельность		
			в вузах России,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023, Развитие		
			языковой		
			среды.		
			Elementary A1-		
			А2, ФГБОУ		
			ВО "КГЭУ"		
			2023,		
			Современные		
			минеральные		
			удобрения,		
			ФГБОУ ВО		
			"КНИТУ"		

Филимонова Антонина Андреевна	Заведующа я кафедрой Автономна я распределе нная энергетика и химия	1. Автономные тепло- и энергоустано вки и системы 2. Водоподгото вка и водно-химические режимы в энергетическ их системах 3. Водородные накопители энергии 4. Кинетика ядерных реакторов 5. Основное и вспомогатель ное оборудование электрохими ческих	Высшее образование.Тепл оэнергетика, теплотехника.	Доктор техническ их наук 2.4.5	Доцент	2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Стратегическо е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровожлени	Нет	9 лет 5 месяцев	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
	я кафедрой Автономна я распределе нная энергетика	энергетическ их системах 3. Водородные накопители энергии 4. Кинетика ядерных реакторов 5. Основное и вспомогатель ное оборудование	образование.Тепл оэнергетика,	техническ их наук	Доцент	е управление государственн ыми и муниципальны ми образовательн ыми организациями , ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и	Нет		ство и эксплуата ция газовых и паровых
		гадиационна я химия и радиационна я безопасность ядерных энергетическ их установок 7. Топливные				условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
		элементы 8. Химико- технологичес				2023, Оказание первой помощи,ФГБО			

