



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
«Технологии разработки информационных систем
и web-приложений»
по направлению подготовки
09.03.01 «Информатика и вычислительная
техника»
за 2024/2025 учебный год**

Кафедра «Цифровые системы и модели»

Рассмотрен на заседании кафедры ЦСМ.
Протокол № 4 от «26» апреля 2025 г.

Заведующий кафедрой ЦСМ _____ /Смирнов Ю.Н./
(подпись)

Рассмотрен на заседании ученого совета ИЦТЭ.
Протокол № 9 от «27» мая 2025 г.

Директор ИЦТЭ _____ /Закиева Р.Р./
(подпись)

Казань, 2025

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОП ВО

ОП «Технологии разработки информационных систем и web-приложений» по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», реализуемая в ФГБОУ ВО «Казанский государственный энергетический университет», разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», утвержденным приказом Минобрнауки России от 19 сентября 2017 г. № 929, с учетом потребностей регионального рынка труда.

1.1. Общая характеристика ОП ВО:

- Квалификация, присваиваемая выпускникам ВО – бакалавр;
- Формы обучения: очная, заочная;
- 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	81	82	19	18	5	5	101	81
2023	2	83	79	13	9	11	11	95	78
2022	3	40	46	9	14	2	1	115	80
2021	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	1-4	204	207	41	41	18	94%	101	79,67

* для бакалавриата/специалитета

Выводы по пункту 2.1: Численность обучающихся по ОП «Технологии разработки информационных систем и web-приложений» составляет 207 человек, сохранность контингента – 101%, что является избыточным значением, сохранность контингента иностранных студентов равен 41, что совпадает с предыдущим показателем. Стоит отметить, что процент обучающихся по целевому обучению равен 94%, что является нормой.

Планируемые мероприятия по повышению сохранности контингента ОП «Технологии разработки информационных систем и web-приложений»: проведение дополнительных консультаций по дисциплинам с высоким уровнем задолженности обучающихся, усиление работы с должниками, усиленная работа с абитуриентами и предприятиями отрасли для увеличения уровня обучающихся по целевому набору, улучшение технической составляющей лабораторий кафедры.

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

По данной образовательной программе не было выпуска.

2.3. Трудоустройство выпускников (результаты за предыдущий год)*

По данной образовательной программе не было выпуска.

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>Основы российской государственности</i>	18,15	<i>Мыльников Максим Анатольевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, специалист</i>	<i>кандидат политических наук, 23.00.02</i>	<i>Нет</i>	<i>10.2022, Инклюзивное образование в вузе, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивости развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Межнациональные и межконфессиональные отношения в современной России, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2023, Обучение должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций по ГО и защите от ЧС. По категории: Член комиссии ЧС и ОП, ООО «Сириус» 03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Цифровые инструменты современного преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 08.2023, Методика преподавания</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
		36	Владиминова Марина Михайловна	Старший преподаватель	Нет	Высшее образование, Лингвист, преподаватель (английский и немецкий языки), магистр,	Нет	Нет	<p>основ российской государственности, РАНХиГС</p> <p>06.2023, Основы российской государственности, ФГАОУ ВО КФУ</p> <p>10.2023, ГО и РСЧС организаций по ГО и защите от ЧС, ООО «Сириус»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	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>Преподаватель, преподаватель-исследователь</i>			<p><i>живного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2023, Мастера воспитания. Кураторы, ФГБОУ ВО «КГУ»</i></p> <p><i>11.2024, Организационное сопровождение деятельности экспертного совета Движения первых, ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»</i></p> <p><i>09.2024, Основы российской государственности, ФГБОУ ВО ГАУГН</i></p> <p><i>11.2024, Современные востоковедные исследования в России: общество, экономика, право, МГИМО МИД РФ</i></p> <p><i>12.2024, Экосистема молодежной политики: подходы, принципы, технологии, АНО ДПО «Институт молодежи»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики,</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»		
2	История России	70,3	Нуриахметова Флюра Мубаракзяновна	Доцент	Нет	Высшее образование, инженер-технолог	кандидат философских наук, 09.00.13	доцент по кафедре философии	<p>11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2022, Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>02.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль «Задачи и Проекты»), ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информацион-</p>	Нет	24 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>ные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, История религий России: особенности преподавания в высшей школе" для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, ФГБУ «Российская академия образования»</p> <p>04.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024, Внедрение научных исследований в образовательный процесс ВУЗа, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
3	Общая физическая подготовка	104,3	Севодин Сергей Васильевич Доцент	Доцент	Нет	Высшее образование, инженер-механик	кандидат педагогических наук, 25.02.01	доцент по кафедре физической подготовки	<p>07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, Поволжский ГУФКСиТ</p> <p>04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподава-</p>	Нет	6 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>тella, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
4	Алгоритмизация и программирование	18,15	Шорина Татьяна Владиславовна	Доцент	Нет	Высшее образование, Прикладная математика, математик	кандидат педагогических наук, 13.00.01	Нет	<p>11.2022, Open Science V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития,</p>	Нет	5 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»</i></p> <p><i>02.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль «Задачи и проекты»), ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Оказание первой помощи,</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»</i> 10.2023, «Open Science» современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Прикладные пакеты моделирования: аналитические методы моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ MAPLE, основные ограничения САВ численные методы конструирования геометрии объекта моделирования и выбор физических условий моделирования, 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
		38,3	Петрова Наталья Константиновна	Доцент	Нет	Высшее образование, Астрономия, Астроном	кандидат физико-математических наук, 01.03.01	доцент по кафедре ИИУС	06.2022, Введение в программирование на Python, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 09.2023, Open Science VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современ-	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
									<i>ных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Прикладные пакеты моделирования: аналитические методы моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ MARPLE, основные ограничения САВ численные методы конструирования геометрии объекта моделирования и выбор физических условия моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2025, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
		70	<i>Дудалова Екатерина Андреевна</i>	<i>Ассистент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, магистр</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</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
									10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
5	Иностранный язык	50,15	Назарова Ирина Петровна	доцент	Нет	Высшее образование, специалист	кандидат филологических наук, 10.02.20	Нет	03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль «Задачи и Проекты»), ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,	11.2023, Преподаватель высшей школы	21

№	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»</i> 10.2023, <i>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2023, <i>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p>		
		90,15	Сидорова Дина Георгиевна	доцент	Нет	Высшее образование, Учитель немецкого и английского языков	Кандидат политических наук, 23.00.02	доцент по кафедре Иностранные языки	<p>07.2022, <i>Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2022, <i>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2023, <i>OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 04.2023, <i>Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 04.2023, <i>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 11.2023, <i>Филологические науки: вопросы теории и практики в об-</i></p>	11.2022, Преподаватель высшей школы	25

