



КГЭУ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор –
проректор по УР

А.В.Леонтьев

«05» июня 2025 г.

ОТЧЕТ
О САМООБСЛЕДОВАНИИ
образовательной программы
«Производство и эксплуатация газовых и паровых
турбин»
по направлению подготовки
13.03.03 «Энергетическое машиностроение»
за 2024/2025 учебный год
Кафедра «Энергетическое машиностроение»

Рассмотрен на заседании кафедры.
Протокол №11 от «21» мая 2025 г.

Заведующий кафедрой ЭМС _____ /Мингалеева Г.Р./
(подпись) (ФИО)

Рассмотрен на заседании ученого совета ИАТЭ.
Протокол №4 от «27» мая 2025 г.

Директор ИАТЭ _____ /Гапоненко С.О./
(подпись) (ФИО)

Казань, 2025

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОП ВО

ОП «Производство и эксплуатация газовых и паровых турбин» по направлению подготовки 13.03.03 «Энергетическое машиностроение», реализуемая в ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет», разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 13.03.03 «Энергетическое машиностроение», утвержденным приказом Минобрнауки России от 28 февраля 2018 г. № 145, с учетом потребностей регионального рынка труда.

1.1. Общая характеристика ОП ВО:

- Квалификация, присваиваемая выпускникам ВО – бакалавр;
- Формы обучения: очная;
- Язык реализации программы: русский;
- Срок получения образования составляет по очной форме – 4 года.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ОП

(Форма обучения: очная)

2.1. Численность обучающихся по ОП ВО

Год поступления	Курс	Количество обучающихся, чел.						Средний балл ЕГЭ*	
		Всего		из них иностранных студентов		из них по целевому обучению			сохранность контингента
		на 01.10	на 01.06	на 01.10	на 01.06	зачислено при поступлении	всего на 01.06		
2024	1	27	27	8	8	–	–	100	63,0
2023	2	31	25	9	7	–	–	81	58,3
2022	3	28	13	5	2	–	–	46	60,3
2021	4	–	–	–	–	–	–	–	–
	1-4	86	65	22	17	–	–	76	60,5

* для бакалавриата

Выводы по пункту 2.1: общая сохранность контингента для студентов, поступивших в 2022 году, составляет 46%, для студентов, поступивших в 2023 года, – 81%, для студентов, поступивших в 2024 года, – 100%, общая сохранность контингента для студентов всех трех курсов – 76%. Сохранность контингента для иностранных студентов, поступивших в 2022 году, составляет 40%, для иностранных студентов, поступивших в 2022 году, – 78%, для иностранных студентов, поступивших в 2022 году, – 100%, общая сохранность контингента для иностранных студентов составляет 77%. Среди обучающихся по ОП «Производство и эксплуатация газовых и паровых

турбин» нет студентов, обучающихся по целевому обучению. Средний балл ЕГЭ студентов, поступивших в 2022 году, составляет 60,3 балла, у студентов, поступивших в 2023 году, – 58,3 балла, студентов, поступивших в 2024 году, – 63 балла. Средний балл в общем для трех курсов составил 60,5 баллов.

2.2. Государственная итоговая аттестация обучающихся (результаты за предыдущий год)

Выпуска по образовательной программе ОП «Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели» не было.

2.3. Трудоустройство выпускников (результаты за предыдущий год)

Выпуска по образовательной программе ОП «Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели» не было.

2.4. Кадровое обеспечение (планирование учебной нагрузки)

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
1	<i>Философия</i>	36,3	<i>Вавилова Жанна Евгеньевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр искусств</i>	<i>Кандидат философских наук, 09.00.11</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Актуальные вопросы медиакоммуникации, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Open science, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Филологиче-</i>	<i>Нет</i>	<i>20 лет 2 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									ские науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школ, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронно-образовательная среда университет, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Внедрение научных исследо-		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>ваний в образовательный процесс вуза, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		18	<i>Булатов ТагирРаисович</i>	<i>Старший преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>2023, Актуальные вопросы медиакоммуникаций, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Актуальные</i>	<i>Нет</i>	<i>2 года 3 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>вопросы медиа-коммуникаций, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
2	<i>Менеджмент</i>	54,3	<i>Шакирова Динара Марселевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Экономист-менеджер.</i>	<i>Кандидат социальных наук, 22.00.04</i>	<i>Нет</i>	<i>2024, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обуча-</i>	<i>Нет</i>	<i>13 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>ющихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
3	<i>История России</i>	34,3	<i>Гибадуллина Резеда Наилевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Историк. Преподаватель истории и обществоведения</i>	<i>Кандидат исторических наук, Историография</i>	<i>Нет</i>	<i>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образова-</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>22 года</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ния в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Основы работы в Битрекс24 (модуль "Задачи и проекты"), ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, "OPEN SCIENCE": современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гран-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>товой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, " История религий России: особенности преподавания в высшей школе" для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Внедрение</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>научных исследований в образовательный процесс ВУЗа, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		34	<i>Нуриахметова Флюра Мубаракзянова</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Историк-архивист</i>	<i>Кандидат философских наук, теория и история религии</i>	<i>Доцент по кафедре философии</i>	<i>2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OpenScience V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателей</i>	<i>2024, Внедрение научных исследований в образовательный процесс ВУЗа, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>24,3 года</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>давателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронно-информационная образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты"), ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OpenScience:</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, История религий России: особенности преподавания в высшей школе" для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, ФГБУ "Российская академия образования", г. Москва 2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
4	<i>Основы российской государственности</i>	54,15	<i>Романова Людмила Михайловна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Ветеринарный врач</i>	<i>Кандидат педагогических наук, теория и методика проф. образования</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, ЭИОС университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Основы работы в Битрикс24, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС 2023, Технологии практической реализации дисциплины</i>	<i>Нет</i>	<i>20 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>плины «Основы российской государственности», КФУ 2023, OPEN Science, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Мастер воспитания: кураторы, Костромской государственный университет 2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Внедрение научных исследований в образовательный процесс ВУЗа, ФГБОУ ВО</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>КГЭУ 2024, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
5	<i>Введение в инженерную деятельность</i>	16,15	<i>Мингалеева Гузель Рашидовна</i>	<i>Заведующая кафедрой</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-физик.</i>	<i>Доктор технических наук, 05.14.04</i>	<i>Доцент, 05.14.14</i>	<i>2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые коммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессио-</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>21 год 2 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>нального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, Учебный центр ООО</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>"ПрофСтандарт-Качество" 2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 2022, Электронная информацион-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>но-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО "Центр ДПО и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций"</i></p> <p><i>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и ин-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>струменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
6	<i>Химия</i>	16,3	<i>Филимонова Антонина Андреевна</i>	<i>Заведующая кафедрой</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Теплоэнергетика, теплотехника.</i>	<i>Доктор технических наук</i>	<i>Доцент</i>	<i>2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, Университет Иннополис 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождение обуча-</i>	<i>Нет</i>	<i>9 лет 5 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ющихся с ВОЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационная образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ		
		34	Хайрутдинов Артур Маратович	Ассистент	Нет	Высшее образование.Магистр.	Нет	Нет	Нет	Нет	1 год
		16	Гильфанов Булат Альбертович	Старший преподаватель	Нет	Высшее образование.Магистр.	Нет	Нет	2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетическая политика в условиях новых	Нет	3 года 10 месяцев