обеспечение эперетенческ их систем и комплексов у Химия и пифоловой экономием, фотбоу ВО УКПУЭУ" 2024, Обиовление содержания, котолик и потологий профессиональ и технологий профессиональ и пото образования в современных их комплексах их современных установок на энертетическ их комплексах и потологий префессиональ и пото образования в современных установки и ческие установки префессиональ и пото образования в современных условия, фТБОУ ВО "КГЭУ" установки префессиональ и пото образоватильна и префессиональ и пото образоватильна и префессиональ и пото образоватильна и префессионального предоставления и предостав					
эпертетическ  их систем и комплексов  9. Химия  10.  Эксплуатаци современных щаротвовых установки их комплексах их 11.  Электрохими ческие установки энертецическ их систем и комплексов их систем и комплексов их систем и комплексов их современных профессиональ ного образования в современных профессиональ ного их комплексах 11.  Электрохими ческие установки энертецическ их систем и комплексов их систем и комплексов их систем и комплексов  Обловов до профессиональ информацион и ческие установки информацион и комплексов  Обловов до профессиональ и образования в современных информацион и комплексов  Обловов до профессиональ и образования и образования и образовательна и образовательна и среда универентета, об БОО ВО пктэ»  2024, Организация обучения и комплексного сопровождени и комплексного сопровождени и комплексного сопровождения и комплексного сопровождения и комплексного сопровождения и киспозинного образоватия в сотиветствии с			У ВО "КГЭУ"		
якономики, ответов в комплексов 9. Кимия 10.    Эксплуатаци 9.    Обловление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных и технологий профессиональ ного образования в современных установок на энергетическ их образования в современных установки и пого образования в современных установки и пого образования в современных установки установки установки установки установки и пого образования в современных установки и пого образования в среда учинергетическ электронная информационна в информационна в комплексов образовательна и среда учинерситеть, образовательна и среда учинергеть, образовательна и среда учинергеть, образовательна и среда учинергеть, образовательна и среда учинергеть, образовательна и комплексного согоровождени и комплексного согоровом и комплексного согоровом и комплексно	обест	печение			
облическов  9. Химия  10.  Обновление 2024, Обновление содержания, методик и технолостий профессиональ внергетическ их комплексах 11.  Олектрохими ческие установки энергетическ их систем и комплексов их систем и комплексов их систем и комплексов  образоватия в нформационн ав- образоватия в нформационн ав- образоватия  образоватия в оокременных устоновки Электрохими ческие установки энергетическ их систем и комплексов  образоватия в оокременных устоновка  устоновки образоватия  профессиональ ного вогомя, ОПБОУ ВО "КТЭУ"  2024, Оданизационн ав- образовательна я среда университета, ОПБОУ ВО "КТЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопролождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инжиозивного образования в соответствии с	энерг	гетическ	цифровой		
9. Хамия 10.  Эксплуатаци в современных парогазовых технологий профессиональ погоснования в соресменных профессиональ профессиональ пого образования в современных установки на эперетическ их комплексах 11.  Электрохими ческие установки эмеретическ их образования в современных установки эмеретическ их систем и комплексов их систем и комплексов их образовательная я среда универентета, фТБОУ ВО "КГЗУ" 2024, Организация обучения и комплексов образовательная я среда универентета, фТБОУ ВО "КГЗУ" 2024, Организация обучения и комплексого сопровождения в сответствии с образования в состветствии с	их с	истем и			
10.     Эксплуатация	комі	плексов			
Эксплуатаци я сопременных паротазовых установок на энериетическ их комплексах 11. Электрохими ческие установки энериетическ их образования перобразования перобразования перобразования перобразования профессиональ ного образования профессиональ ног					
содержания, методик и парогазовых установок на энергетическ их комплексах 11. Электрохими ческие установки энергетическ их современных условия, ФГБОУ ВО ческие установки энергетическ их систем и комплексов их собразовательна и комплексов образовательна и компле		10.	2024,		
современных паротазовых установок на энергетическ их образования в современных условия, условия, 11. Электрохими ческие установок энергетическ их систем и комплексов образовательна и комплексного сигровождения и комплексного сигровожд	Эксп	луатаци	Обновление		
парогазовых установок на энергетическ их комплексах 11. Электрохими ческие установки их комплексах 11. Электрохими ческие установки энергетическ их сонременных условия, ФТБОУ ВО "КГЗУ" 2024, Электронная информационн ав-образовательна я среда университета, ФТБОУ ВО "КГЗУ" 2024, Организация обучения и комплексого сопровождени я комплексного сопровождени в комплексного соп		Я	содержания,		
установок на энергетическ их комплексах 11. Электрохими ческие установки условия, ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" условия их систем и комплексов их систем и комплексов образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" 2024, Организация обучения и комплексов образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГ"ЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я комплексного сопровождени в составетствии с с с объя в условиях инклюзивного образования в составетствии с	совре	еменных	методик и		
установок на энергетическ их комплексах 11. Электрохими ческие установки энергетическ их систем и комплексов Образоватиль ая среда унимерситета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная информационн ая среда унимерситета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексов Комплексов Соговерского сопровождени я комплексного сопровождени в составетствии с	паро	газовых	технологий		
энергетическ их образования в современных условия, П1. Электрохими ческие установки энергетическ их систем и комплексов их систем и комплексного сопровождени и компл	устан	новок на	профессиональ		
их комплексах 11. Электрохими ческие установки энергетическ их еистем и комплексов  их еистем и комплексов  их еистем и комплексов  их ейстем и комплексов  образоватия в соответствии е					
комплексах 11.  Электрохими ческие установки энергетичеек их систем и комплексов  образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная информационн ая- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			образования в		
11.     Электрохими ческие установки энергетическ их систем и комплексов      1.      2.      3.      3.      4.      4.      4.      5.					
Электрохими ческие установки энергетическ их систем и комплексов  миформационн аз- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с		11.	условия,		
установки энергетическ их систем и комплексов их систем и нформационн ая- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с	Элек	трохими	ФГБОУ ВО		
Энергетическ их систем и комплексов  Образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образоватия в соответствии с	че	еские	"КГЭУ"		
их систем и комплексов  информационн ая- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с	уста	ановки	2024,		
комплексов  ая- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с	энерг	гетическ	Электронная		
комплексов  ая- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			информационн		
я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклозивного образования в соответствии с	комі	плексов			
университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			образовательна		
университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			я среда		
ФГБОУ ВО  "КГЭУ"  2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с					
2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			ФГБОУ ВО		
Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			"КГЭУ"		
обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			2024,		
обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			Организация		
комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			обучения и		
я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			комплексного		
я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			сопровождени		
обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с					
с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с			обучающихся		
инклюзивного образования в соответствии с					
инклюзивного образования в соответствии с			условиях		
образования в соответствии с					
соответствии с					
требованиями					
			требованиями		