№	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>разовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
6	<i>Информационные технологии</i>	<i>18,3</i>	<i>Салтанаева Елена Андреевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, экономист-математик, магистр</i>	<i>кандидат технических наук, 05.02.07</i>	<i>Нет</i>	<i>04.2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ИДПО ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» 01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподава-</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>тella, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Основные принципы ра-</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
									боты в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2025, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
		34	Алексеев Илья Петрович	Старший преподаватель	Нет	Высшее образование, учитель физики и информатики	Нет	Нет	05.2022, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГБОУ ВО «УрФУ» 06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики,	05.2023, Информатика и вычислительная техника	8 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
									ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
7	Линейная алгебра и аналитическая геометрия	70,3	Григорян Тамара Анатольевна	Доцент	Нет	Высшее образование, математик	кандидат физико-математических наук, 01.01.01	Нет	11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 08.2022, Специалист по Data Science, АНО ДПО «ШАД» 11.2023, Приложения искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ» 11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	11.2023, Приложения искусственного интеллекта	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
									02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
8	Физика	50,15	Матухин Вадим Леонидович	Профессор	Нет	Высшее образование, радиофизик	доктор физико-математических наук, 01.04.011	Профессор по кафедре физики	11.2023, Применение эффектов кросс-релаксации между проточной и квадрупольными системами для решения прикладных задач радиоспектроскопии, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Нет	49,7 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
9	Менеджмент	54,15	Шакирова-Динара Марселевна	Доцент	нет	Высшее образование, Экономист-менеджер	кандидат социологических наук, 22.00.04	Нет	10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2024, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2024, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		13 лет
10	Философия	56,3	Хаялеева	Старший	Нет	Высшее об-	Нет	Нет	2022, Социально-гуманитарные	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>Аделя Камилевна</i>	<i>преподаватель</i>		<i>разование, преподаватель, философ</i>			<i>дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Философия), ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России 2023, Мастерская автора электронного образовательного ресурса, ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России</i>		
11	<i>Теория вероятностей и математическая статистика</i>	<i>18,15</i>	<i>Каляшина Анна Викторовна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, инженер-механик</i>	<i>кандидат технических наук, 15.08.02</i>	<i>доцент по кафедре гидронеуматики</i>	<i>06.2023, Повышение квалификации, АНО ВО «Университет Иннополис» 06.2023, Основы эффективного управления и в профессиональной деятельности преподавателя, ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современ-</i>	<i>Нет</i>	<i>30 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
		18	Романова Анастасия Михайловна	Ассистент	Нет	Высшее образование, Магистр	Нет	Нет	<p>ных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024, Аддитивные технологии 2024: от порошков к 3D изделиям, НИТУ МИСИС</p> <p>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики,</p>	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
									ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
12	Физическая культура и спорт	18,15	Илюшин Олег Владимирович	Доцент	нет	Высшее образование, Учитель физической культуры	кандидат биологических наук, 03.03.01	доцент по кафедре Физическое воспитание	07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады, ФГБОУ ВО ПГУФКСиТ 05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и	Нет	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
									<i>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
13	<i>Сети и телекоммуникации</i>	<i>18,15</i>	<i>Ситников Сергей Юрьевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, Радиофизик</i>	<i>кандидат технических наук, 05.17.03</i>	<i>доцент по кафедре ИИУС</i>	<i>05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>02.2023, Основы работы в Битрикс24, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>10.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обу-</i>	<i>Нет</i>	<i>38 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>чающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2025, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподава-</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
		36	Ишмуратов Рашид Аминович	Доцент	Нет	Высшее образование, Радиофизик	кандидат физико-математических наук 05.12.01	доцент по кафедре информатики	<p>04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	Нет	38 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>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»,</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2025, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
14	Математический анализ	110,3	Григорян Тамара Анатольевна	Доцент	Нет	Высшее образование, математик	кандидат физико-математических наук, 01.01.01	Нет	11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	11.2023, Приложения искусственного интеллекта	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
									<p>03.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>08.2022, Специалист по Data Science, АНО ДПО «ШАД»</p> <p>11.2023, Приложения искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>02.2025, Оказание первой помощи пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
15	Правоведение и предпринимательство	34,15	Арзамасова Альфия Габдуллов-	Доцент	Нет	Высшее образование, специалист	кандидат политических наук,	Нет	11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	11.2022, Преподаватель высшей шко-	17 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>тельское право</i>		<i>на</i>				<i>23.00.02</i>		<p><i>11.2022, Социально-гуманитарные дисциплины: вызов времени, тенденции, перспективы (Социология), ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России</i></p> <p><i>11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>06.2023, Технология практической реализации дисциплины "Основы российской государственности", ФГАОУ ВО «КФУ»</i></p> <p><i>07.2023, Методика антикоррупционного просвещения и воспитания в организациях высшего образования, ФГАОУ ВО «ТюмГУ»</i></p> <p><i>07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными</i></p>	<i>лы</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
		16	Ахмадуллина Аделина Фаридовна	Преподаватель	Нет	Высшее образование, международное право, магистр	Нет	Нет	<p>пальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС</p> <p>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	Нет	Нет
16	Деловая коммуникация на русском языке	18,15	Филиппова Гульнара Фаридовна	Доцент	Нет	Высшее образование, Учитель русского языка и литературы,	кандидат политических наук, 23.00.02	доцент по кафедре иностранных языков	07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Нет	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
						<i>английского языка</i>			<i>03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
17	<i>Промышленная экология</i>	<i>36,15</i>	<i>Дылевский Владимир Евгеньевич</i>	<i>Старший преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, эколог</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>12.2022, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.2023, Развитие языковой среды. Elementari A1-A2, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль «Задачи и проекты»), ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Comprehensive assessment</i>	<i>Нет</i>	<i>6 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>of the state of the natural aquatic environments, MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY</i></p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2023, Disposal and recycling of production and consumption waste, ИОНХ АН РУз</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2024, Оказание первой помощи, 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
									11.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
18	Информационная безопасность	34,3	Исмагилов Ильдар Рашидович	Доцент	Да	Высшее образование, магистр техники и технологии	кандидат технических наук, 05.11.13	Нет	10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Нет	9 лет
		34	Ситников Сергей Юрьевич	Доцент	Нет	Высшее образование, Радиофизик	кандидат технических наук, 05.17.03	доцент по кафедре ИИУС	05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.2023, Основы работы в Битрикс24, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, OPEN SCIENCE VI: со-	Нет	38 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>временные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Обновление содержания методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2024, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2024, Цифровые подстанции:</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>проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2025, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
19	Математические модели и методы	34,3	Смирнов Юрий Николаевич	Заведующий кафедрой	Нет	Высшее образование, механика, экономист-менеджер, магистр	Кандидат физико-математических наук, 1.1.9	Доцент по кафедре высшей и прикладной математики	<p>11.2022, Диплом о профессиональной переподготовке, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативное диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	<p>07.2000, Экономика и управление на предприятиях</p> <p>06.2017, Информационные системы и технологии</p> <p>11.2022, Преподаватель высшей школы</p>	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
									<p>10.2023, <i>OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2023, <i>Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</i></p> <p>10.2023, <i>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2023, <i>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2023, <i>Электронная информационно-образовательная среда, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>08.2024, <i>Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ»</i></p> <p>12.2024, <i>OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>01.2025, <i>Актуальные вопросы антикоррупционной политики,</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» 01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
		32	Якупов Зуфар Ясавеевич	Доцент	Нет	Высшее образование, математик	Кандидат физико-математических наук, 010101	Доцент по кафедре высшей математики	10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современ-	Нет	40 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>ности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
20	<i>Теория вероятностей и математическая статистика</i>	70,3	<i>Каляшина Анна Викторовна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, инженер-механик</i>	<i>кандидат технических наук, 15.08.02</i>	<i>доцент по кафедре гидравлики</i>	<i>06.2023, Повышение квалификации, АНО ВО «Университет Иннополис» 06.2023, Основы эффективного управления и в профессиональной деятельности преподавателя, ИППК Корпоративного института КНИТУ-КАИ 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>	<i>Нет</i>	<i>30 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
									01.2025, <i>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
21	<i>Объектно-ориентированное программирование</i>	36,3	<i>Халидов Али Анварович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, инженер-электрик</i>	<i>кандидат технических наук, 20.02.12</i>	<i>Доцент по кафедре автоматизированных систем и управления войсками</i>	<p>05.2022, <i>Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>11.2022, <i>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>11.2022, <i>OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2022, <i>Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>01.2025, <i>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2023, <i>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2023, <i>Организация обучения и комплексного сопровождения обу-</i></p>	<p>06.2017, <i>Информатика и вычислительная техника</i></p> <p>12.2017, <i>Прикладная математика</i></p>	15 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>чающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, 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
									<p><i>ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2024, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Прикладные пакеты мо-</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>делирования: аналитические методы моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ MAPLE, основные ограничения САВ, численные методы конструирования геометрии объекта моделирования и выбор физических условий моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2025, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Технологический суверенитет и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, 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
		34	Никоноров Данила Петрович	Ассистент	Нет	Высшее образование, информатик, магистр	Нет	Нет	04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Нет	Нет
22	Базы данных	38,3	Николаева Светлана Глебовна	Доцент	Нет	Высшее образование. Математик	кандидат технических наук, 01.03.04	Доцент по кафедре гидравлики	11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и	Нет	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>грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2022, Основы SQL, ФГБОУ ВО «УрФУ» 04.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии ИИ, информационная безопасность, информационные</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>технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Технологический суверенитет и цифровая трансформация, 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
		50	Пырнова Ольга Александровна	Ассистент	Нет	Высшее образование, Магистр	Нет	Нет	<p>10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики,</p>	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
									<p><i>ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 12.2024, <i>OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 08.2024, <i>Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ»</i> 12.2024, <i>Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ»</i> 10.2024, <i>Основы SQL, ФГАОУ ВО «УрФУ»</i> 04.2025, <i>Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 04.2025, <i>Технологический суверенитет и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 04.2025, <i>Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p>		
23	<i>Общая физическая</i>	<i>100</i>	<i>Хабибуллин Альберт</i>	<i>Старший препода-</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование,</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения</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
	<i>подготовка</i>		<i>Багъзанурович</i>	<i>ватель</i>		<i>Педагог по физической культуре</i>			<i>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
24	<i>Основы проектной деятельности</i>	52,3	<i>Зарипова Римма Солтановна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, техник-технолог</i>	<i>кандидат технических наук, 05.11.13</i>	<i>доцент по специальности «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»</i>	<i>03.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГАОУ ВО «СПбПУ» 04.2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, Введение в программиро-</i>	<i>11.2022, Педагог высшей школы 11.2023, Приложения искусственного интеллекта</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>вание на Python, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2022, OPEN SCIENCE-V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Цифровизация нефтехимического сектора, ФГБОУ ВО «КНИГУ»</p> <p>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновацион-</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>ной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</p> <p>12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.2023, Эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ»</p> <p>08.2023, 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
									<p>10.2023, <i>OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2023, <i>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2023, <i>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>10.2023, <i>Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p>11.2023, <i>Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПО ЛАНЬ»</i></p> <p>12.2023, <i>Основы социального проектирования и публичных выступлений для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи, ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы</i></p> <p>12.2023, <i>Профилактическая рабо-</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>та в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения, ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы</i></p> <p><i>11.2023, Современные отечественные системы управления для автоматизации технологических процессов, ФГБОУ ВО «КНИТУ»</i></p> <p><i>07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, УрФУ</i></p> <p><i>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, 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>12.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2025, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Технологический суверенитет и цифровая трансформация, 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
									04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
25	Безопасность жизнедеятельности	70,3	Аверьянова Юлия Аркадьевна	Доцент	Нет	Высшее образование, инженер химик технолог	кандидат технических наук 02.00.16	Доцент по кафедре безопасности жизнедеятельности	05.2022, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО «Университет Иннополис» 11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и Проекты»), ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2024, Оказание первой помощи в образовательной организации, ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена» 08.2024, Экологическая безопасность предприятий ТЭК, ГАЗ-ИНСТИТУТ 11.2024, Экологическая безопас-	11.2022, Преподаватель высшей школы	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
									<i>ность предприятий ТЭК, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>11.2024, Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
26	<i>Дискретная математика</i>	<i>36,3</i>	<i>Якупов Зуфар Ясавеевич</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, математик</i>	<i>Кандидат физико-математических наук, 010101</i>	<i>Доцент по кафедре высшей математики</i>	<i>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики,</i>	<i>Нет</i>	<i>40 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
									ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
		34	Романова Анастасия Михайловна	Ассистент	Нет	Высшее образование, Магистр	Нет	Нет	10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2024, Аддитивные технологии 2024: от порошков к 3D изделиям, НИТУ МИСИС 12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные	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
									ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
27	Информационный менеджмент	50,15	Приймак Елена Валентиновна	Доцент	Нет	Высшее образование, химик	Кандидат химических наук	Доцент кафедры «Аналитической химии, сертификации и менеджмента качества»	02.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2022, Информационные технологии в менеджменте, ООО «УДПО» 03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГАОУ ВО «СПбПУ» 04.2022, Особенности инклюзивного образования в вузе, ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Нет	26 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
									10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
28	Социология и политология	52,3	Мыльников Максим Анатольевич	Доцент	Нет	Высшее образование, специалист	кандидат политических наук, 23.00.02	Нет	10.2022, Инклюзивное образование в вузе, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивости развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Межнациональные и межконфессиональные отношения в современной России, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2023, Обучение должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций по ГО и защите от ЧС. По категории: Член комиссии ЧС и ОП, ООО «Сириус» 03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	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>10.2023, Цифровые инструменты современного преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>08.2023, Методика преподавания основ российской государственности, РАНХиГС</p> <p>06.2023, Основы российской государственности, ФГАОУ ВО КФУ</p> <p>10.2023, ГО и РСЧС организаций по ГО и защите от ЧС, ООО «Сириус»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
29	Проектиро-	39,3	Смирнов	Заведую-	Нет	Высшее об-	Кандидат	Доцент по	11.2022, Диплом о профессиональ-	11.2022, Пре-	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
	вание информационных систем		Юрий Николаевич	ций кафедрой		разование, механика, экономист-менеджер, магистр	физико-математических наук, 1.1.9	кафедре высшей и прикладной математики	ной переподготовке, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,	подаватель высшей школы	

