Направление подготовки 18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

Образовательная программа «Энергоэффективные и экологически безопасные технологии на предприятиях ТЭК»

«Педагогический состав»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Федорова Ж.В.	Доцент	Философия науки и техники	Высшее образование, филолог	Кандидат филологических наук (10.01.01)	Доцент по специальнос ти "Социальна я философия"	ФГБОУ ВО "КГЭУ" Актуальные вопросы медиакоммуникаций 25.03.2023 ФГБОУ ВО "КГЭУ" Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС 06.10.2023 ФГБОУ ВО "КГЭУ" Оказание первой помощи 13.10.2023 ФГБОУ ВО "КГЭУ" Электронная информационнообразовательная среда университета 20.10.2023 ФГБОУ ВО "КГЭУ" Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы 10.11.2023	магистратура (направление "Философия", КФУ) 01.09.2015 30.06.2017	28 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»
Вавилов П.С.	Доцент	Философия науки и техники	Высшее образование филолог	Кандидат педагогических наук 24.00.01	-	03.06.2024-21.06.2024 Российские педагогические и психологические школы XX века: институты, практики, поля и среды (ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский)	-	-	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии,

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Мухаметзяно	Профессор	Педагогика высшей	Высшее образование	Доктор	Профессор	федеральный университет") 18.12.2023-11.01.2024 Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы (ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет") 02.10.2023-20.10.2023 История и философия науки (ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет") 08.06.2023-10.06.2023 Технологии практической реализации дисциплины Основы российской государственности (ФГАОУ ВО "Казанский (Приволжский) федеральный университет") 31.05.2023-21.06.2023 Методика преподавания основ российской государственности (РАНХиГС, Федеральный институт развития образования, г. Москва).	01.02.2022	39 лет	нефтехимии и биотехнологии»
ва Ф.Г		ШКОЛЫ	«Учитель биологии и химии средней школы магистр»	педагогических наук 13.00.08	по кафедре педагогики и педагогичес кой психологии	"Особенности организации учебного процесса для студентов с инвалидностью и ОВЗ в условиях реализации ФГОС ВО" 13.09.2025 "Формирование ІТ компетентности преподавателя в условиях реализации ФГОС ВО"	Психолог- консультант		«Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Демин А.В.	Профессор	Техногенная безопасность	Высшее образование Инженер- механик	Доктор технических наук 05.07.05, 05.04.02	Доцент 1.5.15	12.10.2024 "Оказание первой помощи пострадавшим" 12.10.2024 "Совремнные методы и технологии обучения в профессиональном образовании" 28.06.2024 "История и обществознание: теории и методика преподавания в образовательной организации" 11.01.2024 "Отечественные цифровые платформы в педагогической деятельности преподавателя высшей школы" 08.11.2023-08.11.2023, Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов, 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационнообразовательная среда университета", 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, 02.10.2023-02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, 19.07.2023-19.07.2023, Основы работы в	09.06.2017 Управление охраной труда. Техносферная безопасность(Ме жрегиональная ассоциация охраны труда, г. Казань, 2017 г., 250 часов. Диплом о профессиональн ой переподготовке № 162405692757) 27.06.2017 Экология и техносферная	35 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Management	П		Decree	· Constant		Битрикс24 (модуль "Задачи и проекты"); 28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности	безопасность(Ко рпоративный институт КНИТУ-КАИ, г. Казань, 2017 г., 252 часа.Диплом о профессиональн ой переподготовке № 180000169867)К валификация:пре подаватель экологии и дисциплин направления "Техносферная безопасность"	20	
Мыльников М.А.	Доцент	Энергетическая политика	Высшее образование Международные отношения - специалист	Кандидат политических наук 23.00.02	-	10.01.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики 31.10.2023Электронная информационно-образовательная среда Университета; 23.08.2023 Методика преподавания основ российской государственности; 10.06.2023 Основы российской государственности	10.11.2005 Преподаватель высшей школы 11.05.2017 Юриспруденция	20 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»
Котляр М.Н.	Доцент	Теория и практика научных исследований в химической технологии;	Высшее образование инженер-технолог	Кандидат технических наук, 03.00.23	-	28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности;	25.02.2020 "Химические технологии в нефтегазоперера ботке"	15 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
		и ресурсосберегающие методы очистки водных и газовых сред; Инновации на предприятиях ТЭК Учебная практика/Учебная практика (технологическая) Производственная практика (технологическая) Производственная практика (технологическая) Производственная практика (технологическая) Учебная практика (проектнотехнологическая) Учебная практика (ознакомительная) Производственная практика (ознакомительная) Производственная практика (проектнотехнологическая) Учебная практика (проектная) Производственная практика (проектная)				07.03.2024-07.03.2024, Цифровые медиакоммуникации высшей школы, 20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационнообразовательная среда университета", 10.10.2023-10.10.2023, Электронная информационнообразовательная среда университета, 02.10.2023-02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, 31.08.2023-31.08.2023, Элемент открытого занятия по преподаваемой дисциплине на английском языке, 02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и Проекты»), 16.01.2023-16.01.2023, Развитие языковой среды. Professional skills;	"Техносферная безопасность"		биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Махиянова А.В.	Заведующий кафедрой	Теория и практика саморазвития	Высшее образование специалист Социолог	Доктор социологических наук 22.00.04	Профессор 22.00.04	10.01.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики; 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, 28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями.	20.12.2017 Магистратура по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент» ФГБО ВО "Казанский государственный энергетический университет"	21 год	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»
Шакирова Д.М.	Доцент	Теория и практика саморазвития	Высшее образование Экономист- менеджер	Кандидат социологических наук (шифр 22.00.04)	-	10.01.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики; 31.10.2023 Электронная информационно- образовательная среда университета; 03.10.2023 "Основы российской государственности"; 24.10.2023 Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях; 31.10.2023 Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в с требованиями ответствии с ФГОС; 31.10.2023 Оказание		20 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
						первой помощи. 10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда университета", 02.10.2023- 02.10.2023, «Комплексная оценка состояния природных водных сред», 02.02.2023- 02.02.2023, «Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и Проекты»)», 01.02.2023- 01.02.2023, "Развитие языковой среды. Elementary A1-A2",			
Лаптев А.Г.	профессор	Моделирование и оптимизация химико-технологических процессов очистки газовых и жидких сред Современные химико-технологические процессы и аппараты экологически чистых технологий Управление проектами в химической технологии и нефтехимии	Высшее образование инженер- электромеханик	Доктор технических наук, 05.17.08	Профессор по кафедре ПАХТ	28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности; 28.02.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики 26.04.2024 «Энергетика и цифровая трансформация»; 30.08.2024 «Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь»; 05.10.2024 "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инкллюзивного	-	28 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический
		и экологически безопасные технологии переработки углеводородного топлива Руководство магистром				образования в соответствии с требованиями с ФГОС"; 31.10.2024 «Оказание первой помощи»; 06.11.2024 «Разработка методологических принципов оценки и оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребностей» 06.11.2024 «Экологическая безопасность предприятий ТЭК»; 09.11.2024 Природоохранные технологии и управление природопользованием; 28.02.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики; 10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно-образовательная среда			работник
						университета", 02.10.2023- 02.10.2023, «Комплексная оценка состояния природных водных сред», 02.02.2023- 02.02.2023, «Основы работы в Битрикс24 (модуль «Задачи и Проекты»)», 01.02.2023- 01.02.2023, "Развитие языковой среды. Elementary A1-A2",			