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно - образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
7	<i>Физическая культура и спорт</i>	18,15	<i>Хайруллин Ильдар Тагирович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Педагог.</i>	<i>Кандидат педагогических наук</i>	<i>Доцент</i>	<i>2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OpenScience V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовый деятельности, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной олимпиады, ФГБОУ ВО ПГУФКСиТ 2023, Организация обучения и ком-</i>	<i>Нет</i>	<i>12 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>плексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OpenScience: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовый деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ		
8	Общая физическая подготовка	100,3	Гарифуллина Анастасия Олеговна	Преподаватель	Нет	Высшее образование. Бакалавр экономики.	Нет	Нет	2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО КГЭУ	Нет	1 год 1 месяц
		24,3	Никитин Сергей Валерьевич	Преподаватель	Нет	Высшее образование. Магистр.	Нет	Нет	Нет	Нет	5 лет
		30,3	Хабибуллин Альберт Багъзанурович	Старший преподаватель	Нет	Высшее образование. Педагог по физической культуре.	Нет	Нет	2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в	Нет	7 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационная образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		104,3	<i>Мазилин Илья Дмитриевич</i>	<i>Преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование.Магистр.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>
9	<i>Информационные технологии</i>	18,15	<i>Салтанова Елена Андреевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование.Магистр.</i>	<i>Кандидат технических наук, 05.02.07</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>Нет</i>	<i>19 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Электронная информационно-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2023, Развитие языковой среды. Professionalskills, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2023, Молодежная политика и вос-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>питательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной ак-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>тивности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
10	<i>Математика</i>	88,6	<i>Ситдиков Айрат Салимович</i>	<i>Заведующий кафедрой</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Учитель физики.</i>	<i>Доктор физико-математических наук</i>	<i>Доцент</i>	<i>2022, Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 2022, Актуальные вопросы антикор-</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>24 года 1 месяц</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>рупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Развитие языковой среды, ProfessionalSkills, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Обучение по общим вопросам</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>охраны труда и функционирования системы управления охраны труда, Центр дополнительного профессионального образования и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций" 2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информацион-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>но-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Организации обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС ВО, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Республи-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>канская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан, ФГАУ ВО "К(П)ФУ" 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		120,15	<i>Антонова Алина Владимировна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Математик.</i>	<i>Кандидат физико-математических наук</i>	<i>Доцент</i>	<i>2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>27 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>содержания, методик и технологий проф образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, ЭИОС Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>инструменты</i> <i>публикационной</i> <i>активности пре-</i> <i>подавателя,</i> <i>ФГБОУ ВО КГЭУ</i> <i>2022, Оказание</i> <i>первой помощи,</i> <i>ФГБОУ ВО КГЭУ</i> <i>2022, Введение в</i> <i>программирование</i> <i>на PYTHON,</i> <i>ФГБОУ ВО КГЭУ</i> <i>2022, Подготовка</i> <i>экспертов для</i> <i>работы в регио-</i> <i>нальной предмет-</i> <i>ной комиссии при</i> <i>проведении ГИА</i> <i>по общеобразова-</i> <i>тельным про-</i> <i>граммам среднего</i> <i>общего образова-</i> <i>ния по предмету</i> <i>Математика,</i> <i>ГБУ Республикан-</i> <i>ский центр мони-</i> <i>торинга качества</i> <i>образования</i> <i>2022, OPEN</i> <i>SCIENCE: совре-</i>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>менные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		54	<i>Никитин Александр Сергеевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Физик - теория относительности и гравитация</i>	<i>Кандидат физико-математических наук</i>	<i>Доцент</i>	<i>2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>45 лет 6 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Развитие</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>языковой среды, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Электронная информационно - образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
11	<i>Физика</i>	70,3	<i>Шмидт Екатерина Вадимовна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер</i>	<i>Кандидат физико - математических наук, 01.04.10</i>	<i>Нет</i>	<i>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>Нет</i>	<i>13,4 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Применение эффектов кросс-релаксации между протонной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
12	<i>Начертательная геометрия и инженерная графика</i>	106,3	<i>Зинуров Вадим Эдуардович</i>	<i>И.о. заведующего кафедрой</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр</i>	<i>Кандидат технических наук 2.6.13</i>	<i>Нет</i>	<i>2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024 Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Автоматизация технологических 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 сопровождения обучающихся с ОВЗ в</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>3 года</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Коммерциализация резуль-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>татов научной и инновационной деятельности, Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, OPEN SCIENCE</i></p> <p><i>V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой дея-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>тельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в вузе, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
		70	Шарипов Ильнар Ильдарович	Доцент	Нет	Высшее образование. Магистр	Кандидат технических наук	Нет	<p>2024, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые коммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN</p>	2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	18 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап – коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Развитие языковой среды. Elementary F1-A2, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупции, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Теория и практика проектирования и формирования 3D цифровых проектно-конструкторских компетенций специалистов в ВУЗе, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OpenScience:</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Основные принципы работы в LMS Moodle, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
13	<i>Деловая коммуникация на русском языке</i>	18,15	<i>Филиппова Гульнара Фаридовна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Учитель русского языка и литературы, английского языка</i>	<i>Кандидат политических наук, 23.00.02</i>	<i>Доцент</i>	<i>2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная</i>	<i>Нет</i>	<i>25 лет 9 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
14	<i>Валеология</i>	<i>18,15</i>	<i>Борисова Светлана Дмитриевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-эколог.</i>	<i>Кандидат технических наук, 03.02.08</i>	<i>Доцент</i>	<i>2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>Нет</i>	<i>20 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2024, Инновационная аквасистема, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, Электронная информационно – образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современ-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environment, Университет Сытқи Кочманк, г. Мугла, Турция 2023, OPEN SCIENCE VI: современные прак-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									тики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикор-		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>рупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикации публичности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
15	Иностранный язык	140,45	Демидкина	Доцент	Нет	Высшее образование. Учитель	Кандидат филологии	Доцент, 10.02.20	2024, Обновление содержания, ме-	2022, Преподаватель	16 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
			Дарья Александровна			английского и немецкого языков.	чешских наук, 10.02.20		Методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание медицинской помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Филологические науки: вопро-	высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Методика преподавания русского языка как иностранного, ФГБОУ ВО КГЭУ	

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>сы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среды Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателей, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
		140,45	Сидорова Дина Георгиевна	Доцент	Нет	Высшее образование. Учитель английского и немецкого языков.	Кандидат политических наук, 23.00.02	Доцент по кафедре Иностранные Языки	<p>давателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики,</p>	2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	25 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Филологические науки: вопросы теории и</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
16	<i>Информационные технологии</i>	18	<i>Ильина Анжелика Андреевна</i>	<i>Преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>2023, Образовательная программа среднего профессионального образования: новые подходы к проектированию и требования к оценке качества, ФГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан» 2022, Практика создания тестов с СДО Moodle, ЧПОУ "ЦПО ЛАНЬ" 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклю-</i>	<i>Нет</i>	<i>3 года</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>живного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «УрФУ» 2024, Энергетика и цифровая</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Прикладные пакеты моделирования: аналитические методы моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ MAPLE, основные ограничения САВ численные методы конструирования геометрии объекта моделирования и выбор физических условия моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Компьютерное зрение,</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФГАОУ ВО «УрФУ» 2025, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Экономические 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, Технологический суверенитет и цифровая</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
17	<i>Экономика</i>	50,15	<i>Нигматзянова Лейсан- Ринатовна</i>	<i>Старший преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Введение в программирование на RYTHON, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE VI: современные прак-</i>	<i>Нет</i>	<i>12 лет 7 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>тики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Основы SQL, ФГБОУ ВО УрФУ 2023, Основы</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									цифровой экономики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ		
18	Правоведение и предпринимательское право	50,15	Януш Ольга Борисовна	Доцент	Нет	Высшее образование. Магистр.	Кандидат политических наук	Доцент	2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Республиканская школа	Нет	20 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса Республики Татарстан, Высшая школа государственного и муниципального управления КФУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС 2023, Основы российской государ-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ственности, ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет" 2023, "Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития,</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Международные отношения), ФГБОУ ВО "Казанский ГМУ Минздрава России" 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ		
19	Социология и политология	34,3	Мухарямов Наиль Мидхатович	Заведующий кафедрой	Нет	Высшее образование. Преподаватель научного коммунизма и обществоведения	Доктор политических наук, 23.00.01	Профессор по кафедре политологии	2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Социально-	Нет	42 года

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>гуманитарные дисциплины: вызов времени. тенденции, перспективы (Политология), ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководи-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>телем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, Учебный центр ООО "ПрофСтандарт-Качество" 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		
		16	Владими-	Старший пре-	Нет	Высшее образо-	Нет	Нет	2022, Развитие	Нет	4 года

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
			<i>рова Марина Михай- ловна</i>	<i>подаватель</i>		<i>вание. Препода- ватель, препода- ватель- исследователь.</i>			<i>языковых компе- тенций: англий- ский язык, ФГАОУ ВО К(П)ФУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и ком- плексного сопро- вождения обуча- ющихся с ОВЗ в условиях инклю- зивного образова- ния в соответ- ствии с ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электрон- ная информацион- но- образовательная среда универси- тета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, ме- тодик и техноло- гий профессио- нального образо- вания в современ-</i>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Мастера воспитания. Кураторы, ФГБОУ ВО "Костромской государственный университет" 2024, Организационное сопровождение деятельности экспертного совета Движения первых, ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева" 2024, Методика преподавания курса "Основы российской государственности", ФГБОУ ВО "Государственный академический университет гума-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>нитарных наук" 2024, Современные востоковедные исследования в России: общество, экономика, право, ФГАОУ ВО "Московский государственный институт (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации"</i></p> <p><i>2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		
20	<i>Промышленная экология</i>	<i>18,15</i>	<i>Фахреев Наиль Насихович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр техники и технологии.</i>	<i>Кандидат технических наук, 4.3.1</i>	<i>Нет</i>	<i>2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Разработка методологических</i>	<i>Нет</i>	<i>10 лет 1 месяц</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ" 2024, Экологическая безопасность</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Disposalandrecyclingofproductionandconsumptionwaste, ASRU 2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023,</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>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 воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Современные минеральные удобрения, ФГБОУ ВО "КНИТУ" 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>КГЭУ 2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Экологический контроль и надзор, ФГАОУ ВО "БФУ им.И.Канта"</i>		
		18	<i>Фахреева Диляра-Рамилевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Документовед.</i>	<i>Кандидат педагогических наук, 13.00.08</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Педагогическое мастерство преподавателя профессионального образования, ЧОУ ВО «Казан-</i>	<i>Нет</i>	<i>13 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									ский инновационный университет имени В.Г.Тимирязова (ИУЭП)» 2022, Современные проблемы и пути решения вопросов дисфункционального поведения среди молодежи, ФГАОУ ВО К(П)ФУ 2022, Работа с методикой «Мониторинг безопасной образовательной среды (МБОС), ФГАОУ ВО К(П)ФУ 2024, Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы, ФГАОУ ВО К(П)ФУ 2024, Этика и		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>психология управленческого труда, ФГБОУ ДПО «ТИПКА» 2024, IT в учебном процессе университета: цифровые навыки преподавателя, ФГАОУ ВО К(П)ФУ 2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, Учреждение образования "Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров в области газоснабжения "ГАЗ-ИНСТИТУТ" 2024, Электронная информацион-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>но-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
21	<i>Безопасность жизнедеятельности</i>	84,3	<i>Гайнуллина Лейсан-Раисовна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр техники и технологии.</i>	<i>Кандидат технических наук, 05.09.01</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Введение в программирование на RYTHON, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Планирование и организация диссертационного исследования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE V: современные прак-</i>	<i>2022, Техносферная безопасность, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Экономика / Организация и управление предприятием. Зеленые</i>	<i>21 год</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									тики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023Я, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и ин-	технологии, ФГБОУ ВО КГЭУ	