№	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»</i> 10.2023, <i>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2023, <i>Электронная информационно-образовательная среда, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 08.2024, <i>Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ»</i> 12.2024, <i>OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 01.2025, <i>Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 01.2025, <i>Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p>		
		52	<i>Овсенко Галина Анатольевна</i>	<i>Старший преподаватель</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, менеджер, магистр</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<p><i>02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 06.2022, <i>Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 06.2022, <i>«OPEN SCIENCE» современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности препода-</i></p>	<i>11.2022, Преподаватель высшей школы</i>	<i>5 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>вателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, «OPEN SCIENCE V» современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</p> <p>03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями, ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Уни-</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>верситета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, OPENSCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
30	Экономика	34,15	Дубровская Елена Станиславовна	Доцент	Нет	Высшее образование, Инженер-	Кандидат экономических	Доцент по кафедре экономики	03.2023, OPENSCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты	Нет	26 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>математик</i>	<i>наук 08.00.01</i>		<i>публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 02.2023, Развитие языковой среды. Elementary A1-A2, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Основы цифровой экономики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2024, Основы использования искусственного интеллекта в образовании, ФГАОУ ВО «ННГУ им. Лобачевского» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
		<i>16</i>	<i>Низматзя-</i>	<i>Старший</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее об-</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>06.2022, Введение в программиро-</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
			<i>нова Лейсан Ринатовна</i>	<i>преподаватель</i>		<i>разование, менеджер, юриспруденция, магистр</i>			<p><i>вание на РYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>09.2023, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>05.2023, Основы SQL, ФГАОУ ВО «УрФУ»</i></p> <p><i>10.2023, Основы цифровой эконо-</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>мики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2024, Основы использования искусственного интеллекта в образовании, ФГАОУ ВО «ННГУ им. Лобачевского» 12.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Прикладные пакеты моделирования: аналитические методы моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ MARLE, основные ограничения САВ численные методы конструирования геометрии объекта моделирования и выбор физических условий моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
31	Учебная практика/Учебная практика	2	Янова Ольга Юрьевна	Доцент	Нет	Высшее образование, магистр	Кандидат химических наук 02.00.06	Нет	12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Разработка проектов	11.2022, Преподаватель высшей школы	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
	<i>(ознакомительная)</i>								<p>цифровизации системы управления образовательной деятельностью с использованием формата удаленной работы в вузах различной отраслевой направленности, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «ГАПМ имени Н.П. Пастухова»</p> <p>02.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль «Задачи и Проекты»), ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,</p>	<p>04.2023, Информатика и вычислительная техника</p> <p>02.2024, Промышленная электроника</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»</i></p> <p><i>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2024, Разработка электронного учебного курса LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p>		
32	<i>Java-технологии</i>	36,3	<i>Андреев Алексей Олегович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, Магистр</i>	<i>Кандидат физико-матема-</i>	<i>Нет</i>	<p><i>09.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Организация обучения и</i></p>	<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
							<i>тических наук, 1.3.1</i>		<i>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2024, Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организации научно-образовательного комплекса Республики Татарстан, ФГАОУ ВО «К(П)ФУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
		34	<i>Афанасьев Алексей Леонидович</i>	<i>Ассистент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, Магистр</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>09.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 09.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>	<i>Нет</i>	<i>2 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
33	Дизайн программных продуктов	16,15	Янова Ольга Юрьевна	Доцент	Нет	Высшее образование, магистр	Кандидат химических наук 02.00.06	Нет	12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Разработка проектов цифровизации системы управления образовательной деятельностью с использованием формата удаленной работы в вузах различной отраслевой направленности, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «ГАПМ имени Н.П. Пастухова» 02.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль «Задачи и Проекты»), ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Организация обучения и	11.2022, Преподаватель высшей школы 04.2023, Информатика и вычислительная техника 02.2024, Промышленная электроника	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
									<p><i>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2024, Разработка электронного учебного курса LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, 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
									«КГЭУ»		
		34	Сибаева Гульназ Рашидовна	Доцент	Нет	Высшее образование, магистр	Кандидат экономических наук, 08.00.05	Доцент, по специальности «Экономика и управление народным хозяйством»	03.2022, Проектирование бизнес-архитектуры компании в Business Studio, ООО «КГ «Современные технологии управления» 04.2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, Введение в программирование Python, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.2023, Стратегическое управление государственными и муници-	Нет	23 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>пальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>09.2024, Концепция 1С:ERP, ЧОУ ДПО 1С-Образование</p> <p>10.2024, Основы SQL, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>12.2024, Практика и методика подготовки операторов БПЛА, АНО ДПО «Центр обучения Кодемия»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Интеграция ИТ-индустрии и системы образования на базе технологических решений 1С - стратегии роста, ЧОУ ДПО 1С-Образование</p>		
34	Управление	38,3	Надеждина	Доцент	Нет	Высшее об-	кандидат	Нет	04.2022, Ораторское искусство -	11.2022, Пре-	6 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>ИТ-проектами</i>		<i>Мария Евгеньевна</i>			<i>разование, специалист, магистр, исследователь. Преподаватель-исследователь</i>	<i>технических наук, 05.02.22</i>		<i>Science Slam, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» 05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Искусственный интеллект и машинное обучение, ФГАУ ВО «УрФУ» 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАУ ВО «УрФУ» 05.2024, Анализ временных рядов, ФГАУ ВО «УрФУ» 10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2024, Электронная информационно-образовательная среда уни-</i>	<i>подаватель высшей школы</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
		34	Дудалова Екатерина Андреевна	Ассистент	Нет	Высшее образование, магистр	Нет	Нет	верситета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 12.2024, Цифровые подстанции: проектирование и внедрение, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Нет	Нет
35	Оценка эффективности ИТ-проектов	50,15	Коврижных Ольга Евгеньевна	Доцент	Нет	Высшее образование, экономист-менеджер. магистр	кандидат экономических наук, 08.00.12	доцент по кафедре Экономика, организация и управление производством	10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического мо-	Нет	24 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>делирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>05.2023, Проектное обучение в университетах и колледжах – 2023, ООО «Юрайт-Академия»</i></p> <p><i>09.2023, Цифровой учебный контент: создание, выбор, апробация, ООО «Юрайт-Академия»</i></p> <p><i>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, Режиссура цифрового курса – 2024, ООО «Юрайт-Академия»</i></p> <p><i>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные</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>системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2024, Нейродизайнер, ООО «Логомашина»</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, Основы использования искусственного интеллекта в образовании, ФГАУ ВО «ННГУ им. Н.И. Лобачевского»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
36	Web-программирование	54,3	Григорьева Ирина Васильевна	Старший преподаватель	Нет	Высшее образование, инженер, магистр	Нет	Нет	<p>09.2022, Инновационные подходы к обучению в цифровой образовательной среде: ИКТ и мультимедиа, ФГБОУ ВО «КНИТУ»</p> <p>05.2023, КонсультантПлюс Тех-</p>	09.2023, Преподаватель высшей школы	11 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>нология ТОП, Учебный центр РИЦ 521, ООО «Инфоцентр консультант»</p> <p>06.2023, Инклюзивная практика в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов, КФ ФГБОУ ВО «РГУП»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2023, Современные отечественные системы управления для автоматизации технологических процессов, ФГБОУ ВО «КНИТУ»</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>11.2024, Актуальные проблемы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, Маркетинг для стартапа: от исследований до привлечения клиентов, ФГАОУ ВО «НИ ТГУ»</p> <p>12.2024, Генеративный искусственный интеллект для преподавателя: стратегии, инструменты, этика, ФГАОУ ВО «НИ ТГУ»</p> <p>12.2024, Алгоритмизация, ФГАОУ ВО «НИ ТГУ»</p>		
37	Маркетинг ИТ-продуктов	50,15	Овсеенко Галина Анатольевна	Старший преподаватель	Нет	Высшее образование, менеджер, магистр	Нет	Нет	<p>02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.2022, «OPEN SCIENCE» современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, «OPEN SCIENCE V» современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности препода-</p>	11.2022, Преподаватель высшей школы	5 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>вателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</p> <p>03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями, ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, OPENSCIENCE X: совре-</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>менные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p>		
38	Статистика	54,3	Будникова Иветта Константиновна	Доцент	Нет	Высшее образование, инженер-физик	кандидат технических наук, 04.04.02	старший научный сотрудник по специальности «Технология специальных продуктов»	<p><i>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2022, Open Science V: современ-</i></p>	<i>11.2022, Преподаватель высшей школы</i>	52 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
								тов»	<p>менные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
39	Общая физическая подготовка	30,3	Ибрагимов Ильдар Фаисович	Доцент	Нет	Высшее образование, Преподаватель физической культуры и спорта. Тренер,	Кандидат биологических наук, 03.03.01	Доцент по специальности 13.00.04	<p>04.2022, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2022, Организация и реализация спортивных и социальных программ Специальной Олимпиады,</p>	Нет	14 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
						юрист			<p>ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФК-СиТ»</p> <p>06.2022, Современные информационные технологии образовательного процесса в высшей школе, ОУП ВО «Академия труда и социальных отношений»</p> <p>11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, 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
									10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»		
40	Инжиниринг больших данных	18,3	Лаптева Татьяна Владимировна	Профессор	Нет	Высшее образование, математик	доктор технических наук, 05.13.01	Доцент по кафедре химической кибернетики	05.2022, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «УрФУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Нет	19 лет
		30	Федотов Леонид Владимирович	Ассистент	Нет	Высшее образование, магистр	Нет	Нет	10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современ-	Нет	Нет