	 		ФГОС,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2024, Оказание		
			первой		
			помощи,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			10.07		
l l					

Филиппова Гульнара Фаридовна	Доцент кафедры Иностранн ые языки	1. Иностранный язык (английский язык) 2. Иностранный язык (технический перевод) 3. Культура научной устной речи 4. Русский язык и культура речи	Высшее образование. Учитель русского языка и литературы, английского языка	Кандидат политичес ких наук, 23.00.02	Доцент	2023, Электронная информационн о- образовательна я среда Университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Филологическ ие науки: вопросы теории и практики в образовательн ом процессе высшей школы,	Нет	26 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
---------------------------------	--	---	--	--	--------	--	-----	--------	--

						ФГБОУ ВО  "КГЭУ"  2025,  Методика преподавания русского языка как иностранного, ФГБОУ ВО  "КГЭУ"			
Фомичева Юлия Александровна	Ассистент	1. Котельные установки и парогенерато ры 2. Основы проектной деятельности	Высшее образование. Магистр	Нет	Нет	2025, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ	Нет	1 год	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

Хайбуллина Айгуль Ильгизаровна	Доцент кафедры Энергообес печение предприяти й, строительст во зданий и сооружений	1. Системы теплоснабже ния 2. Энергосбере жение в теплоэнергет ике и теплотехноло гии	Высшее образование. Магистр техники и технологий.	Кандидат техническ их наук, 05.14.04	Доцент, специальность промышленная теплоэнергетика	2023, Проектирован ие энергосетей предприятий с использование м ВІМ технологий, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 2023, Неразрушающ ий контроль и диагностика оборудования энергетически х систем и комплексов, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	2013, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	14 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-----------------------------------	--	---	--	---	---	---	---	--------	--

			2023, Электронная информационн о- образовательна я среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		

Хайруллин Ильдар Тагирович	Доцент кафедры Физическое воспитание	1. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту Общая физическая подготовка 2. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту Оздоровител ьная физическая подготовка 3. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту ППФП 4. Физическая культура и спорту	Высшее образование. Педагог.	Кандидат педагогич еских наук 13.00.01	Доцент	2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Ореп Science: современные практики, информационн ые ресурсы и инструменты публикационн ой активности и грантовый	2018, Преподавате ль высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ"	12 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-------------------------------	---	--	------------------------------	--	--------	--	---	--------	--

						деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ"			
Хайрутдинов Артур Маратович	Ассистент кафедры Автономна я распределе нная энергетика и химия	Химия	Высшее образование. Магистр.	Нет	Нет	Нет	Нет	1 год	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин

Хаялеева Аделя Камилевна	Старший преподават ель кафедры Философия и медиакомм уникации	1. Философия 2. Социолингви стика 3. Основы теории коммуникаци и	Высшее образование. Преподаватель, философ	Нет	Нет	2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Оказание первой помощи,	Нет	2 года 3 месяца	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-----------------------------	--	--	---	-----	-----	--	-----	--------------------	--

			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2024,		
			Философия		
			коммуникации		
			, ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025, OPEN		
			SCIENCE:		
			современные		
			практики,		
			информационн		
			ые ресурсы и		
			инструменты		
			публикационн		
			ой активности		
			и грантовой		
			деятельности		
			преподавателя,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2025,		
			Актуальные		
			вопросы		
			медиакоммуни		
			каций, ФГБОУ		
			ВО "КГЭУ"		
			2023,		
			Мастерская		
			автора		
			электронного		
			образовательн		
			ого ресурса,		
			ФГБОУ ВО		
			Казанский		
			ГМУ		
			Минздрава		
			России		

Хизбуллин Радик Накибович	Доцент кафедры Электричес кие станции им. В.К.Шибан ова	1. Возобновляе мые источники энергии 2. Программное обеспечение и программиро вание в профессиона льной деятельности 3. Гидротурбин ное и гидромехани ческое оборудование ГЭС/ГАЭС 4. Анализ технологичес ких нарушений в работе электрообору дования ЭС и ПС 5. Информацио нно-коммуникаци онные технологии в интеллектуал ьных электроэнерг етических системах	Высшее образование. Инженер- электрик.	Кандидат физико- математич еских наук, 01.04.10	Нет	2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в услових инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,	2019, Электроэнер гетика и электротехн ика	33 года	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
------------------------------	---	--	---	--	-----	---	--	---------	--