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>струменты 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? экстремальных природных явлений. Основы меры предотвращения каскадных аварий, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Научные</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Обновление</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
22	<i>Механика</i>	71,3	<i>Лантев Сергей Александрович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-механик.</i>	<i>Кандидат технических наук, 11.00.11</i>	<i>Доцент по кафедре механики</i>	<i>2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессионального образо-</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>29 лет 4 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>вания в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, 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 информационно-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Построение математических моделей химических процессов с применением специализированных программных продуктов, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКО-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ГО" 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Оказание первой помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
23	Основы проектной деятельности	18,15	Мингалеева Гузель Рашидовна	Заведующая кафедрой	Нет	Высшее образование. Инженер-физик.	Доктор технических наук, 05.14.04	Доцент, 05.14.14	<p>2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, Эксплуата-</p>	<p>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ</p>	21 год 2 месяца

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ция и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Для руково-</p>	ВО КГЭУ	

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>дителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, Учебный центр ООО "ПрофСтандарт-Качество" 2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием матема-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>тического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 2022, Электронно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО "Центр ДПО и сертификации "Региональное агентство развития квали-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>фикаций"</p> <p>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
		34	Фомичева Юлия Александровна	Ассистент	Нет	Высшее образование.	Нет	Нет	2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ	Нет	1 год
24	Основы информационной безопасности	16,15	Зарипова Римма Солтановна	Доцент	Нет	Высшее образование. Менеджер.	Кандидат технических наук	Доцент	2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты пуб-	2022, Педагог высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Приложения ис-	20 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ликационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого 2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Введение в программирование на Python, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Цифровизация нефтехимического сектора, ФГБОУ ВО КНИТУ</p>	<p>кусственного интеллекта, УрФУ</p>	

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, OPEN SCIENCE-V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопас-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									ности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" 2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Современ-		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требова-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ниями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПО ЛАНЬ» 2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и гран-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>товой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения 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 профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Новые эффективные инструменты для вовлечения сту-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>дентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПО ЛАНЬ» 2023, Основы социального проектирования и публичных выступлений для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи, Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы 2023, Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения, Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы 2023, Современ-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ные отечественные системы управления для автоматизации технологических процессов, ФГБОУ ВО КНИТУ 2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, УрФУ 2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Энергетика и цифровая</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публичационной активности, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публичационной активности и грантовой деятельности</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>сти преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
25	<i>Теоретические основы электротехники</i>	52,3	<i>Гарифуллина Надежда Александровна</i>	<i>Старший преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание</i>	<i>Нет</i>	<i>19 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффектив-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									ности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Перспективные направления развития в энергетике, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Технология проектной деятельности: жизненный цикл процесса проектирования гибкой производственной системы для технопарка, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО КГЭУ		
26	Цифровая техника и электр.	32,15	Голенищев	Профессор	Нет	Высшее образование. Радиофи-	Доктор физико-	Профессор,	2023, OpenScience: со-	Нет	43 года

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
	<i>троники</i>		<i>Кутузов Александр Вадимович</i>			<i>зик.</i>	<i>математических наук, 01.04.10</i>	<i>Промышленная электроника</i>	<i>временные практики, информационные 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 КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стратегическое управление государственными и муниципаль-</i>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									ными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ		
27	Алгоритмизация и программирование	8,3	Петрова Наталья Константиновна	Доцент	Нет	Высшее образование. Астроном.	Кандидат физико-математических наук, 01.03.01	Ддоцент по кафедре ИИУС	2022, Введение в программирование на Python, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития,	Нет	45 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OpenScience VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>вождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Прикладные пакеты моделирования: аналитические методы моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ MAPLE, основные ограничения САВ численные методы конструирования геометрии объекта моделирования</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>и выбор физических условий моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		28	<i>Алексеев Илья Петрович</i>	<i>Старший преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Бакалавр.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО УрФУ 2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Развитие языковой среды. Professionalskills, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электрон-</i>	<i>2022, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>8 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
28	Современные способы производства электроэнергии	18,15	Хизбуллин Радик Накибович	Доцент	Нет	Высшее образование. Инженер-электрик.	Кандидат физико-математических наук,	Доцент	2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и	Нет	33 года

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
							01.04.10		<p><i>инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Диагностика электрооборудования электрических станций и подстанций, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Технический аудит и управление энергосбережением, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обуча-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ющихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях,</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Задачи и методы сопровождения оперативно-диспетчерского управления, АО "СО ЭЭС" ОДУ Средней Волги 2024, Организация</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Философия коммуникации,</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Мастер воспитания. Кураторы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2,</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									ФГБОУ ВО КГЭУ		
29	Материаловедение и технология конструкционных материалов	90,3	Мухаметшина Елнара Сулудин	Доцент	Нет	Высшее образование. Магистр.	Кандидат технических наук, 05.13.18	Нет	2022, Электронная информационно-образовательная среда университета, КАИ 2022, Концепция CDIO в инженерном образовании, ККАИ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Современные социогуманитарные вызовы и адекватные подходы к организации деятельности преподавателя в системной воспитательной работе вуза в контексте цифровизации, ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ 2023, Организация	Нет	12 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
30	<i>Учебная практика/Учебная практика (ознакомительная)</i>	<i>2,15</i>	<i>Мингалеева Гузель Рашидовна</i>	<i>Заведующая кафедрой</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-физик.</i>	<i>Доктор технических наук, 05.14.04</i>	<i>Доцент, 05.14.14</i>	<i>2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые коммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>21 год 2 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся ОБЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителями организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>структурных подразделений организации, Учебный центр ООО "ПрофСтандарт-Качество" 2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>университет Петра Великого" 2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО "Центр ДПО и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций" 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
31	<i>Тепловые и атомные электрические станции</i>	34,3	<i>Вилданов Рустем Ренатович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр технологий.</i>	<i>Кандидат технических наук, 05.11.13</i>	<i>Доцент, Тепловые электрические станции</i>	<i>2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</i> <i>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i> <i>2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>Нет</i>	<i>18 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
32	<i>Тепломассообменное оборудование предприятий</i>	34,3	<i>Политова Татьяна Олеговна</i>	<i>Старший преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр техники и технологии.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Сеть интернет в противодействии террористическим угрозам, К(П)ФУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>Нет</i>	<i>7 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
		14	Тимершин Азат Роберович	Ассистент	Нет	Высшее образование. Магистр.	Нет	Нет	Нет	Нет	1 год
		3	Гапоненко Сергей Олегович	Доцент	Нет	Высшее образование. Магистр.	Кандидат технических наук, 05.11.13	Доцент, 2.4.5	2022, Общие требования промышленной безопасности для подготовки руководителей	2023, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	10 лет 1 месяц

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									и специалистов предприятий, учреждений и организаций (А.1)», Казанский филиал Акционерного общества «ВО» «Безопасность» 2022, Разработка и актуализация схемы тепло-снабжения, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Разработка проектов цифровизации системы управления образовательной деятельностью с использованием формата удаленной работы в вузах различной отраслевой направленности, ФГАУОДПО «Государственная академия промышленного менеджмента имени		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>Н.П. Пастухова» 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителями ответственных за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, ООО «ПрофСтандартКачество» 2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи,</p>		
		50	Пономарев	Ассистент	Нет	Высшее образование. Магистр.	Нет	Нет	2023, Оказание первой помощи,	Нет	1 год

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
			<i>Роман Андреевич</i>						<i>ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
33	<i>Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности</i>	36,3	<i>Титов Александр Вячеславович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-физик.</i>	<i>Кандидат технических наук, 05.07.05</i>	<i>Доцент кафедры начертательной геометрии</i>	<i>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>29 лет 5 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ		
		26,3	Лаптев Сергей Александрович	Доцент	Нет	Высшее образование. Инженер-механик.	Кандидат технических наук, 11.00.11	Доцент по кафедре механики	2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклю-	2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	29 лет 4 месяца

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>живного 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 информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Построение математических моделей химических процессов с применением специализированных программных продуктов, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК,</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО"</i></p> <p><i>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p> <p><i>2022, Оказание</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>первой помощи пострадавшим на производстве, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		92	<i>Новоселова Марина Сергеевна</i>	<i>Ассистент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>2 года</i>
34	<i>Энергетические установки и двигатели</i>	60,3	<i>Ахметшин АзатРинатович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Кандидат технических наук, 05.09.03</i>	<i>Нет</i>	<i>2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО</i>	<i>Нет</i>	<i>7 лет 1 месяц</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>КГЭУ</i> 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"</p>		
35	Теория горения топлив	34,3	Саушин Илья Ирекович	Доцент	Да НПП "ПРОМА"	Высшее образование.	Кандидат технических наук	Нет	Нет	Нет	Нет
		50	Новоселова	Ассистент	Нет	Высшее образование.	Нет	Нет	Нет	Нет	2 года