№	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>вич</i>						<i>ных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
41	<i>Разработка и использование мультимедийных и игровых приложений</i>	<i>18,3</i>	<i>Ахметгалиева Эльвира Ризиевна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, инженер</i>	<i>Кандидат технических наук</i>	<i>Доцент по кафедре «Автоматизированных систем сбора и обработки информации»</i>	<i>11.2023, Школа развития лидеров научно-технологических, образовательных и инженерных коллективов, ФГБОУ ВО «КНИТУ» 11.2023, Современные отчетственные системы управления для автоматизации технологических процессов, ФГБОУ ВО «КНИТУ»</i>	<i>Нет</i>	<i>12 лет</i>
		<i>30</i>	<i>Лучинкин Всеволод Леонидович</i>	<i>Ассистент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>Нет</i>	<i>1 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
42	Технологии мобильных приложений	64,3	Ахметгалиева Эльвира Ризиевна	Доцент	Нет	Высшее образование, инженер	Кандидат технических наук	Доцент по кафедре «Автоматизированных систем сбора и обработки информации»	11.2023, Школа развития лидеров научно-технологических, образовательных и инженерных коллективов, ФГБОУ ВО «КНИТУ» 11.2023, Современные отечественные системы управления для автоматизации технологических процессов, ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Нет	12 лет
43	Операционные системы	46,3	Киселев Николай Сергеевич	Доцент	Нет	Высшее образование, инженер-электромеханик	кандидат технических наук, 05.13.13	Нет	08.2022, Проектно-ориентированные подходы в преподавании профильных IT дисциплин, АНО ВО Университет Инополис 08.2022, Smart Energy Systems 2021, SES 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Программная инженерия для систем машинного обучения, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда уни-	Нет	11 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>верситета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, Операционная система Linux, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, 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
44	Тестирование и оценка качества ИТ-продуктов	44,15	Халидов Али Анварович	Доцент	Нет	Высшее образование, инженер-электрик	кандидат технических наук, 20.02.12	Доцент по кафедре автоматизированных систем и управления войсками	05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,	06.2017, Информатика и вычислительная техника 12.2017, Прикладная математика	15 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»</i></p> <p><i>10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции 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>ности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2024, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Прикладные пакеты моделирования: аналитические методы моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ</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>MAPLE, основные ограничения САВ, численные методы конструирования геометрии объекта моделирования и выбор физических условий моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2025, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Технологический суверенитет и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, 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
45	Документация и сертификация ИТ-продуктов	44,15	Хабибрахманова Алсу Ильгамовна	Доцент	Нет	Высшее образование, магистр	Кандидат технических наук, 03.02.08	Нет	05.2022, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «УрФУ» 12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Обработка естественного языка, ФГАОУ ВО «УрФУ» 02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и Проекты»), ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Обработка естественного языка, ФГАОУ ВО «УрФУ» 05.2023, Компьютерное зрение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 10.2023, OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»	05.2023, Приложения искусственного интеллекта	9 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>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
46	Интеллектуальные решения в информационных системах	18,3	Абдуллин Адель Ильдусович	Доцент	Да	Высшее образование, математик	кандидат физико-математических наук	Нет	<p>03.2022 Базовые компетенции для реализации дисциплин в области искусственного интеллекта, НИУ ВШЭ</p> <p>10.2023 Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения</p>	Нет	8 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
		64	Лучинкин Всеволод Леонидович	Ассистент	Нет	Высшее образование	Нет	Нет	<p>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	Нет	1 год
47	Мобильные приложения в информационных системах	18,3	Смирнов Юрий Николаевич	Заведующий кафедрой	Нет	Высшее образование, механика, экономист-менеджер, магистр	Кандидат физико-математических наук, 1.1.9	Доцент по кафедре высшей и прикладной математики	<p>11.2022, Диплом о профессиональной переподготовке, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2023, Стратегическое управление государственными и муници-</p>	<p>07.2000, Экономика и управление на предприятиях</p> <p>06.2017, Информационные системы и технологии</p> <p>11.2022, Преподаватель высшей школы</p>	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
									<p><i>пальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2023, <i>OPEN SCIENCE: Современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2023, <i>Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</i> 10.2023, <i>Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2023, <i>Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2023, <i>Электронная информационно-образовательная среда, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 08.2024, <i>Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ»</i> 12.2024, <i>OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой 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
		64	Хамидуллин Адель Ильсурович	Преподаватель	Да	Высшее образование, магистр	Нет	Нет	01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	Нет	3 года
48	Проектный практикум по программному обеспечению информации	34,3	Беляев Эдуард Ирекович	Доцент	Нет	Высшее образование, информатик-экономист	кандидат технических наук, 08.08.01	Доцент по специальности «Эксплуатация автомо-	11.2021, Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, АНО ВО «Университет Иннополис» 11.2022, Организация обучения и	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>мационных систем</i>							<i>бильного транспорта»</i>	<p><i>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2023, SMART ENERGY SYSTEMS 2021: развитие новых энергетических систем и технологий, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы ан-</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
		64	Хамидуллин Адель Ильсурович	Преподаватель	Да	Высшее образование, магистр	Нет	Нет	<p>तिकоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Технологический суверенитет и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	Нет	3 года
49	Технологии проектирования информационных систем	18,3	Сибеева Гульназ Рашидовна	Доцент	Нет	Высшее образование, магистр	Кандидат экономических наук, 08.00.05	Доцент, по специальности «Экономика и управление»	<p>03.2022, Проектирование бизнес-архитектуры компании в Business Studio, ООО «КГ «Современные технологии управления»</p> <p>04.2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	Нет	23 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
								народным хозяйством»	<p>06.2022, Введение в программирование Python, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интел-</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>лекта, ФГАОУ ВО «УрФУ» 08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ» 09.2024, Концепция ИС:ERP, ЧОУ ДПО ИС-Образование 10.2024, Основы SQL, ФГАОУ ВО «УрФУ» 12.2024, Практика и методика подготовки операторов БПЛА, АНО ДПО «Центр обучения Кодемия» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Интеграция ИТ-индустрии и системы образования на базе технологических решений ИС - стратегии роста, ЧОУ ДПО ИС-Образование</p>		
		64	Овсеенко Галина Анатольевна	Старший преподаватель	Нет	Высшее образование, менеджер, магистр	Нет	Нет	<p>02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, Введение в программирование на PYTHON, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, «OPEN SCIENCE» современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>	11.2022, Преподаватель высшей школы	5 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>10.2022, «OPEN SCIENCE V» современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</p> <p>03.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями, ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Электронная информационно-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
									<p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, OPENSCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
50	Производственная практика/Производ	64	Зарипова Римма Солтановна	Доцент	Нет	Высшее образование, техник-технолог	кандидат технических наук, 05.11.13	доцент по специальности «Математика»	03.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»	11.2022, Педагог высшей школы 11.2023, При-	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
	<i>ственная практика (проектная)</i>							<i>матическое моделирование, численные методы и комплексы программ»</i>	<i>вателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГАОУ ВО «СПбПУ»</i> <i>04.2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>06.2022, Введение в программирование на Python, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> <i>11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,</i>	<i>ложения искусственного интеллекта</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»</i></p> <p><i>11.2022, OPEN SCIENCE-V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2022, Цифровизация нефтехимического сектора, ФГБОУ ВО «КНИГУ»</i></p> <p><i>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</i></p> <p><i>12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, 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>04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>06.2023, Эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ»</p> <p>08.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Оказание первой помощи, 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
									<p>10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2023, Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПО ЛАНЬ»</p> <p>12.2023, Основы социального проектирования и публичных выступлений для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи, ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы</p> <p>12.2023, Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения, ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы</p> <p>11.2023, Современные отечественные системы управления для автоматизации технологических процессов, ФГБОУ ВО «КНИТУ»</p> <p>07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, УрФУ</p> <p>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы,</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>цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2025, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя,</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»</i> 04.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Технологический суверенитет и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
51	Общая физическая подготовка	17	Гильманшин Руслан Алмазович	Преподаватель	Нет	Высшее образование, Физическая культура и спорт	Нет	Нет	<p>05.2023, Оказание первой доврачебной медицинской помощи в образовательном учреждении, АНО ДПО «НИИОбр»</p> <p>10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Организация обучения и</p>	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
									<p><i>комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p>		
		8	Галиуллина Диляра Тимерзяновна	Преподаватель	Нет	Высшее образование, магистр	Нет	Нет	<p><i>10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, Образовательные и информационные технологии в физической культуре, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>09.2023, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклю-</i></p>	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>живного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
52	<i>Интеллектуальные решения в информационных системах</i>	34,3	<i>Абдуллин Адель Ильдусович</i>	<i>Доцент</i>	<i>Да</i>	<i>Высшее образование, математик</i>	<i>кандидат физико-математических наук</i>	<i>Нет</i>	<i>03.2022 Базовые компетенции для реализации дисциплин в области искусственного интеллекта, НИУ ВШЭ 10.2023 Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>	<i>Нет</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
53	Оценка эффективности IT-проектов	50,15	Коврижных Ольга Евгеньевна	Доцент	Нет	Высшее образование, экономист-менеджер. магистр	кандидат экономических наук, 08.00.12	доцент по кафедре Экономика, организация и управление производством	10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Преподаватель высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Стартап-коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Проектное обучение в университетах и колледжах – 2023, ООО «Юрайт-Академия» 09.2023, Цифровой учебный контент: создание, выбор, апробация, ООО «Юрайт-Академия» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2024, Цифровые медиакомму-	Нет	24 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>никации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, Режиссура цифрового курса – 2024, ООО «Юрайт-Академия»</p> <p>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2024, Нейродизайнер, ООО «Логомашина»</p> <p>10.2024, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2024, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, Основы использования искусственного интеллекта в образовании, ФГАУ ВО «ННГУ им. Н.И. Лобачевского»</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>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i>		
54	<i>Управление цифровым предприятием</i>	82,3	<i>Сибаева Гульназ Рашидовна</i>	<i>Доцент</i>	<i>Нет</i>	<i>Высшее образование, магистр</i>	<i>Кандидат экономических наук, 08.00.05</i>	<i>Доцент, по специальности «Экономика и управление народным хозяйством»</i>	<i>03.2022, Проектирование бизнес-архитектуры компании в Business Studio, ООО «КГ «Современные технологии управления» 04.2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, Введение в программирование Python, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2023, Релейная защита и автоматика, оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетической системе, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 07.2023, Стратегическое управление государственными и муници-</i>	<i>Нет</i>	<i>23 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>пальными образовательными организациями, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>07.2024, Программирование глубоких нейронных сетей на Python, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>07.2024, Руководитель проектов в области искусственного интеллекта, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>08.2024, Машинное обучение, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>09.2024, Концепция 1С:ERP, ЧОУ ДПО 1С-Образование</p> <p>10.2024, Основы SQL, ФГАОУ ВО «УрФУ»</p> <p>12.2024, Практика и методика подготовки операторов БПЛА, АНО ДПО «Центр обучения Кодемия»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Интеграция ИТ-индустрии и системы образования на базе технологических решений 1С - стратегии роста, ЧОУ ДПО 1С-Образование</p>		
55	Предди-	2	Зарипова	Доцент	Нет	Высшее об-	кандидат	доцент по	03.2022, OPEN SCIENCE: совре-	11.2022, Пе-	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
	<i>пломная практика/Производственная практика (преддипломная)</i>		<i>Римма Солтановна</i>			<i>разование, техник-технолог</i>	<i>технических наук, 05.11.13</i>	<i>специальности «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»</i>	<i>менные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2022, Инновационные и цифровые технологии в образовании, ФГАОУ ВО «СПбПУ» 04.2022, Технологии построения интеллектуального предприятия, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 06.2022, Введение в программирование на Python, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения,</i>	<i>дагог высшей школы 11.2023, Приложения искусственного интеллекта</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>обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2022, OPEN SCIENCE-V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2022, Цифровизация нефтехимического сектора, ФГБОУ ВО «КНИТУ»</i></p> <p><i>12.2022, Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2022, Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности, ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</i></p> <p><i>12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной 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><i>тельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>06.2023, Эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ»</i></p> <p><i>08.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, 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»</i> 10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 11.2023, Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, ЧПОУ «ЦПДО ЛАНЬ» 12.2023, Основы социального проектирования и публичных выступлений для специалистов, занимающихся профилактикой зависимого поведения среди молодежи, ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы 12.2023, Профилактическая работа в молодежной среде: психологические аспекты отклоняющегося поведения, ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы 11.2023, Современные отчетные системы управления для автоматизации технологических процессов, ФГБОУ ВО «КНИТУ» 07.2024, Руководитель проектов в области искусственного 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>04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>12.2024, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>03.2025, OPEN SCIENS: современные практики, информационные</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>ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Технологический суверенитет и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p>		
56	Выпускная работа-Руководство	20	Халидов Али Анварович	Доцент	Нет	Высшее образование, инженер-электрик	кандидат технических наук, 20.02.12	Доцент по кафедре автоматизированных систем и управления вой-	<p>05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</p> <p>11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС,</p>	<p>06.2017, Информатика и вычислительная техника</p> <p>12.2017, Прикладная математика</p>	15 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
								сками	<p><i>ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2022, OPEN SCIENCE V: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2022, Проектирование автоматизированной системы технологического управления цифровых подстанций (ЦПС), ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>10.2023, Электронная информаци-</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>онно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i> 10.2023, Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2024, OPEN SCIENCE X: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 04.2024, Основные цифровые технологии и компетенции современности: информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ» 03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, 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
									<p><i>ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2024, Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>12.2024, OPEN SCIENS: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>11.2024, Философия коммуникации, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Прикладные пакеты моделирования: аналитические методы моделирования, встроенные библиотеки и ресурсы САВ MAPLE, основные ограничения САВ, численные методы конструирования геометрии объекта моделирования и выбор физических условий моделирования, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>01.2025, Основные принципы работы в LMS Moodle 2, 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
									<p><i>«КГЭУ»</i></p> <p><i>03.2025, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Технологический суверенитет и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Основные цифровые технологии и компетенции современности: цифровая экосистема, информационные системы, цифровые двойники, технологии искусственного интеллекта, информационная безопасность, инновационные технологии в образовании, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p> <p><i>04.2025, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО «КГЭУ»</i></p>		
ИТОГО		Итого 3346,6 ч.			190,9						