Т	( II 1	*ELON DO	
	6. Цифровые	ФГБОУ ВО	
	технологии	"КГЭУ"	
	для защиты и	2023,	
	коммуникаци	Стратегическо	
	И	е управление	
	7.	государственн	
	Производстве	ыми и	
	нная	муниципальны	
	практика	МИ	
	8. Изоляция и	образовательн	
	перенапряже	ЫМИ	
	ния	организациями	
	9. Изоляция и	, ФГБОУ ВО	
	перенапряже	"КГЭУ"	
	ния на	2023, Основы	
	электрически	работы в	
	х станциях и	Битрикс24,	
	подстанциях	ФГБОУ ВО	
	10. Изоляция	"КГЭУ"	
	электротехни	2023,	
	ческого	Электронная	
	оборудования	информационн	
	высокого	0-	
	напряжения и	образовательна	
	основы ее	я среда	
	проект	Университета,	
	11.	ФГБОУ ВО	
	Математичес	"КГЭУ"	
	кое	2024,	
	моделирован	FUNDAMENT	
	ие в	ALS OF DC	
	электроэнерг	AND AC	
	етике	MOTOR	
	12. Методы и	CONTROL,	
	расчеты	Ташкентский	
	электрически	государственн	
	х полей	ый	
	13.	технический	
	Молниезащи	университет	
	та	им. Ислама	
	14	 min. Homana	

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
14.		Каримова	
Нетрадицион		2024,	
ные и		Математическ	
возобновляем		oe	
ые источники		моделирование	
энергии		ТЯГОВЫХ	
15. Общая		электромобиле	
энергетика		йи	
16.		электротехнич	
Организация		еского	
промышленн		оборудования	
ой		зарядной	
безопасности		инфраструктур	
и охраны		ы, ФГБОУ ВО	
труда на		"КГЭУ"	
энергопредпр		2025, Системы	
ХВИТКИ		и технологии	
17. Охрана		цифровой	
труда и		медицины,	
пожарная		ФГАОУ ВО	
безопасность		СПбГЭТУ	
на		«ЛЭТИ» им.	
электрически		В.И. Ульянова	
х станциях и		(Ленина)	
подстанциях			
18.			
Современные			
проблемы			
электроэнерг			
етики			
19.			
Современные			
технологии			
расчета			
электрически			
х полей			
20. Техника			
высоких			
напряжений			
21.			

Электрическ		
электрическ		
ие станции и		
подстанции		
22.		
Электротехн		
ические		
устройства и		
установки		

Черкасов Александр Сергеевич	Ассистент кафедры Атомные и тепловые электрическ ие станции	1. Инженерное проектирован ие теплоэнергет ических систем 2. Комбинирова нные энергоустано вки ТЭС 3. Основы проектирован ия ТЭС, котельных тепловых пунктов и малых теплоэлектро централей 4. Основы проектной деятельности 5. Основы экономики, ценообразова ние и тарифное регулировани е в жилищнокоммунально м хозяйстве 6. Режимы работы ТЭС 7. Тепловые и атомные	Высшее образование. Магистр	Нет	Нет	2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождени я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с	Нет	1 год	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
						-			

8.			ФГБОУ ВО		
Технолог			"КГЭУ"		
обработ	и		2024, Трекер		
воды на Т	ЭC		студенческих		
9.			стартап-		
Технолог			проектов,		
централиз	ова		ФАОУ ВО		
нного			"Московский		
производо			физико-		
электриче			технический		
й энерги	И		институт		
теплоти	1		(национальный		
10.			исследовательс		
Турбоман	ИН		кий		
ы			университет)"		
11.			2025,		
Энергетич	еск		Актуальные		
ие машин	ы,		вопросы		
аппарать	И		антикоррупцио		
установі	И		нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		