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Исхакова Р.Я.	Доцент	Проектирование энергоресурсосберег ающих и экологически чистых технологий на предприятиях ТЭК Расчет технологических нормативов Руководство магистром	Высшее образование магистр техники и технологии	Кандидат технических наук, 03.02.08	Доцент по специальнос ти 1.5.15	28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности; 25.04.2025 Энергетика и цифровая трансформация; 10.01.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики; 09.11.2024 Природоохранные технологии и управление природопользованием; 07.11.2024 Экологическая безопасность предприятий ТЭК; 07.11.2024 Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей; 26.10.2024 "Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей; 26.10.2024 "Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей"; 30.08.2024 "Экологическая безопасность ТЭК	14.02.2020 Химические технологии в нефтегазоперера ботке	10 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
Николаева Л.А.	Заведующий кафедрой	Экологическая оценка воздействия техники и химических технологий на окружающую среду Руководство магистром	Высшее образование специалист - химик	Доктор технических наук, 03.02.08	Профессор по специальнос ти 1.5.15	Республики Беларусь"; 20.10.2023-20.10.2023, "Электронная информационно- образовательная среда университета", 02.10.2023- 02.10.2023, "Комплексная оценка состояния природных водных сред", 14.03.2023- 14.03.2023 "Стартап- коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", 16.01.2023- 16.01.2023, "Развитие языковой среды. Professional skills" 28.08.2025 Устойчивая энергетика как драйвер развития предприятий нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности; 10.10.2025 Управление программой развития современного университета; 28.02.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики; 29.11.2024 Республиканская школа заведующих кафедрами и лабораториями организаций научно-образовательного комплекса РТ		29 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
						09.11.2024 Природоохранные технологии и управление природопользованием; 07.11.2024 "Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективностипромы шленных потребителей"; 07.11.2024 "Экологическая безопасность предприятий ТЭК" 01.11.2024 "Оказание первой помощи"; 30.08.2024 "Экологическая			работник
						безопасность предприятий ТЭК Республика Беларусь"; 20.10.2023, "Электронная информационнообразовательная среда Университета", 02.10.2023-06.10.2023, "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС 02.10.2023, "Комплексная оценка состояния природных водных сред", 28.07.2023-28.07.2023, "Стратегическое управление			