№	Показатель кадрового обеспечения	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	68,84%	62,1%
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	3,05%	6,4%

Выводы по пункту 2.4: Доля НПР, имеющих ученую степень/звание по ОП «Технологии разработки информационных систем и web-приложений» составляет 62,1%, что меньше по сравнению с показателем прошлого года. Это связано с появлением новых молодых сотрудников, ещё не имеющих ученую степень/звание. Значение соответствует ФГОС. Доля работников из числа внешних совместителей по ОП «Технологии разработки информационных систем и web-приложений» выросла с 3,05 до 6,4%, что соответствует ФГОС и условиям реализации ОП.

Овсеенко Г.А. является кандидатом на получение ученой степени в следующем учебном году.

Мероприятия по сохранению минимального порога долей – привлечение выпускников кафедры ЦСМ для дальнейшей работы и сотрудничества.

2.5. Наличие внутренней системы оценки качества образования

2.5.1 Результаты анкетирования работодателей (Приложение №1):

Выводы по пункту 2.5.1: Анкетирование работодателей не проводилось в 2024/2025 учебном году.

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

Показатель	2023/2024 уч.год	2024/2025 уч.год
Удовлетворенность условиями реализации программы	90%	88,3%
Удовлетворенность материально-техническим и учебно-методическим обеспечением программы	89,6%	87,6%
Оценка качества подготовки обучающихся	90%	90%
Итоговый показатель степени удовлетворенности	89,86%	88,6%

Выводы по пункту 2.5.2: Динамика результатов анкетирования педагогических и научных работников ОП «Технологии разработки информационных систем и web-приложений» по пунктам и общему показателю незначительно снизилась.

Для повышения удовлетворенности педагогических и научных работников при реализации ОП планируется: оснащение лабораторий кафедры и университета современным учебным оборудованием и программным обеспечением, повышение квалификации ППС по специальности, стажировки ППС на предприятиях отрасли.

2.5.3 Результаты анкетирования обучающихся (Приложение №3):

Показатель	2023/2024 уч.год	2024/2025 уч.год
Удовлетворенность содержанием программы	82%	84,8%
Удовлетворенность условиями реализации программы (учебно-методическим обеспечением программы)	82%	86,5%
Удовлетворенность условиями реализации программы (материально-техническим обеспечением программы)	85%	87,9%
Удовлетворенность организацией образовательного процесса	78%	82,7%
Удовлетворенность качеством образовательного процесса в целом по образовательной программе	83%	86,7%
Удовлетворенность качеством образовательного процесса по отдельным дисциплинам и практикам образовательной программы	81%	86,8%
Итоговый показатель степени удовлетворенности	82%	85,9%

Выводы по пункту 2.5.3: Динамика результатов анкетирования обучающихся по блокам анкеты показывает увеличение показателей по пунктам и общего значения удовлетворённости студентов ОП «Технологии разработки информационных систем и web-приложений». Рисками для ОП могут стать: перевод обучающихся в другие ВУЗы или на иные специальности, рост ожиданий и требований к принимаемым работникам на предприятия отрасли.

Предложения по повышению качества реализации ОП и повышению удовлетворенности обучающихся: оснащение лабораторий кафедры и университета современным оборудованием, повышение квалификации ППС по специальности, увеличение баз практик на предприятиях отрасли, вовлечение обучающихся в научные проекты кафедры.

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
ЦСМ	Будникова И.К.	Доцент	Штат	10.2022	10.2023	10.2023	10.2023
ЦСМ	Гимадиев Р.Ш.	Профессор	Штат	10.2023	10.2023	10.2023	-
ЦСМ	Григорьева И.В.	Ст. препод	Штат	10.2023	10.2023	10.2023	09.2022
ЦСМ	Зарипова Р.С.	Доцент	Штат	10.2023	10.2023	04.2023	04.2025
ЦСМ	Каляшина А.В.	Доцент	Внеш	10.2023	10.2023	10.2023	04.2024
ЦСМ	Катасёв А.С.	Профессор	Внеш	10.2024	10.2024	10.2024	04.2025
ЦСМ	Николаева С.Г.	Доцент	Штат	10.2022	11.2023	12.2022	04.2025
ЦСМ	Овсеенко Г.А.	Ст. препод	Штат	10.2022	03.2023	04.2023	04.2024
ЦСМ	Пырнова О.А.	Ассистент	Штат	10.2023	10.2023	10.2023	04.2025
ЦСМ	Романова А.М.	Инженер	Штат	10.2024	10.2024	10.2024	04.2025
ЦСМ	Сibaева Г.Р.	Доцент	Штат	05.2023	11.2022	10.2023	06.2022
ЦСМ	Смирнов Ю.Н.	Зав. Кафедрой	Штат	10.2023	10.2023	10.2023	04.2024
ЦСМ	Фаткуллина Л.Ф.	Ассистент	Внеш	10.2024	10.2024	10.2024	04.2025
ЦСМ	Филимонова Т.К.	Доцент	Штат	10.2022	03.2023	10.2023	04.2025
ЦСМ	Халидов А.А.	Доцент	Штат	10.2023	10.2023	10.2023	04.2025
ЦСМ	Якупов З.Я.	Доцент	Штат	10.2024	10.2024	10.2024	04.2025
ЦСМ	Янова О.Ю.	Доцент	Штат	05.2023	04.2023	04.2023	04.2025

*указываются курсы за последние 3года

2.7. Учебно-методическое обеспечение

2.7.1. Размещение на сайте КГЭУ информации по образовательной программе, <https://kgeu.ru/sveden/education/>

ОП	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Учебный план	РПД, шт	РПП, шт	РПВ	КП ВР	Методические указания к ВКР	Рецензии к ОП/РПД

1	Технологии разработки информационных систем и web-приложений https://kgeu.ru/upload/docs/64458/2022.pdf	2022 https://kgeu.ru/upload/docs/64458/2022.pdf	52 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3961	4 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3968	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3975	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3975	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3975	1/1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3975
1	3.01_3.01_09E%D0%9F-2022.pdf https://kgeu.ru/upload/docs/64458/2023.pdf	2023 https://kgeu.ru/upload/docs/64458/2023.pdf	56 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3961	4 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3968	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3975	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3975	1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3975	1/1 https://kgeu.ru/sveden/education/informatsiya-po-obrazovatelny-programmam/docs/?id=3975

2.7.2. Обеспеченность специализированных лабораторий кафедры

№Ауд.	Наименование лаборатории	Наличие паспорта помещений	Дисциплина	Методическое обеспечение			Программное обеспечение (при наличии)
				часы из учебного плана	количество лабораторных работ	ссылка на МУ	