Шагиева Гузель Камилевна	Старший преподават ель	1. Энергетическ ие машины, аппараты и установки 2. Технология централизова нного производства электрическо й энергии и теплоты 3. Технологии обработки воды на ТЭС и АЭС 4. Тепловые и атомные электрически е станции 5. Реакторные установки с жидкометалл ическим теплоносител ем 6. Организация и управление жилищно-коммунальны м хозяйством 7. Наладка и	Высшее образование. Магистр	Нет	Нет	2024, Организация обучения и комплексного сопровождени я, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Электронная информационн о- образовательна я среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО	Нет	9 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
		коммунальны				современных условиях,			

	 ,	 ,
8.	ФГБОУ ВО	
Газоснабжен	"КГЭУ"	
ие объектов	2024,	
жилищно-	Актуальные	
коммунально	вопросы	
го хозяйства	антикоррупцио	
	нной	
	политики,	
	ФГБОУ ВО	
	"КГЭУ"	
	2025, Основы	
	использования	
	искусственног	
	о интеллекта в	
	образовании,	
	ФПКиПП	
	"ННГУ им.	
	Н.И.	
	Лобачевского"	
	JIOOAACBCKOIO	

Шакирова Динара Марселевна	Доцент кафедры Менеджмен т	1. Введение в профессиона льную деятельность 2. Менеджмент 3. Теория и практика саморазвития	Высшее образование. Экономист- менеджер.	Кандидат социологи ческих наук, 22.00.04	Нет	2025, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Основные принципы работы в LMS Мооде 2, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессиональ ного образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Электронная информационн о- образовательна	Нет	13 лет	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
-------------------------------	-------------------------------------	--	---	--	-----	---	-----	--------	--

			я среда		
			университета,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023,		
			Организация		
			обучения и		
			комплексного		
			сопровождени		
			Я		
			обучающихся		
			с ОВЗ в		
			условиях		
			инклюзивного		
			образования в		
			соответствии с		
			требованиями		
			ΦΓΟC,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		
			2023,		
			Актуальные		
			вопросы		
			антикоррупцио		
			нной		
			политики,		
			ФГБОУ ВО		
			"КГЭУ"		

 			,	
		содержания,		
		методик и		
		технологий		
		профессиональ		
		НОГО		
		образования в		
		современных		
		условиях,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2023,		
		Применение		
		эффектов		
		кросс-		
		релаксации		
		между		
		протонной и		
		квадрупольны		
		ми системами		
		для решения		
		прикладных		
		задач		
		радиоспектрос		
		копии, ФГБОУ		
		ВО "КГЭУ"		

Януш Ольга Борисовна	Доцент кафедры Социология , политологи я и право	1. Социология и политология 2. Энергетическ ая политика 3. Основы российской государствен ности 4. Антикоррупц ионная политика 5. Правоведени е 6. Правоведени е и предпринима тельское право	Высшее образование. Магистр.	Кандидат политичес ких наук 23.00.04	Доцент	2025, Основные принципы работы в LMSMoodle 2, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2025, Актуальные вопросы антикоррупцио нной политики, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2024, Республиканск ая школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно- образовательн ого комплекса Республики Татарстан, Высшая школа государственн ого и муниципально го управления КФУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 2023, Обновление	2017, Юриспруде нция, Университет управления "ТИСБИ"	21 год	Производ ство и эксплуата ция газовых и паровых турбин
----------------------	---	---	------------------------------------	---	--------	--	---	--------	--

		содержания,		
		методик и		
		технологий		
		профессиональ		
		НОГО		
		образования в		
		современных		
		условиях,ФГБ		
		ОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2023,		
		2023, Методика		
		преподаванмя		
		основ		
		российской		
		государственн		
		ости, РАНХиГС		
		2023, Основы		
		российской		
		государственн		
		ости, ФГАОУ		
		ВО "Казанский		
		(Приволжский)		
		федеральный		
		университет"		
		2023,		
		Электронная		
		информационн		
		0-		
		образовательна		
		я среда		
		Университета,		
		ФГБОУ ВО		
		"КГЭУ"		
		2023,		
		Организация		
		обучения и		
		комплексного		
		сопровождени		
		опровождени		L

			я обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ"		