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
			<i>ва Марина Сергеевна</i>			<i>вание. Магистр.</i>					
36	<i>Технологии машиностроения</i>	74,3	<i>Маслов Игорь Николаевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-механик.</i>	<i>Кандидат технических наук 11.00.11</i>	<i>Доцент машиновед, технологии и стандарт</i>	<i>2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Обоснование содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях,</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>45 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моде-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>лирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Одаренные школьники: выявление, поддержка и развитие. Современные инновационные практики и технологии, ФГАОУ ВО К(П)ФУ 2022, Цифровые технологии в преподавании про-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>фильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис"</i>		
37	<i>Методы моделирования и исследования</i>	46,3	<i>Титов Александр Вячеславович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-физик.</i>	<i>Кандидат технических наук, 05.07.05</i>	<i>Доцент кафедры начертательной геометрии</i>	<i>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>29 лет 5 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
38	<i>Котельные установки и парогенераторы</i>	34,3	<i>Мингалеева Гузель Рашидовна</i>	<i>Заведующая кафедрой</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-физик.</i>	<i>Доктор технических наук, 05.14.04</i>	<i>Доцент, 05.14.14</i>	<i>2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Информатика и вычислительная тех-</i>	<i>21 год 2 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>	ника, ФГБОУ ВО КГЭУ	

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, Учебный центр ООО "ПрофСтандарт-Качество"</p> <p>2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использо-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ванием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 2022, Электронно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО "Центр ДПО и сертификации "Региональное агентство</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>развития квалификаций"</i> 2022, <i>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i> 2022, <i>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i> 2022, <i>OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		
		36	<i>Караева Юлия Викторовна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Да</i> <i>ФИЦ</i> <i>КазНЦ</i> <i>РАН</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Кандидат технических наук, 05.14.04</i>	<i>Доцент</i>	<p><i>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</i> 2023, <i>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образова-</i></p>	<i>Нет</i>	<i>15 лет</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ния в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикации публичной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
		32	Новоселова	Ассистент	Нет	Высшее образование	Нет	Нет	Нет	Нет	2 года

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
			<i>ва Марина Сергеевна</i>			<i>вание. Магистр.</i>					
39	<i>Проектно-конструкторская деятельность в энергомашиностроении</i>	18,15	<i>Мингалеева Гузель Рашидовна</i>	<i>Заведующая кафедрой</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-физик.</i>	<i>Доктор технических наук, 05.14.04</i>	<i>Доцент, 05.14.14</i>	<i>2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Информатика и вычислительная техника, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>21 год 2 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, Учебный центр ООО "ПрофСтандарт-Качество" 2023, Стратегическое управление		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" 2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>КГЭУ</i> 2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО "Центр ДПО и сертификации "Региональное агентство развития квалификаций" 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>ВО КГЭУ</i>		
		34	<i>Кувшинов Никита Евгеньевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Да АНО ВО «Университет Иннополис»</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Кандидат технических наук</i>	<i>Нет</i>	<i>2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>Нет</i>	<i>4 года</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
40	<i>Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологиях</i>	30,3	<i>Ильин Владимир Кузьмич</i>	<i>Заведующий кафедрой</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-механик.</i>	<i>Доктор технических наук, 05.20.03</i>	<i>Профессор, промышленная теплотехника</i>	<i>2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обуча-</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>31 год</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ющихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Формирование системы локальных нормативных актов, обеспечивающих управление внутриорганизационными рисками в условиях "регуляторной гильотины", ФГАОУ ДПО "Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П.</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>Пастухова"</i> 2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием ВИМ технологий, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, КНИТУ 2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, КНИТУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требова-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ниями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Стратегии развития и трансформации университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
		30	Хайбуллина Айгуль Ильгизаровна	Доцент	Нет	Высшее образование. Магистр техники и технологий.	Кандидат технических наук, 05.14.04	Доцент, специальность про-	2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО	Нет	12 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
								<i>мысленная теплоэнергетика</i>	<i>"Университет Иннополис" 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Энергетическая политика в</i>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Проектирование энергосетей предприятий с использованием ВИМ технологий, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образова-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>ния в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: публикационная актив-</p>		
41	Производственная практика/Производственная практика (проектная)	2,15	Тимофеева Светлана Сергеевна	Доцент	Да ФИЦ КазНЦРА Н	Высшее образование. Инженер.	Кандидат технических наук 05.14.04	Нет	2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: публикационная актив-	Нет	12 лет 2 месяца

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ность в международных базах данных, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Экспериментальные методы и техника эксперимента для синхронных, рентгеновских и нейтронных исследований, НИЯУ МИФИ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
42	<i>Производственная практика/Производственная практика (практика по получению первичных профессиональных навыков)</i>	60,15	<i>Тимофеева Светлана Сергеевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Да</i>	<i>Высшее образование. Инженер.</i>	<i>Кандидат технических наук 05.14.04</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Экспериментальные методы и техника эксперимента для синхронных, рент-</i>	<i>Нет</i>	<i>12 лет 2 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>геновских и нейтронных исследований, НИЯУ МИФИ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
43	<i>Парогазовые установки</i>	70,6	<i>Титов Александр</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-</i>	<i>Кандидат техниче-</i>	<i>Доцент кафедры</i>	<i>2023, Обновление содержания, ме-</i>	<i>2022, Преподаватель</i>	<i>29 лет 5 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
			<i>Вячеславович</i>			<i>физик.</i>	<i>ских наук, 05.07.05</i>	<i>начертательной геометрии</i>	<i>тодик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики,</i>	<i>высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
44	<i>Расчет и конструирование паровых турбин</i>	113,6	<i>Марьин Георгий Евгеньевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр техники и технологий.</i>	<i>Кандидат технических наук</i>	<i>Нет</i>	<i>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 профессио-</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>10 лет 10 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									нального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ		
45	Конструирование газотурбинных установок	61,6	Марьин Георгий Евгеньевич	Доцент	Нет	Высшее образование. Магистр техники и технологий.	Кандидат технических наук	Нет	2024, Актуальные проблемы науки о полимерах, ФГБОУ ВО КНИТУ	2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	10 лет 10 месяцев

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p>2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклю-</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>живного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		70	<i>Менделеев Дмитрий Иванович</i>	<i>Ассистент</i>	<i>Да Филиал АО «Тат-энерго» Казанская ТЭЦ-2</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>
46	<i>Режимы работы парогазовых установок</i>	68,3	<i>Марьин Георгий Евгеньевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр техники и технологий.</i>	<i>Кандидат технических наук</i>	<i>Нет</i>	<i>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 профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>10 лет 10 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ		
47	Динамика и прочность турбомашин	34,15	Клейдман Ольга Владимировна	Доцент	Нет	Высшее образование. Механик, математик-прикладник.	Кандидат физико-математических наук 01.02.04	Нет	2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО	2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ	13 лет

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>КГЭУ</i> 2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, 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,</p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Неразрушающий контроль и диагностика оборудования энергетических систем и комплексов, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Прикладной системный инжиниринг в ТЭК, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого 2022, Актуальные вопросы антикор-</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>рупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публичационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
48	<i>Автоматическое регулирование газотурбинных установок</i>	34,15	<i>Марьин Георгий Евгеньевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Магистр техники и технологий.</i>	<i>Кандидат технических наук</i>	<i>Нет</i>	<i>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, ме-</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>10 лет 10 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>тодик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</i></p>		
49	<i>Расчет надежности технической</i>	34,3	<i>Титов Александр Вячесла-</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-физик.</i>	<i>Кандидат технических наук,</i>	<i>Доцент кафедры начер-</i>	<i>2023, Обновление содержания, методик и техноло-</i>	<i>2022, Преподаватель высшей шко-</i>	<i>29 лет 5 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
	<i>эксплуатации турбомашин</i>		<i>вович</i>				<i>05.07.05</i>	<i>тательной геометрии</i>	<i>гий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные</i>	<i>лы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
		34	<i>Менделеев Дмитрий Иванович</i>	<i>Ассистент</i>	<i>Да Филиал АО «Тат-энерго» Казанская ТЭЦ-2</i>	<i>Высшее образование. Магистр.</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>
50	<i>Преддипломная практика/Производственная практика (преддипломная)</i>	2,15	<i>Титов Александр Вячеславович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование. Инженер-физик.</i>	<i>Кандидат технических наук, 05.07.05</i>	<i>Доцент кафедры начертательной геометрии</i>	<i>2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Оказание первой помощи,</i>	<i>2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>	<i>29 лет 5 месяцев</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО</i></p>		

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<i>КГЭУ 2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ</i>		
51	<i>Руководство ВКР</i>	20	<i>Тимофеева Светлана Сергеевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Да ФИЦ КазНЦ РАН</i>	<i>Высшее образование. Инженер.</i>	<i>Кандидат технических наук 05.14.04</i>	<i>Нет</i>	<i>2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО КГЭУ 2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Экспериментальные методы и техника эксперимента для синхронных, рентгеновских и нейтронных исследований, НИЯУ</i>	<i>Нет</i>	<i>12 лет 2 месяца</i>

№	Дисциплины из учебного плана	Аудиторные часы	ФИО	Должность преподавателя	Представитель работодателя	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Ученая степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года)	Сведения о профессиональной переподготовке (за последние 3 года)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере
									<p><i>МИФИ</i> 2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ 2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО КГЭУ 2024, Эксплуатация и диагностика газовых и паровых турбин в современных условиях, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>		
ИТОГО		3470,85									

№	Показатель кадрового обеспечения	2022/2023 уч.год	2023/2024 уч.год	2024/2025 уч.год
2.4.1	Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе работников, реализующих ОП	-	-	75,00%
2.4.2	Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой ОП (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе лиц, реализующих ОП ВО	-	-	8%

Выводы по пункту 2.4: общее количество часов аудиторных часов, необходимых для реализации ОП «Производство и эксплуатация газовых и паровых турбин» в 2025-2026 учебном году, составляет 3470,85. При этом доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе работников, вовлеченных в реализацию ОП, составляет 75%, что соответствует требованиям ФГОС. Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой ОП, составляет 8%, что соответствует требованиям ФГОС.