Д-418	Лаборатория информационных систем	https://kgeu.ru/upload/iblock/c2f/t19gkty8w9e6cs444avxlgm920x2f610/D_418.pdf	База данных	50	12	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5024	<p>1. Операционная система Windows 7 Профессиональная (Pro): договор №2011.25486 от 28.11.2011, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>Операционная система Windows 10 Профессиональная (Pro): договор №2011.25486 от 28.11.2011, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>2. OfficeProfessionalPlus 2007 Windows32 RussianDiskKit MVL CD: договор №225/10 от 28.01.2010, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>3. LMS Moodle. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>4. Браузер Chrome. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>5. MATLAB AcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>6. SimulinkAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>7. OptimizationToolboxAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>8. lbalOptimizationToolboxAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>9. MATLAB CompilerAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>10. DatabaseToolboxAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>11. VisualStudioProfessional 2013 Russian OLP NL AcademicEdition: договор №2014.1610 от 05.11.2014, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>12. Scilab. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>13. AdobeAcrobat. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий -</p>
Д-420	Лаборатория технологий искусственного интеллекта	https://kgeu.ru/upload/iblock/270/y8sk53wqlsar8oef8msqylft2vjchyk/D_420.pdf	Математические модели и методы	16	4	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=15	<p>7. OptimizationToolboxAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>8. lbalOptimizationToolboxAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>9. MATLAB CompilerAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>10. DatabaseToolboxAcademicnewProductFrom 10 to 24 GroupLicenses (perLicense): договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>11. VisualStudioProfessional 2013 Russian OLP NL AcademicEdition: договор №2014.1610 от 05.11.2014, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>12. Scilab. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно;</p> <p>13. AdobeAcrobat. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий -</p>

Д-424	Лаборатория информационно-математического моделирования	https://kgeu.ru/upload/iblock/251/9kk373p9jtyoqc0t9awlqdl4u33j9i7s/D_424.pdf	Объектно-ориентированное программирование	34	8	https://lms2.kgeu.ru/enrol/index.php?id=293 <p>неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 14. LabVIEWProfessionalDevelopmentSystemforWindows: договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 15. LabVIEWFullDevelopmentSystem .Windows .NI SoftwareSe: договор №260 от 19.08.2013, лицензиар -ЗАО "СофтЛайнТрейд", Ттип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 16. NI AcademicSiteLicense – MultisimTeachingOnly (Smaii): договор №2013.39442, лицензиар -ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 17. NI AcademicSiteLicense–LabVIEWTeachingandResearch (Smaii): договор №2013.39442, лицензиар -ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 18. MySQLServer. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 19. PostgreSQL. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 20. ANSYS 13: договор №2011.24708 от 24.11.2011, лицензиар ЗАО "КАДФЕМ Си-Ай-Эс", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 21. ApacheWebServer. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 22. Php. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 23. Git. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 24. LibreOffice. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 25. Браузер Firefox. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 26. VisualStudioCommunity. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 27. NET Framework. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 28. NET Core. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 29. SQL ServerExpress. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 30. SQL ServerManagementStudio. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно.</p>
Д-427	Лаборатория технологии разработки программного обеспечения	https://kgeu.ru/upload/iblock/2b9/h2u87poeq3xohrdwdmzh298egc8yvu09/D_427.pdf	Проектирование информационных систем	34	8	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=2532 <p>неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 14. LabVIEWProfessionalDevelopmentSystemforWindows: договор №2013.39442, лицензиар - ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 15. LabVIEWFullDevelopmentSystem .Windows .NI SoftwareSe: договор №260 от 19.08.2013, лицензиар -ЗАО "СофтЛайнТрейд", Ттип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 16. NI AcademicSiteLicense – MultisimTeachingOnly (Smaii): договор №2013.39442, лицензиар -ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 17. NI AcademicSiteLicense–LabVIEWTeachingandResearch (Smaii): договор №2013.39442, лицензиар -ЗАО "СофтЛайнТрейд", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 18. MySQLServer. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 19. PostgreSQL. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 20. ANSYS 13: договор №2011.24708 от 24.11.2011, лицензиар ЗАО "КАДФЕМ Си-Ай-Эс", тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 21. ApacheWebServer. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 22. Php. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 23. Git. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 24. LibreOffice. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 25. Браузер Firefox. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 26. VisualStudioCommunity. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 27. NET Framework. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 28. NET Core. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 29. SQL ServerExpress. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно; 30. SQL ServerManagementStudio. Свободная лицензия, тип(вид) лицензий - неискл. право, срок действия лицензии - бессрочно.</p>

2.7.3. Обеспеченность курсовых проектов и работ

№	Наименование дисциплины	Методическое обеспечение, ссылка на МУ
1	База данных	http://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5024
2	Проектирование информационных систем	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=2532
3	Проектный практикум по информационным системам управления	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=4819
4	Технологии мобильных приложений	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=4793

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

№	Наименование дисциплины по учебному плану, реализуемой кафедрой	Ссылка на ЭУК
1	База данных	http://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5024
2	Основы проектной деятельности	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=4864
3	Теория систем и системный анализ	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=2452
4	Маркетинг ИТ-продуктов	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5123
5	Оценка эффективности ИТ-проектов	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=4311
6	Проектирование информационных систем	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=2532
7	Дизайн программных продуктов	https://lms2.kgeu.ru/course/view.php?id=648
8	Объектно-ориентированное программирование	https://lms2.kgeu.ru/enrol/index.php?id=293
9	Математические модели и методы	https://lms.kgeu.ru/enrol/index.php?id=15
10	Дискретная математика	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=799
11	Теория вероятностей и математическая статистика	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=4869
12	Статистика	https://lms2.kgeu.ru/course/view.php?id=823
13	Дизайн программных продуктов	https://lms2.kgeu.ru/course/view.php?id=648
14	Разработка и использование мультимедийных и игровых приложений	https://lms.kgeu.ru/course/view.php?id=5127

3. Основные достижения выпускающей кафедры при реализации ОП:
Высокое качество проводимых занятий, интеграция с наукой, применение в учебных дисциплинах технологии искусственного интеллекта.

4. Анализ деятельности по реализации ОП ВО по системе SWOT

Выводы по пунктам отчета:

1. Сильные стороны:

Востребованная актуальная образовательная программа, высокий набор – один из ключевых аспектов и высокие баллы ЕГЭ поступающих. Большое количество опубликованных работ обучающихся за счёт конференции.

2. Слабые стороны:

Нехватка компьютерных классов, недостаточно производительные компьютеры.

3. Возможности:

Создание новых лабораторий с современными характеристиками.

4. Угрозы:

Нет.

Протокол анкетирования работодателей

Анкетирование работодателей не проводилось в 2024/2025 учебном году.

Протокол анкетирования педагогических и научных работников

Направление подготовки: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

Образовательная программа: Технологии разработки информационных систем и web-приложений

В анкетировании приняли участие 9 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	4,6	91,1%
2	Оцените возможность публикации в отечественных рецензируемых изданиях?	4,3	86,6%
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?	4,4	88,9%
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?	4,3	86,6%
<i>УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ УСЛОВИЯМИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ</i>		4,4	88,3%
5	Насколько Вы удовлетворены условиями организации труда на кафедре и оснащенностью своего рабочего места?	4,2	84%
6	Насколько Вы удовлетворены качеством аудиторий, помещений кафедр, учебных лабораторий и оборудования?	4,2	84%
7	Оцените, пожалуйста, наполненность электронной библиотечной системы (ЭБС) методическими материалами, учебниками и т.п. для достижения обучающимися предполагаемых результатов обучения по профилю реализуемой программы	4,4	88,9%
8	Оцените, пожалуйста, качество функционирования электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС КГЭУ)	4,6	91,1%
9	Удовлетворяет ли Вас техническая и информационная оснащенность учебного процесса (оборудование для реализации ОП, доступ к базам данных)	4,4	88,9%
<i>УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИМ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПРОГРАММЫ</i>		4,38	87,6%

10	Обучающиеся демонстрируют успешное освоение универсальных (общекультурных), общепрофессиональных и профессиональных компетенций	4,4	88,9%
11	Реализация практической подготовки обучающихся, а также предлагаемые Университетом базы практики (места прохождения практики) позволяют обучающимся получить полезный практический опыт	4,4	88,9%
12	Обучающиеся активно используют механизм обратной связи с преподавателем, в т.ч. для получения консультационной помощи, при выполнении самостоятельной работы	4,6	91,1%
13	Обучающиеся, осваивающие указанную образовательную программу, привлекаются работодателями и (или) их объединением для участия в совместных проектах	4,6	91,1%
14	Обучающиеся участвуют в научных исследованиях, конференциях (региональных, российских, международных), конкурсах, в т.ч. профессионального мастерства	4,4	88,9%
15	Преподаватели привлечены ко внутренней оценке качества образования и инициируют предложения по совершенствованию качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся	4,6	91,1%
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ		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
в соответствии с оценочной шкалой:

№	Удовлетворенность аспектами образовательного процесса	Результат анкетирования, %	Степень удовлетворенности
1	Удовлетворенность условиями реализации программы (<i>вопросы 1-4</i>)	88,3%	Полная удовлетворенность
2	Удовлетворенность материально-техническим и учебно-методическим обеспечением программы (<i>вопросы 5-9</i>)	87,6%	Полная удовлетворенность
3	Оценка качества подготовки обучающихся (<i>вопросы 10-15</i>)	90%	Полная удовлетворенность
ИТОГОВЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ СТЕПЕНИ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ		88,6%	Полная удовлетворенность

Протокол анкетирования обучающихся

Направление подготовки: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

Образовательная программа: Технологии разработки информационных систем и web-приложений