2.5. Наличие внутренней системы оценки качества образования

2.5.1 Результаты анкетирования работодателей (Приложение №1):

Показатель	2023/2024 уч.год	2024/2025 уч.год
Оценка содержания образовательной программы	–	85%
Оценка условий реализации образовательной программы	–	90%
Оценка качества подготовки обучающихся (выпускников)	–	82%
Функционирование внутренней системы оценки качества образования	–	90%
Итоговый показатель степени удовлетворенности	–	87%

Выводы по пункту 2.5.1: в анкетировании приняли участие 2 организации, общая удовлетворенность работодателей подготовкой профильных кадров, обучающихся по образовательной программе «Производство и эксплуатация газовых и паровых турбин», составляет 87%.

Рисками для реализации ОП могут стать снижение востребованности продукции предприятий энергетического машиностроения за счет возврата к неконтролируемому импорту зарубежного энергетического оборудования.

Для повышения качества ОП и удовлетворенности работодателей планируется привлечение их представителей к проведению занятий и

практик, совместное формирование программ практик и индивидуальных заданий, организация базовой кафедры на профильном предприятии.

2.5.2 Результаты анкетирования педагогических и научных работников (Приложение №2):

Показатель	2023/2024 уч.год	2024/2025 уч.год
Удовлетворенность условиями реализации программы	–	94,0%
Удовлетворенность материально-техническим и учебно-методическим обеспечением программы	–	92,0%
Оценка качества подготовки обучающихся	–	86,0%
Итоговый показатель степени удовлетворенности	–	91%

Выводы по пункту 2.5.2: в анкетировании приняли участие 7 педагогических работников, задействованных в реализации ОП «Производство и эксплуатация газовых и паровых турбин». Удовлетворенность условиями реализации программы составляет 94%, удовлетворенность материально-техническим и учебно-методическим обеспечением ОП – 92%, удовлетворенность качеством подготовки обучающихся – 86%. Общая удовлетворенность условиями и обеспечением для реализации образовательной программы составляет 91%, что показывает полную удовлетворенность.

Для повышения качества ОП необходимо улучшать материально-техническое оснащение кафедры за счет приобретения современного лабораторного оборудования и оснащения кафедры образцами продукции предприятий.

2.5.3 Результаты анкетирования обучающихся (Приложение №3):

Показатель	2023/2024 уч.год	2024/2025 уч.год
Удовлетворенность содержанием программы	–	94%
Удовлетворенность условиями реализации программы (учебно-методическим обеспечением программы)	–	95%
Удовлетворенность условиями реализации программы (материально-техническим обеспечением программы)	–	94%
Удовлетворенность организацией образовательного процесса	–	94%
Удовлетворенность качеством образовательного процесса в целом по образовательной программе	–	96%
Удовлетворенность качеством образовательного процесса по отдельным дисциплинам и практикам	–	93%

образовательной программы		
Итоговый показатель степени удовлетворенности	–	94%

Выводы по пункту 2.5.3: в анкетировании приняли участие 22 студента. Результаты анкетирования показали полную удовлетворенность как по отдельным пунктам, так и общую удовлетворенность студентов условиями реализации программы (94%): Удовлетворенность содержанием программы составляет 94%, удовлетворенность учебно-методическим обеспечением – 95%, удовлетворенность материально-техническим обеспечением – 94%, удовлетворенность организацией образовательного процесса – 94%, удовлетворенность качеством образовательного процесса в целом и по отдельным дисциплинам и практикам ОП– 96% и 93% соответственно.

С качестве рисков со стороны студентов можно отметить снижение интереса в процессе обучения и, как следствие, низкую посещаемость и академическую успеваемость.

Для повышения удовлетворенности студентов условиями обучения необходимо улучшение материально-технического обеспечения кафедры, привлечение студентов к научным проектам кафедры, к работе на профильных предприятиях, реализация целевого обучения.

2.6. Повышение квалификации ППС

Кафедра	Ф.И.О.	Должность	Условие привлечения на работу	Наименование курсов ПК (месяц, год прохождения)*			
				Оказание первой помощи	Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ	Электронная информационно - образовательная среда университета	По проф. деятельности
ЭМС	Ахметшин А.Р.	Доцент	Штат	10.2023	10.2023; 11.2022	04.2023; 10.2023	01.2025; 04.2024; 03.2024; 01.2023; 03.2023; 02.2022; 06.2022; 10.2023; 10.2023; 11.2022; 11.2022; 12.2022
ЭМС	Клейдман О.В.	Доцент	Внеш	11.2024	10.2024	10.2024	01.2025; 10.2024; 03.2024; 03.2024; 10.2023; 04.2023; 12.2022; 06.2022; 06.2022
ЭМС	Кувшинов Н.Е.	Доцент	Внеш	10.2023	10.2023	10.2023	10.2023
ЭМС	Лаптев С.А.	Доцент	Штат	11.2024; 10.2022	10.2024; 11.2022	10.2024; 10.2023	01.2025; 10.2024; 03.2024; 12.2022; 12.2022; 11.2022; 11.2022
ЭМС	Марьин Г.Е.	Доцент	Штат	10.2023	10.2023	10.2023	01.2025; 09.2024; 10.2023; 11.2022
ЭМС	Маслов И.Н.	Доцент	Штат	11.2024; 10.2023	10.2024; 10.2022	10.2024; 10.2023	01.2025; 10.2024; 09.2023; 03.2023; 10.2022; 03.2022; 04.2022
ЭМС	Мингалеева Г.Р.	Заведующая кафедрой	Штат	10.2022	10.2023	12.2022	01.2025; 04.2024; 04.2024; 03.2024; 10.2023; 05.2023;

							04.2023; 03.2023; 01.2023; 11.2022; 03.2022
ЭМС	Тимофеева С.С.	Доцент	Штат	10.2022	10.2023	10.2023	01.2025; 10.2022; 11.2022; 05.2023; 03.2024
ЭМС	Титов А.В.	Доцент	Штат	10.2023	10.2023	10.2023	01.2025; 10.2023; 10.2023; 12.2022;
ЭМС	Хакимуллина Л.Ш.	Доцент	Штат	10.2022	10.2022	10.2022	01.2025; 10.2023; 10.2022; 11.2022

*указываются курсы за последние 3года

2.7. Учебно-методическое обеспечение

2.7.1. Размещение на сайте КГЭУ информации по образовательной программе, ссылка

ОП		Учебный план	РПД, шт	РПП, шт	РПВ	КП ВР	Методические указания к ВКР	Рецензии к ОП/РПД
	Производство и эксплуатация газовых и паровых турбин https://kgeu.ru/upload/docs/64507/13.03_03_%D0%9E%D0%9F-2024.pdf	2023 https://kgeu.ru/upload/docs/64507/2023.pdf	45 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-m-programmam/docs/?id=5037	4 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-m-programmam/docs/?id=5029	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-m-programmam/docs/?id=5034	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-m-programmam/docs/?id=5034	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-m-programmam/docs/?id=5034	1/7 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-m-programmam/docs/?id=5034

2.7.2. Обеспеченность специализированных лабораторий кафедры

№А уд.	Наименование лаборатории	Наличие паспорта помещений	Дисциплина	Методическое обеспечение			Программное обеспечение (при наличии)
				часы из учеб- ного план- а	количес- тво лаборат- орных работ	ссылка на МУ	
Д- 02	Учебно- исследовательская лаборатория «Энергоэффектив- ное отопительное оборудование Bosch»	https://kgeu.ru/upload/iblock/a7b/8xund0rl5bf1vg7lt5dlseu2aqw9ephf/D_02.pdf	Котельные установки и парогенера- торы	16	8	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=2373	ОСWindows 7 Профессиональ- ная, БраузерChrome, MATLAB, КОМ- ПАС-3DV13, Au- toCAD 2008, АСГРЭТ
	Учебная лабора- тория МиниТЭЦ	https://kgeu.ru/upload/iblock/cc8/x67v07i44hl82iaamh5hidinjn87glsr/MiniTETS.pdf	Теория и расчет тур- бин для га- зотурбинных установок	12	6	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5273	-

2.7.3. Обеспеченность курсовых проектов и работ

№	Наименование дисциплины	Методическое обеспечение, ссылка на МУ
1	Котельные установки и парогенераторы	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=2373
2	Механика	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=2902
3	Расчет и конструирование паровых турбин	https://lms2.kgeu.ru/course/view.php?id=805
4	Конструирование газотурбинных установок	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=3048
5	Теория и расчет турбин для газотурбинных установок	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5273
6	Основы конструирования компрессоров и камер сгорания газотурбинных установок	https://lms2.kgeu.ru/course/view.php?id=848

2.7.4. Обеспеченность электронными курсами, функционирующими на площадке Moodle, Moodle2

№	Наименование дисциплины по учебному плану, реализуемой кафедрой	Ссылка на ЭУК
1	Введение в инженерную деятельность	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=3132
2	Механика	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=2902
3	Основы проектной деятельности	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=4944
4	Программное обеспечение и программирование в профессиональной деятельности	ЭУК не разработан
5	Энергетические установки и двигатели	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5099
6	Теория горения топлив	https://lms2.kgeu.ru/course/view.php?id=844
7	Технологии машиностроения	ЭУК не разработан
8	Методы моделирования и исследования	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5047

3. Основные достижения выпускающей кафедры при реализации ОП:

4. Анализ деятельности по реализации ОП ВО по системе SWOT

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>1. Качественная работа с абитуриентами, выраженная в увеличении среднего балла ЕГЭ поступающих, и со студентами первых курсов, выраженная в лучшей динамике сохранности контингента.</p> <p>2. Высокий процент привлекаемых к обучению студентов научно-педагогических работников из числа работников организаций, деятельность которых связана с направленностью реализуемой ОП.</p> <p>3. Высокая степень удовлетворенности качеством реализации ОП у работодателей, педагогических сотрудников и студентов (в среднем 91%).</p>	<p>1. Низкий средний балл ЕГЭ при поступлении.</p> <p>2. Малая доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание.</p> <p>3. Отсутствие среди обучающихся студентов-целевиков.</p>
Возможности	Угрозы
<p>1. Для повышения среднего балла ЕГЭ при поступлении – проведение профориентационных мероприятий, направленных на повышение престижа инженерных профессий, в том числе связанных с проектированием нового оборудования.</p> <p>2. Для повышения качества ОП и удовлетворенности работодателей планируется привлечение их представителей к проведению занятий и практик, совместное формирование программ практик и индивидуальных заданий, организация базовой кафедры на профильном предприятии.</p> <p>3. Для повышения качества ОП необходимо улучшить материально-техническое оснащение кафедры за счет приобретения современного лабораторного оборудования и укомплектования кафедры образцами продукции предприятий.</p> <p>4. Для повышения удовлетворенности студентов условиями обучения необходимо улучшить материально-техническое обеспечение кафедры, привлечение студентов к научным проектам кафедры, к работе на профильных предприятиях, реализация целевого обучения.</p>	<p>1. Снижение востребованности продукции предприятий энергетического машиностроения за счет возврата к неконтролируемому импорту зарубежного энергетического оборудования.</p> <p>2. Снижение интереса со стороны студентов в процессе обучения и, как следствие, низкую посещаемость и академическую успеваемость.</p>

Протокол анкетирования работодателей

Направление подготовки: 13.03.03 Энергетическое машиностроение

Образовательная программа: Производство и эксплуатация газовых и паровых тур-

бин

В анкетировании приняли участие 2 организации: ООО "УК "КЭР-Холдинг", ИЦ Вол-

га.

№ п/п	Вопросы	Ср. балл	Результат анкетирования, %
1.	ОП учитывает запросы рынка труда и отвечает в том числе региональным потребностям сектора экономики/социальной сферы/ сферы науки и технологий?	4,5	90%
2.	ОП ориентирована на потребности заинтересованного работодателя?	4,5	90%
3.	Набор дисциплин (модулей), курсов, практик ОП позволяет обеспечить подготовку востребованного специалиста в соответствующей сфере (области) профессиональной деятельности?	4	80%
4.	Содержательный аспект ОП исключает «доучивание» выпускника, приступившего к профессиональной деятельности, в том числе по освоению информационных и цифровых компетенций?	4	80%
ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ		4,25	85%
5.	Образовательная организация имеет достаточную материально-техническую базу для реализации указанной ОП?	4	80%
6.	Официальный сайт образовательной организации удобен для оперативного использования размещаемой на нем актуальной информации?	4,5	90%
7.	Образовательная организация имеет высокий кадровый потенциал?	5	100%
8.	Созданы ли условия для занятия научной/проектной, и (или) творческой, и (или) общественной деятельностью, спортом и т.д.?	4,5	90%
ОЦЕНКА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ		4,5	90%
9.	Обучающимися освоены знания и умения в области цифровых и информационных технологий, демонстрируются навыки работы с большим объемом информации/ применения нормативных правовых актов/ умения производить расчеты и готовить технологические обоснования, решать производственные (профессиональные) задачи разного уровня сложности и т.д.?	4	80%
10.	Обучающиеся (выпускники) демонстрируют способность решать нестандартные задачи в нети-	4	80%

№ п/п	Вопросы	Ср. балл	Результат анкетирования, %
	пичных ситуациях?		
11.	Обучающиеся, осваивающие указанную ОП, привлекаются работодателями и (или) их объединением для участия в совместных проектах?	4	80%
12.	Качество подготовки выпускников по указанной образовательной программе, реализуемой Университетом, является достаточным для занятия профессиональной деятельностью в соответствующей сфере (области) профессиональной деятельности?	4	80%
13.	При определенной возможности выпускники, освоившие ОП, могут быть гарантированно трудоустроены в Вашей организации?	4,5	90%
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ (ВЫПУСКНИКОВ)		4,1	82%
14.	Заинтересованные работодатели и (или) их объединения участвуют в обсуждении вопросов образовательной деятельности и подготовки обучающихся?	4,5	90%
15.	Образовательная организация своевременно реализует предложения работодателей и (или) их объединений по совершенствованию качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся?	4,5	90%
16.	Образовательная организация совершенствует механизмы взаимодействия с работодателями и (или) их объединениями при реализации ОП – от проведения опроса (анкетирования) до выполнения совместных проектов (стартапов)	4,5	90%
ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ		4,5	90%

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности
Неудовлетворенность	До 49%
Частичная неудовлетворенность	От 50% до 64%
Частичная удовлетворенность	От 65% до 79%
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

Выводы по результатам анкетирования работодателей в соответствии с оценочной шкалой:

	Удовлетворенность аспектами образовательного процесса	Результат анкетирования, %	Степень удовлетворенности
	Оценка содержания образовательной программы (<i>вопросы 1-4</i>)	85%	Полная удовлетворенность
	Оценка условий реализации образовательной программы (<i>вопросы 5-8</i>)	90%	Полная удовлетворенность
	Оценка качества подготовки обучающихся (выпускников)(<i>вопросы 9-13</i>)	82%	Полная удовлетворенность
	Функционирование внутренней системы оценки качества образования(<i>вопросы 14-16</i>)	90%	Полная удовлетворенность
ИТОГОВЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ СТЕПЕНИ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ		87%	Полная удовлетворенность

Протокол анкетирования педагогических и научных работников

Направление подготовки: 13.03.03 Энергетическое машиностроение

Образовательная программа: Производство и эксплуатация газовых и паровых тур-

бин

В анкетировании приняли участие 7 пед. работников, реализующих ОП.

№ п/п	Вопросы	Средний балл	Результат анкетирования, %
1	Оцените возможность внесения корректировок (изменений/дополнений) в содержание программы, в том числе с привлечением работодателей	4,7	94%
2	Оцените возможность публикации в отечественных рецензируемых изданиях?	5	100%
3	Созданы ли условия для профессионального развития преподавателей в рамках дополнительного профессионального образования, стажировок на базе сторонних организаций, освоения образовательных программ подготовки кадров высшей квалификации?	4,7	94%
4	Обеспечена ли возможность участия преподавателей в научно-исследовательских проектах и экспериментальных разработках прикладного характера с учетом полученной научной специальности в соответствующей научной области на равных условиях?	4,6	92%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ УСЛОВИЯМИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ		4,7	94%
5	Насколько Вы удовлетворены условиями организации труда на кафедре и оснащенностью своего рабочего места?	4,8	96%
6	Насколько Вы удовлетворены качеством аудиторий, помещений кафедр, учебных лабораторий и оборудования?	4,6	92%
7	Оцените, пожалуйста, наполненность электронной библиотечной системы (ЭБС) методическими материалами, учебниками и т.п. для достижения обучающимися предполагаемых результатов обучения по профилю реализуемой программы	4,6	92%
8	Оцените, пожалуйста, качество функционирования электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС КГЭУ)	4,3	86%
9	Удовлетворяет ли Вас техническая и информационная оснащенность учебного процесса (оборудование для реализации ОП, доступ к базам данных)	4,7	94%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИМ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПРОГРАММЫ		4,6	92%
10	Обучающиеся демонстрируют успешное освоение	4	80%

	универсальных (общекультурных), общепрофессиональных и профессиональных компетенций		
11	Реализация практической подготовки обучающихся, а также предлагаемые Университетом базы практики (места прохождения практики) позволяют обучающимся получить полезный практический опыт	4,4	88%
12	Обучающиеся активно используют механизм обратной связи с преподавателем, в т.ч. для получения консультационной помощи, при выполнении самостоятельной работы	4,3	86%
13	Обучающиеся, осваивающие указанную образовательную программу, привлекаются работодателями и (или) их объединением для участия в совместных проектах	4,3	86%
14	Обучающиеся участвуют в научных исследованиях, конференциях (региональных, российских, международных), конкурсах, в т.ч. профессионального мастерства	4,6	92%
15	Преподаватели привлечены ко внутренней оценке качества образования и инициируют предложения по совершенствованию качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся	4,4	88%
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ		4,3	86%

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности
Неудовлетворенность	До 49%
Частичная неудовлетворенность	От 50% до 64%
Частичная удовлетворенность	От 65% до 79%
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

Выводы по результатам анкетирования в соответствии с оценочной шкалой:

№	Удовлетворенность аспектами образовательного процесса	Результат анкетирования, %	Степень удовлетворенности
1	Удовлетворенность условиями реализации программы (вопросы 1-4)	94,0%	Полная удовлетворенность
2	Удовлетворенность материально-техническим и учебно-методическим обеспечением программы (вопросы 5-9)	92,0%	Полная удовлетворенность
3	Оценка качества подготовки обучающихся (вопросы 10-15)	86,0%	Полная удовлетворенность
ИТОГОВЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ СТЕПЕНИ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ		91%	Полная удовлетворенность

Протокол анкетирования обучающихся

Направление подготовки: 13.03.03 Энергетическое машиностроение

Образовательная программа: Производство и эксплуатация газовых и паровых турбин

В анкетировании приняли участие 22 обучающихся очной формы обучения.