В анкетировании приняли участие 62 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.)	3,97	79,4%
2	Удовлетворяет ли Вашим потребностям выделяемый объем времени, отведенный на лекционные занятия?	4,4	88%
3	Удовлетворяет ли Вашим потребностям выделяемый объем времени, отведенный на практические занятия, включая лабораторные работы?	4,3	85,8%
4	Удовлетворяет ли Вашим потребностям набор спецкурсов вариативной части выбранной направленности (профиля) образовательной программы?	4,3	86,1%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ СОДЕРЖАНИЕМ ПРОГРАММЫ		4,2	84,8%
5	Насколько учебный процесс обеспечен учебниками, учебными и методическими пособиями, научной литературой и т.д. в ЭЛЕКТРОННОЙ форме?	4,6	91,6%
6	Насколько учебный процесс обеспечен учебниками, учебными и методическими пособиями, научной литературой и т.д. в ПЕЧАТНОЙ форме?	3,8	76,77%
7	Удовлетворяет ли Вашим потребностям литература, имеющаяся в электронно-библиотечных системах университета?	4,5	89%
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.)?	4,4	88,7%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ УСЛОВИЯМИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ (УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПРОГРАММЫ)		4,33	86,5%
9	Удовлетворяет ли Вас качество аудиторий, помещений кафедр, фондов читального зала и	4,5	90,7%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	библиотеки, учебных лаборатории и оборудования?		
10	Насколько удовлетворяют Вашим потребностям помещения для самостоятельной работы (Вы имеете свободный доступ в эти помещения, они оснащены компьютерной техникой с выходом в сеть «Интернет», имеется доступ к профессиональным базам и пр.)?	4,3	86,1%
11	Удовлетворяет ли Вашим потребностям лабораторное оборудование, необходимое для реализации программы?	4,3	86,8%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ УСЛОВИЯМИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ (МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПРОГРАММЫ)		4,4	87,9%
12	Удовлетворены ли Вы качеством составления расписания учебных занятий?	3,6	72,3%
13	Удовлетворены ли Вы качеством составления расписания промежуточной аттестации?	4,2	83,9%
14	Оцените своевременность размещения расписания учебных занятий и промежуточной аттестации	4,1	82,3%
15	Насколько Вы удовлетворены организацией и проведением практик?	4,3	85,6%
16	Оцените организацию научно-исследовательской деятельности обучающихся (возможность участия в конференциях, семинарах и т.п.)?	4,5	89%
17	Насколько Вы удовлетворены организацией проведения преподавателями индивидуальных консультаций в ходе семестра?	4,2	82,9%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА		4,1	82,7%
18	Насколько Вы удовлетворены качеством чтения лекций?	4,1	82,6%
19	Насколько Вы удовлетворены качеством проведения практических занятий и лабораторных работ?	4,3	86,7%
20	Оцените возможность творческого самовыражения/развития (спортивных, культурных и др. секций)	4,6	91,6%
21	Оцените оперативность и результативность реагирования на Ваши запросы (кафедры, дирекции, руководства вуза)	4,2	84,8%
22	Насколько Вы удовлетворены тем, что обучаетесь в данном университете и по данной образовательной программе?	4,4	87,7%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ЦЕЛОМ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ		4,3	86,7%
23	Оцените качество преподавания по пройденным дисциплинам (из списка):		
	Актуальность учебного материала по выбранной дисциплине:		
23.1	Java-технологии	5	100%
	Администрирование баз данных	5	100%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Алгоритмизация и программирование	2,5	50%
	Вычислительная техника	4,9	98,9%
	Вычислительные машины и сети	5	100%
	Информационная безопасность	4	80%
	Информационные системы управления	5	100%
	Информационные технологии проектирования систем фотоники	3	60%
	Менеджмент	4,5	90%
	Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	5	100%
	Основы электроники	3	60%
	Программирование и алгоритмизация	4	80%
	Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения	4	80%
	Сети и телекоммуникации	3	60%
	Системы автоматического регулирования и управления	4	80%
	Управление техносферной безопасностью	1	20%
	Физическая культура и спорт	4,9	97,5%
Экономика	3	60%	
Доступность учебного материала для понимания:			
23.2	Java-технологии	5	100%
	Администрирование баз данных	5	100%
	Алгоритмизация и программирование	2	40%
	Вычислительная техника	4,9	98,9%
	Вычислительные машины и сети	5	100%
	Информационная безопасность	4	80%
	Информационные системы управления	5	100%
	Информационные технологии проектирования систем фотоники	3	60%
	Менеджмент	5	100%
	Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	5	100%
	Основы электроники	3	60%
Программирование и алгоритмизация	5	100%	

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения	4	80%
	Сети и телекоммуникации	3	60%
	Системы автоматического регулирования и управления	4	80%
	Управление техносферной безопасностью	2	40%
	Физическая культура и спорт	5	100%
	Экономика	2	40%
23.3	Интерактивность изложенного учебного материала:		
	Java-технологии	5	100%
	Администрирование баз данных	5	100%
	Алгоритмизация и программирование	2	40%
	Вычислительная техника	4,9	97,7%
	Вычислительные машины и сети	5	100%
	Информационная безопасность	3	60%
	Информационные системы управления	5	100%
	Информационные технологии проектирования систем фотоники	3	60%
	Менеджмент	5	100%
	Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	5	100%
	Основы электроники	3	60%
	Программирование и алгоритмизация	4	80%
	Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения	4	80%
	Сети и телекоммуникации	3	60%
	Системы автоматического регулирования и управления	4	80%
	Управление техносферной безопасностью	2	40%
Физическая культура и спорт	5	100%	
Экономика	2	40%	
23.4	Качество сопровождения самостоятельной работы обучающихся, наличие метод. материалов и рекомендаций:		
	Java-технологии	5	100%
	Администрирование баз данных	5	100%
	Алгоритмизация и программирование	1,5	30%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Вычислительная техника	4,8	96,6%
	Вычислительные машины и сети	5	100%
	Информационная безопасность	3	60%
	Информационные системы управления	5	100%
	Информационные технологии проектирования систем фотоники	3	60%
	Менеджмент	4	80%
	Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	5	100%
	Основы электроники	3	60%
	Программирование и алгоритмизация	4	80%
	Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения	4	80%
	Сети и телекоммуникации	3	60%
	Системы автоматического регулирования и управления	4	80%
	Управление техносферной безопасностью	2	40%
	Физическая культура и спорт	4,9	97,5%
	Экономика	3	60%
Доступность рекомендуемой литературы в библиотечном фонде или сети Интернет:			
23.5	Java-технологии	5	100%
	Администрирование баз данных	5	100%
	Алгоритмизация и программирование	4,5	90%
	Вычислительная техника	4,7	94,3%
	Вычислительные машины и сети	5	100%
	Информационная безопасность	4	80%
	Информационные системы управления	5	100%
	Информационные технологии проектирования систем фотоники	3	60%
	Менеджмент	5	100%
	Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	5	100%
	Основы электроники	3	60%
	Программирование и алгоритмизация	5	100%
Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения	5	100%	

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Сети и телекоммуникации	3	60%
	Системы автоматического регулирования и управления	4	80%
	Управление техносферной безопасностью	5	100%
	Физическая культура и спорт	5	100%
	Экономика	4	80%
23.6	Объективность знаний студентов:		
	Java-технологии	5	100%
	Администрирование баз данных	5	100%
	Алгоритмизация и программирование	2	40%
	Вычислительная техника	4,8	96,6%
	Вычислительные машины и сети	5	100%
	Информационная безопасность	4	80%
	Информационные системы управления	5	100%
	Информационные технологии проектирования систем фотоники	3	60%
	Менеджмент	4,5	90%
	Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	5	100%
	Основы электроники	3	60%
	Программирование и алгоритмизация	5	100%
	Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения	5	100%
	Сети и телекоммуникации	3	60%
	Системы автоматического регулирования и управления	4	80%
	Управление техносферной безопасностью	3	60%
Физическая культура и спорт	4,875	97,5%	
Экономика	2	40%	
23.7	Профессиональная компетентность преподавателя по выбранной дисциплине:		
	Java-технологии	5	100%
	Администрирование баз данных	5	100%
	Алгоритмизация и программирование	1	20%
	Вычислительная техника	4,97	99,4%
	Вычислительные машины и сети	5	100%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
24	Информационная безопасность	5	100%
	Информационные системы управления	5	100%
	Информационные технологии проектирования систем фотоники	3	60%
	Менеджмент	5	100%
	Нормативное обеспечение безопасных условий и охраны труда	5	100%
	Основы электроники	3	60%
	Программирование и алгоритмизация	5	100%
	Разработка комплектов конструкторской документации для проектирования систем электроснабжения	5	100%
	Сети и телекоммуникации	3	60%
	Системы автоматического регулирования и управления	4	80%
	Управление техносферной безопасностью	1	20%
	Физическая культура и спорт	4,875	97,5%
	Экономика	4	80%
24	Оцените профессиональные и личные качества преподавателя по пройденным дисциплинам (из списка):		
24.1	Профессионализм преподавателя:		
	Абдуллин Адель Ильдусович	5	100%
	Абзалова Светлана Вячеславовна	5	100%
	Айтуганова Жанна Ильевна	5	100%
	Алексеев Илья Петрович	4	80%
	Афанасьев Алексей Леонидович	5	100%
	Басенко Василий Романович	4	80%
	Булатова Венера Михайловна	5	100%
	Буштедт Дмитрий Васильевич	5	100%
	Галиуллина Диляра Тимербаевна	2,5	50%
	Григорян Тамара Анатольевна	5	100%
	Зарипова Римма Султановна	5	100%
	Ильина Анжелика Андреевна	5	100%
	Исхакова Регина Яновна	5	100%
	Махиянова Алина Владимировна	5	100%
	Мельников Максим Анатольевич	5	100%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Натальсон Александр Валерьевич	5	100%
	Петрова Наталья Константиновна	5	100%
	Панова Ольга Александровна	5	100%
	Салтанова Елена Андреевна	5	100%
	Хабибуллин Альберт Багъзанурович	5	100%
	Шорина Татьяна Владиславовна	1,5	30%
	Янова Ольга Юрьевна	5	100%
Коммуникабельность преподавателя:			
24.2	Абдуллин Адель Ильдусович	5	100%
	Абзалова Светлана Вячеславовна	5	100%
	Айтуганова Жан наИльевна	5	100%
	Алексеев Илья Петрович	3	60%
	Афанасьев Алексей Леонидович	5	100%
	Басенко Василий Романович	4	80%
	Булатова Венера Михайловна	5	100%
	Буштец Дмитрий Васильевич	4,6	93,3%
	Галиуллина Диляра Тимербаевна	2	40%
	Григорян Тамара Анатольевна	5	100%
	Зарипова Римма Султановна	5	100%
	Ильина Анжелика Андреевна	5	100%
	Исхакова Регина Яновна	5	100%
	Махиянова Алина Владимировна	5	100%
	Мельников Максим Анатольевич	5	100%
	Натальсон Александр Валерьевич	5	100%
	Петрова Наталья Константиновна	5	100%
	Панова Ольга Александровна	5	100%
	Салтанова Елена Андреевна	5	100%
	Хабибуллин Альберт Багъзанурович	5	100%
Шорина Татьяна Владиславовна	1	20%	
Янова Ольга Юрьевна	5	100%	
24.3	Доброжелательность преподавателя:		