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
1	Соответствует ли содержание программы Вашим ожиданиям? (присутствуют все дисциплины, изучение которых, по Вашему мнению, необходимо для ведения будущей профессиональной деятельности; нет дублирования дисциплин; нет нарушения логики преподавания дисциплин и т.п.)	4,68	93%
2	Удовлетворяет ли Вашим потребностям выделяемый объем времени, отведенный на лекционные занятия?	4,7	94%
3	Удовлетворяет ли Вашим потребностям выделяемый объем времени, отведенный на практические занятия, включая лабораторные работы?	4,68	93%
4	Удовлетворяет ли Вашим потребностям набор спецкурсов вариативной части выбранной направленности (профиля) образовательной программы?	4,8	96%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ СОДЕРЖАНИЕМ ПРОГРАММЫ		4,7	94%
5	Насколько учебный процесс обеспечен учебниками, учебными и методическими пособиями, научной литературой и т.д. в ЭЛЕКТРОННОЙ форме?	4,77	95%
6	Насколько учебный процесс обеспечен учебниками, учебными и методическими пособиями, научной литературой и т.д. в ПЕЧАТНОЙ форме?	4,77	95%
7	Удовлетворяет ли Вашим потребностям литература, имеющаяся в электронно-библиотечных системах университета?	4,7	94%
8	Насколько полно размещены учебно-методические материалы по образовательной программе в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) университета (наличие учебного плана, рабочих программ дисциплин, программ практик и пр.)?	4,7	94%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ УСЛОВИЯМИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ (УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПРОГРАММЫ)		4,75	95%
9	Удовлетворяет ли Вас качество аудиторий, помещений кафедр, фондов читального зала и библиотеки, учебных лаборатории и оборудования?	4,6	92%
10	Насколько удовлетворяют Вашим потребностям помещения для самостоятельной работы (Вы имеете свободный доступ в эти помещения, они оснащены ком-	4,8	96%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	пьютерной техникой с выходом в сеть «Интернет», имеется доступ к профессиональным базам и пр.)?		
11	Удовлетворяет ли Вашим потребностям лабораторное оборудование, необходимое для реализации программы?	4,7	94%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ УСЛОВИЯМИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ (МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПРОГРАММЫ)		4,7	94%
12	Удовлетворены ли Вы качеством составления расписания учебных занятий?	4,4	89%
13	Удовлетворены ли Вы качеством составления расписания промежуточной аттестации?	4,68	93%
14	Оцените своевременность размещения расписания учебных занятий и промежуточной аттестации	4,77	95%
15	Насколько Вы удовлетворены организацией и проведением практик?	4,8	96%
16	Оцените организацию научно-исследовательской деятельности обучающихся (возможность участия в конференциях, семинарах и т.п.)?	4,8	96%
17	Насколько Вы удовлетворены организацией проведения преподавателями индивидуальных консультаций в ходе семестра?	4,77	95%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА		4,7	94%
18	Насколько Вы удовлетворены качеством чтения лекций?	4,7	94%
19	Насколько Вы удовлетворены качеством проведения практических занятий и лабораторных работ?	4,86	97%
20	Оцените возможность творческого самовыражения/развития (спортивных, культурных и др. секций)	4,8	96%
21	Оцените оперативность и результативность реагирования на Ваши запросы (кафедры, дирекции, руководства вуза)	4,7	94%
22	Насколько Вы удовлетворены тем, что обучаетесь в данном университете и по данной образовательной программе?	4,86	97%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ЦЕЛОМ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ		4,8	96%
23	Оцените качество преподавания по пройденным дисциплинам (из списка):		
23.1	Актуальность учебного материала по выбранной дисциплине:		
	1.Физическая культура и спорт	5	100%
	2.Механика	5	100%
	3.Экономика	4,1	82%
	4.Электроэнергетические системы и сети	5	100%
	5.Менеджмент	5	100%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	6.Метрология, стандартизация и сертификация	5	100%
	7.Турбомашин	5	100%
	8.Котельные установки и парогенераторы	5	100%
	9.Проектно-конструкторская деятельность в энергомашиностроении	5	100%
23.2	Доступность учебного материала для понимания:		
	1.Физическая культура и спорт	5	100%
	2.Механика	5	100%
	3.Экономика	4,3	86%
	4.Электроэнергетические системы и сети	4	80%
	5.Менеджмент	4	80%
	6.Метрология, стандартизация и сертификация	5	100%
	7.Турбомашин	5	100%
	8.Котельные установки и парогенераторы	5	100%
	9.Проектно-конструкторская деятельность в энергомашиностроении	5	100%
23.3	Интерактивность изложенного учебного материала:		
	1.Физическая культура и спорт	5	100%
	2.Механика	4,3	86%
	3.Экономика	4,7	95%
	4.Электроэнергетические системы и сети	5	100%
	5.Менеджмент	5	100%
	6.Метрология, стандартизация и сертификация	5	100%
	7.Турбомашин	5	100%
	8.Котельные установки и парогенераторы	5	100%
	9.Проектно-конструкторская деятельность в энергомашиностроении	5	100%
23.4	Качество сопровождения самостоятельной работы обучающихся, наличие метод. материалов и рекомендаций:		
	1.Физическая культура и спорт	5	100%
	2.Механика	5	100%
	3.Экономика	5	100%
	4.Электроэнергетические системы и сети	5	100%
	5.Менеджмент	5	100%
	6.Метрология, стандартизация и сертификация	5	100%
	7.Турбомашин	5	100%
	8.Котельные установки и парогенераторы	5	100%
	9.Проектно-конструкторская деятельность в энергомашиностроении	5	100%
23.5	Доступность рекомендуемой литературы в библиотечном фонде или сети Интернет:		
	1.Физическая культура и спорт	5	100%
	2.Механика	4,6	93%
	3.Экономика	5	100%
	4.Электроэнергетические системы и сети	4	80%
	5.Менеджмент	5	100%
	6.Метрология, стандартизация и сертификация	5	100%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	7.Турбомашинны	5	100%
	8.Котельные установки и парогенераторы	5	100%
	9.Проектно-конструкторская деятельность в энергомашиностроении	5	100%
23.6	Объективность знаний студентов:		
	1.Физическая культура и спорт	5	100%
	2.Механика	4,3	86%
	3.Экономика	5	100%
	4.Электроэнергетические системы и сети	5	100%
	5.Менеджмент	5	100%
	6.Метрология, стандартизация и сертификация	5	100%
	7.Турбомашинны	5	100%
	8.Котельные установки и парогенераторы	5	100%
9.Проектно-конструкторская деятельность в энергомашиностроении	5	100%	
23.7	Профессиональная компетентность преподавателя по выбранной дисциплине:		
	1.Физическая культура и спорт	5	100%
	2.Механика	5	100%
	3.Экономика	5	100%
	4.Электроэнергетические системы и сети	5	100%
	5.Менеджмент	5	100%
	6.Метрология, стандартизация и сертификация	5	100%
	7.Турбомашинны	5	100%
	8.Котельные установки и парогенераторы	5	100%
9.Проектно-конструкторская деятельность в энергомашиностроении	4	80%	
24	Оцените профессиональные и личные качества преподавателя по пройденным дисциплинам (из списка):		
24.1	Профессионализм преподавателя:		
	1. Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
	2. Клейн Евгений Васильевич	5	100%
	3.Дубровская Елена Станиславовна	5	100%
	4. Маслов Игорь Николаевич	4	80%
	5. Коврижных Ольга Евгеньевна	3	60%
	6. Илюшин Олег Владимирович	5	100%
	7. Алексеев Илья Петрович	3	60%
	8. Богданова Наталия Владимировна	5	100%
	9. Фахреев Наиль Насихович	5	100%
	10. Абасев Юрий Васильевич	5	100%
	11. Вассунова Юлия Юрьевна	5	100%
	12. Титов Александр Вячеславович	5	100%
24.2	Коммуникабельность преподавателя:		
	1. Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
	2. Клейн Евгений Васильевич	5	100%
	3. Дубровская Елена Станиславовна	4,8	96%
	4. Маслов Игорь Николаевич	3	60%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %	
24.3	5. Коврижных Ольга Евгеньевна	4	80%	
	6. Илюшин Олег Владимирович	5	100%	
	7. Алексеев Илья Петрович	3	60%	
	8. Богданова Наталия Владимировна	5	100%	
	9. Фахреев Наиль Насихович	5	100%	
	10. Абасев Юрий Васильевич	5	100%	
	11. Вассунова Юлия Юрьевна	5	100%	
	12. Титов Александр Вячеславович	5	100%	
	Доброжелательность преподавателя:			
		1. Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
		2. Клейн Евгений Васильевич	5	100%
		3. Дубровская Елена Станиславовна	5	100%
	4. Маслов Игорь Николаевич	4	80%	
	5. Коврижных Ольга Евгеньевна	1	20%	
	6. Илюшин Олег Владимирович	5	100%	
	7. Алексеев Илья Петрович	4	80%	
	8. Богданова Наталия Владимировна	5	100%	
	9. Фахреев Наиль Насихович	5	100%	
	10. Абасев Юрий Васильевич	5	100%	
	11. Вассунова Юлия Юрьевна	5	100%	
	12. Титов Александр Вячеславович	5	100%	
24.4	Доступность и интерактивность подачи материала преподавателя:			
		1. Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
		2. Клейн Евгений Васильевич	5	100%
		3. Дубровская Елена Станиславовна	5	100%
		4. Маслов Игорь Николаевич	4	80%
		5. Коврижных Ольга Евгеньевна	1	20%
		6. Илюшин Олег Владимирович	5	100%
		7. Алексеев Илья Петрович	3	60%
		8. Богданова Наталия Владимировна	5	100%
		9. Фахреев Наиль Насихович	5	100%
		10. Абасев Юрий Васильевич	5	100%
		11. Вассунова Юлия Юрьевна	5	100%
	12. Титов Александр Вячеславович	5	100%	
24.5	Способность мотивировать студентов к самостоятельному/углубленному изучению дисциплины :			
		1. Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
		2. Клейн Евгений Васильевич	5	100%
		3. Дубровская Елена Станиславовна	5	100%
		4. Маслов Игорь Николаевич	5	100%
		5. Коврижных Ольга Евгеньевна	1	20%
		6. Илюшин Олег Владимирович	5	100%
		7. Алексеев Илья Петрович	3	60%
		8. Богданова Наталия Владимировна	5	100%
		9. Фахреев Наиль Насихович	5	100%
	10. Абасев Юрий Васильевич	5	100%	

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	11. Вассунова Юлия Юрьевна	5	100%
	12. Титов Александр Вячеславович	5	100%
Требовательность преподавателя:			
24.6	1. Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
	2. Клейн Евгений Васильевич	4,6	92%
	3. Дубровская Елена Станиславовна	5	100%
	4. Маслов Игорь Николаевич	5	100%
	5. Коврижных Ольга Евгеньевна	2	40%
	6. Илюшин Олег Владимирович	5	100%
	7. Алексеев Илья Петрович	3	60%
	8. Богданова Наталия Владимировна	5	100%
	9. Фахреев Наиль Насихович	5	100%
	10. Абасев Юрий Васильевич	5	100%
	11. Вассунова Юлия Юрьевна	5	100%
	12. Титов Александр Вячеславович	4	80%
Объективность при выставлении оценок:			
24.7	1. Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
	2. Клейн Евгений Васильевич	5	100%
	3. Дубровская Елена Станиславовна	4,8	96%
	4. Маслов Игорь Николаевич	4	80%
	5. Коврижных Ольга Евгеньевна	2	40%
	6. Илюшин Олег Владимирович	5	100%
	7. Алексеев Илья Петрович	5	100%
	8. Богданова Наталия Владимировна	5	100%
	9. Фахреев Наиль Насихович	5	100%
	10. Абасев Юрий Васильевич	5	100%
	11. Вассунова Юлия Юрьевна	5	100%
	12. Титов Александр Вячеславович	5	100%
25	Оцените качество сопровождения при прохождении ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ:		
25.1	Поиск места для прохождения практики	4,9	98%
25.2	Подготовка необходимых документов	4,78	95%
25.3	Своевременное предоставление актуальной информации о сроках и условиях прохождения практики	5	100%
26	Оцените качество сопровождения при прохождении ПРЕДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ:		
26.1	Поиск места для прохождения практики	4,75	95%
26.2	Подготовка необходимых документов	4,6	92%
26.3	Своевременное предоставление актуальной информации о сроках и условиях прохождения практики	4,6	92%
27	Оцените предоставляемые возможности участия в научно-исследовательских работах (НИР), реализуемых по заказу сторонних организаций	4,86	97%
28	Оцените предоставляемые возможности написания научных статей для публикации в журналах, индексируемых РИНЦ/ВАК	4,8	96%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
29	Оцените предоставляемые возможности участия в научно-практических конференциях в формате участника	4,86	97%
30	Оцените предоставляемые возможности работы над собственным научным проектом	4,9	98%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ДИСЦИПЛИНАМ И ПРАКТИКАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ		4,68	93%

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности
Неудовлетворенность	До 49%
Частичная неудовлетворенность	От 50% до 64%
Частичная удовлетворенность	От 65% до 79%
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

Выводы по результатам анкетирования в соответствии с оценочной шкалой:

№	Удовлетворенность аспектами образовательного процесса	Результат анкетирования, %	Степень удовлетворенности
1	Удовлетворенность содержанием программы (вопросы 1-4)	94%	Полная удовлетворенность
2	Удовлетворенность условиями реализации программы (учебно-методическим обеспечением программы) (вопросы 5-8)	95%	Полная удовлетворенность
3	Удовлетворенность условиями реализации программы (материально-техническим обеспечением программы) (вопросы 9-11)	94%	Полная удовлетворенность
4	Удовлетворенность организацией образовательного процесса (вопросы 12-17)	94%	Полная удовлетворенность
5	Удовлетворенность качеством образовательного процесса в целом по образовательной программе (вопросы 18-22)	96%	Полная удовлетворенность
6	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по отдельным дисциплинам и практикам образовательной программы (вопросы 23-30)	93%	Полная удовлетворенность
ИТОГОВЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ СТЕПЕНИ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ		94%	Полная удовлетворенность

Сводная таблица показателей самообследования по образовательной программе

№	Название показателя	Оценочные значения показателей вуза по методике расчета		Значение показателя кафедры	
		Интервал оценки	Кол-во баллов	Значение показателя	Кол-во набранных баллов
2.1.1	Сохранность контингента	90% и более	10	76	5
		от 70% до 89%	5		
		менее 70%	0		
2.1.2.	Сохранность контингента (иностраннных студентов)	70% и более	10	77	10
		от 50% до 69%	5		
		менее 50%	0		
2.1.3.	Сохранность контингента (целевиков)	70% и более	10	–	–
		от 50% до 69%	5		
		менее 50%	0		
2.1.4.	Средний балл ЕГЭ обучающихся	70 баллов и более	10	60,5	0
		менее 70 баллов	0		
2.2	Государственная итоговая аттестация обучающихся (качественная успеваемость)	85% и более	10	–	–
		от 75% до 84%	5		
2.3.1	Общее трудоустройство выпускников	75% и более	10	–	–
		менее 75%	0		
2.3.2	Трудоустройство по специальности	75% и более	10	–	–
		менее 75%	0		
2.4.1.	Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе работников, реализующих ОП	соответствует ФГОС	10	75%	10
		не соответствует ФГОС	0		

№	Название показателя		Оценочные значения показателей вуза по методике расчета		Значение показателя кафедры	
			Интервал оценки	Кол-во баллов	Значение показателя	Кол-во набранных баллов
2.4.2.	Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой ОП (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе лиц, реализующих ОП		соответствует ФГОС	10	8%	10
			не соответствует ФГОС	0		
2.5	Наличие внутренней системы оценки качества образования (за каждый показатель)	Результаты анкетирования работодателей	80% и более	5	87	5
			менее 80 %	0		
		Результаты анкетирования ППС	80% и более	5	91	5
			менее 80 %	0		
Результаты анкетирования обучающихся	80% и более	5	94	5		
	менее 80 %	0				
2.6	Повышение квалификации ППС		в полном объеме	5	в ПОЛНОМ объеме	5
			не в полном объеме	0		
2.7.1	Размещение на сайте КГЭУ информации по образовательной программе		в полном объеме	5	в ПОЛНОМ объеме	5
			не в полном объеме	0		
2.7.2	Обеспеченность специализированных лабораторий кафедры		в полном объеме	5	в ПОЛНОМ объеме	5
			не в полном объеме	0		
2.7.3	Обеспеченность курсовых проектов и работ		в полном объеме	5	в ПОЛНОМ объеме	5
			не в полном объеме	0		
2.7.4	Обеспеченность электронными курсами, функционирующими на площадке Moodle		в полном объеме	5		
			не в полном объеме	0	не в полном объеме	0
Итого						<u>70</u> баллов

Директор Департамента образования

(подпись)

Р.В. Ахметова

Зам.начальника Департамента образования

(подпись)

Н.С. Корнеева

Директор ЦКТ

(подпись)

Г.Р. Латыпова

Начальник ОМКО

(подпись)

Л.И. Гарипова

Лист согласования к документу № 7571341 от 30.05.2025

Инициатор согласования: Мингалеева Г.Р. Заведующая кафедрой Энергетическое машиностроение

Согласование инициировано: 22.05.2025 15:46

Лист согласования		Тип согласования: параллельное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Гапоненко С.О.		Согласовано 28.05.2025 - 12:20	-
2	Зайнуллин Р.Р.		Согласовано 27.05.2025 - 17:53	-
3	Латыпова Г.Р.		Согласовано 27.05.2025 - 14:12	-
4	Гарипова Л.И.		Согласовано 28.05.2025 - 10:58	-
5	Ахметова Р.В.		Согласовано 29.05.2025 - 17:45	-
6	Корнеева Н.С.		Согласовано 27.05.2025 - 15:08	-
7	Толстая Н.В.		Согласовано 27.05.2025 - 15:48	-
8	Мингалеева Г.Р.		Подписано 27.05.2025 - 13:37	-