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Абдуллин Адель Ильдусович	5	100%
	Абзалова Светлана Вячеславовна	5	100%
	Айтуганова Жан наИльевна	5	100%
	Алексеев Илья Петрович	3	60%
	Афанасьев Алексей Леонидович	5	100%
	Басенко Василий Романович	4	80%
	Булатова Венера Михайловна	5	100%
	Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
	Галиуллина Диляра Тимербаевна	2,5	50%
	Григорян Тамара Анатольевна	5	100%
	Зарипова Римма Султановна	5	100%
	Ильина Анжелика Андреевна	5	100%
	Исхакова Регина Яновна	5	100%
	Махиянова Алина Владимировна	5	100%
	Мельников Максим Анатольевич	5	100%
	Натальсон Александр Валерьевич	5	100%
	Петрова Наталья Константиновна	5	100%
	Панова Ольга Александровна	5	100%
	Салтанова Елена Андреевна	5	100%
	Хабибуллин Альберт Багъзанурович	5	100%
	Шорина Татьяна Владиславовна	1,25	25%
	Янова Ольга Юрьевна	5	100%
	Доступность и интерактивность подачи материала преподавателя:		
24.4	Абдуллин Адель Ильдусович	5	100%
	Абзалова Светлана Вячеславовна	5	100%
	Айтуганова Жан наИльевна	5	100%
	Алексеев Илья Петрович	3	60%
	Афанасьев Алексей Леонидович	5	100%
	Басенко Василий Романович	4	80%
	Булатова Венера Михайловна	5	100%
	Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Галиуллина Диляра Тимербаевна	3	60%
	Григорян Тамара Анатольевна	5	100%
	Зарипова Римма Султановна	5	100%
	Ильина Анжелика Андреевна	5	100%
	Исхакова Регина Яновна	5	100%
	Махиянова Алина Владимировна	5	100%
	Мельников Максим Анатольевич	5	100%
	Натальсон Александр Валерьевич	4,96	99,4%
	Петрова Наталья Константиновна	5	100%
	Панова Ольга Александровна	5	100%
	Салтанова Елена Андреевна	5	100%
	Хабибуллин Альберт Багъзанурович	5	100%
	Шорина Татьяна Владиславовна	1,75	35%
	Янова Ольга Юрьевна	5	100%
Способность мотивировать студентов к самостоятельному/углубленному изучению дисциплины:			
24.5	Абдуллин Адель Ильдусович	5	100%
	Абзалова Светлана Вячеславовна	5	100%
	Айтуганова Жанна Ильевна	5	100%
	Алексеев Илья Петрович	2	40%
	Афанасьев Алексей Леонидович	5	100%
	Басенко Василий Романович	4	80%
	Булатова Венера Михайловна	5	100%
	Буштец Дмитрий Васильевич	4,6	93,3%
	Галиуллина Диляра Тимербаевна	2	40%
	Григорян Тамара Анатольевна	5	100%
	Зарипова Римма Султановна	5	100%
	Ильина Анжелика Андреевна	5	100%
	Исхакова Регина Яновна	5	100%
	Махиянова Алина Владимировна	5	100%
	Мельников Максим Анатольевич	5	100%
Натальсон Александр Валерьевич	4,96	99,4%	

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Петрова Наталья Константиновна	5	100%
	Панова Ольга Александровна	5	100%
	Салтанова Елена Андреевна	5	100%
	Хабибуллин Альберт Багъзанурович	5	100%
	Шорина Татьяна Владиславовна	1,25	25%
	Янова Ольга Юрьевна	5	100%
24.6	Требовательность преподавателя:		
	Абдуллин Адель Ильдусович	5	100%
	Абзалова Светлана Вячеславовна	5	100%
	Айтуганова Жан наильевна	5	100%
	Алексеев Илья Петрович	4	80%
	Афанасьев Алексей Леонидович	5	100%
	Басенко Василий Романович	4	80%
	Булатова Венера Михайловна	5	100%
	Буштец Дмитрий Васильевич	4	80%
	Галиуллина Диляра Тимербаевна	4,5	90%
	Григорян Тамара Анатольевна	5	100%
	Зарипова Римма Султановна	5	100%
	Ильина Анжелика Андреевна	5	100%
	Исхакова Регина Яновна	5	100%
	Махиянова Алина Владимировна	5	100%
	Мельников Максим Анатольевич	5	100%
	Натальсон Александр Валерьевич	4,6	92,1%
	Петрова Наталья Константиновна	4,5	90%
	Панова Ольга Александровна	5	100%
	Салтанова Елена Андреевна	5	100%
Хабибуллин Альберт Багъзанурович	4	80%	
Шорина Татьяна Владиславовна	5	100%	
Янова Ольга Юрьевна	4	80%	
24.7	Объективность при выставлении оценок:		
	Абдуллин Адель Ильдусович	5	100%

	Вопросы	Средний балл	Результаты анкетирования, %
	Абзалова Светлана Вячеславовна	5	100%
	Айтуганова Жанна Ильевна	5	100%
	Алексеев Илья Петрович	5	100%
	Афанасьев Алексей Леонидович	5	100%
	Басенко Василий Романович	4	80%
	Булатова Венера Михайловна	5	100%
	Буштец Дмитрий Васильевич	5	100%
	Галиуллина Диляра Тимербаевна	2,5	50%
	Григорян Тамара Анатольевна	5	100%
	Зарипова Римма Султановна	5	100%
	Ильина Анжелика Андреевна	5	100%
	Исхакова Регина Яновна	5	100%
	Махиянова Алина Владимировна	5	100%
	Мельников Максим Анатольевич	5	100%
	Натальсон Александр Валерьевич	5	100%
	Петрова Наталья Константиновна	5	100%
	Панова Ольга Александровна	5	100%
	Салтанова Елена Андреевна	5	100%
	Хабибуллин Альберт Багъзанурович	3	60%
	Шорина Татьяна Владиславовна	1,25	25%
	Янова Ольга Юрьевна	5	100%
25	Оцените качество сопровождения при прохождении ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ:		
25.1	Поиск места для прохождения практики	4,4	87,7%
25.2	Подготовка необходимых документов	4,4	88,4%
25.3	Своевременное предоставление актуальной информации о сроках и условиях прохождения практики	4,4	87,4%
26	Оцените качество сопровождения при прохождении ПРЕДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ:		
26.1	Поиск места для прохождения практики	4	80%
26.2	Подготовка необходимых документов	4	80%
26.3	Своевременное предоставление актуальной информации о сроках и условиях прохождения практики	4	80%

Вопросы		Средний балл	Результаты анкетирования, %
27	Оцените предоставляемые возможности участия в научно-исследовательских работах (НИР), реализуемых по заказу сторонних организаций	4,3	86,5%
28	Оцените предоставляемые возможности написания научных статей для публикации в журналах, индексируемых РИНЦ/ВАК	4,3	86,5%
29	Оцените предоставляемые возможности участия в научно-практических конференциях в формате участника	4,3	86,1%
30	Оцените предоставляемые возможности работы над собственным научным проектом	4,4	87,4%
УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ДИСЦИПЛИНАМ И ПРАКТИКАМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ		4,3	86,8%

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 (<i>вопросы 1-4</i>)	84,8%	Полная удовлетворенность
2	Удовлетворенность условиями реализации программы (учебно-методическим обеспечением программы) (<i>вопросы 5-8</i>)	86,5%	Полная удовлетворенность
3	Удовлетворенность условиями реализации программы (материально-техническим обеспечением программы) (<i>вопросы 9-11</i>)	87,9%	Полная удовлетворенность
4	Удовлетворенность организацией образовательного процесса (<i>вопросы 12-17</i>)	82,7%	Полная удовлетворенность
5	Удовлетворенность качеством образовательного процесса в целом по образовательной программе (<i>вопросы 18-22</i>)	86,7%	Полная удовлетворенность
6	Удовлетворенность качеством образовательного процесса по отдельным дисциплинам и практикам образовательной программы (<i>вопросы 23-30</i>)	86,8%	Полная удовлетворенность
ИТОГОВЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ СТЕПЕНИ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ		85,9%	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	101	10
		от 70% до 89%	5	-	-
		менее 70%	0	-	-
2.1.2	Сохранность контингента (иностранных студентов)	70% и более	10	100	10
		от 50% до 69%	5	-	-
		менее 50%	0	-	-
2.1.3	Сохранность контингента (целевиков)	70% и более	10	94	10
		от 50% до 69%	5	-	-
		менее 50%	0	-	-
2.1.4	Средний балл ЕГЭ обучающихся	70 баллов и более	10	79,67	10
		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	соответствует ФГОС	10
		не соответствует ФГОС	0	-	-
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	соответствует ФГОС	10	соответствует ФГОС	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
	общем числе лиц, реализующих ОП					
2.5	Наличие внутренней системы оценки качества образования (за каждый показатель)	Результаты анкетирования работодателей	80% и более	5	-	-
			менее 80 %	0	-	-
		Результаты анкетирования ППС	80% и более	5	88,6	5
			менее 80 %	0	-	-
Результаты анкетирования обучающихся	80% и более	5	85,9	5		
	менее 80 %	0	-	-		
2.6	Повышение квалификации ППС		в полном объеме	5	-	-
			не в полном объеме	0	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						85 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 № 7583433 от 06.06.2025
Инициатор согласования: Смирнов Ю.Н. Заведующий кафедрой ЦСМ
Согласование инициировано: 28.05.2025 16:51

Лист согласования		Тип согласования: параллельное		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Зайнуллин Р.Р.		Согласовано 05.06.2025 - 14:47	-
2	Латыпова Г.Р.		Согласовано 05.06.2025 - 13:35	-
3	Корнеева Н.С.		Согласовано 05.06.2025 - 12:26	-
4	Гарипова Л.И.		Согласовано 05.06.2025 - 15:10	-
5	Толстая Н.В.		Согласовано 05.06.2025 - 11:34	-
6	Ахметова Р.В.		Согласовано 05.06.2025 - 16:55	-
7	Закиева Р.Р.		Согласовано 05.06.2025 - 16:07	-
8	Смирнов Ю.Н.		Подписано 05.06.2025 - 11:32	-