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
						государственными и муниципальными образовательными организациями" 10.05.2023-10.05.2023, "Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственным за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации", 20.03.2023-20.03.2023, "Управление надежностью и устойчивостью Единой энергетической системы в условиях физической угрозы, техногенных аварий, экстремальных природных явлений. Основные меры предотвращения каскадных аварий" 14.03.2023-14.03.2023, "Стартап коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", 02.02.2023-02.02.2023, "Основы работы Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты"), 01.02.2023-01.02.2023, "Развитие			
C-1 F.F.	П	V	D			языковой среды . Elementary A1-A-2		20	19.04.02
Сафина Г.Г.	Доцент	Химический контроль природной	Высшее образование инженер химик	Кандидат химических		28.08.2025 Устойчивая энергетика как		20 лет	18.04.02 «Энерго- и

ФИО	Должность	Перечень	Уровень (уровни)	Учена степень	Ученое	Сведения о повышении	Сведения о	Сведения о	Наименование
	преподавателя	преподаваемых	профессионального	(при наличии)	звание (при	квалификации (за последнее	профессиональн	продолжительно	образовательных
		дисциплин	образования,		наличии)	3 года)	ой	сти опыта (лет)	программ, в
			квалификация				переподготовке	работы в	реализации
							(при наличии)	профессиональн	которых
								ой сфере	участвует
									педагогический
				02.00.00					работник
		среды	технолог	наук, 02.00.08		драйвер развития			ресурсосберегаю
		D	D			предприятий			щие процессы в
		Руководство	Руководство			нефтеперерабатывающей и			химической
		магистром	магистром			нефтехимической			технологии,
						промышленности; 28.02.2025			нефтехимии и
						Оказание первой помощи			биотехнологии»
						пострадавшим в ЧС и других экстренных состояниях;			
						экстренных состояниях; 13.01.2025			
						Основные принципы работы			
						в LMS Moodle 2			
						10.01.2025			
						Актуальные вопросы			
						антикоррупционной			
						политики			
						09.11.2024			
						Природоохранные			
						технологии и управление			
						природопользованием			
						07.11.2024			
						«Экологическая			
						безопасность предприятий			
						ТЭК»			
						07.11.2024			
						Разработка			
						методологических			
						принципов оценки и			
						прогнозирования			
						энергоэффективности			
						промышленных			
						потребителей»			
						01.11.2024			
						«Оказание первой помощи» 05.10.2024			
						«Организация обучения и			
						комплексного			
						сопровождения,			
						обучающихся с ОВЗ в			
						условиях инклюзивного			

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
						образования в соответствии с требованиями ФГОС»; 30.08.2024 "Экологическая безопасность ТЭК Республики Беларусь"; 12.04.2024, «Разработка электронного учебного курса в LMS Moodle», 15.11.2023-15.11.2023, Международная программа "Disposal and recycling of production and consumption waste 15.11.2023-15.11.2023 «Научные исследования в области утилизации и вторичной переработки отходов производства и потребления», 08.11.2023-08.11.2023, «Энергетическая утилизация твердых коммунальных отходов», 02.11.2023, «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 20.10.2023-21.03.2024, «Электронная информационнообразовательная среда университета», 13.10.2023-21.03.2024, «Оказание			работник
						первой помощи», 02.10.2023- 21.03.2024 «Комплексная			

ФИО	Должность	Перечень	Уровень (уровни)	Учена степень	Ученое	Сведения о повышении	Сведения о	Сведения о	Наименование
	преподавателя	преподаваемых	профессионального	(при наличии)	звание (при	квалификации (за последнее	профессиональн	продолжительно	образовательных
		дисциплин	образования,		наличии)	3 года)	ой	сти опыта (лет)	программ, в
			квалификация				переподготовке	работы в	реализации
							(при наличии)	профессиональн	которых
								ой сфере	участвует
									педагогический
									работник
						оценка состояния природных			
						водных			
						сред», 30.09.2023-30.09.2023,			
						"Comprehensive assessment of			
						the state of the natural aquatic			
						environments", 20.05.2023-			
						20.05.2023, «Оказание			
						первой помощи», 12.04.2023-			
						12.04.2023, «Основы работы			
						в Битрикс24 (модуль "Задачи			
Φ	Поссоль	D	D	1/		и Проекты")» 28.08.2025		11 лет	18.04.02
Филиппова Ф.М.	Доцент	Руководство	Высшее образование Магистр техники и	Кандидат	-	28.08.2025 Устойчивая энергетика как		н лет	18.04.02 «Энерго- и
Ψ.Μ.		магистром	технологии 18.04.01	химических наук, 02.00.06-		драйвер развития			«Энерго- и ресурсосберегаю
			Химическая	вмС ВМС		драивер развития предприятий			щие процессы в
			технология/Высоком	DIVIC		предприятии нефтеперерабатывающей и			химической
			олекулярные			нефтехимической			технологии,
			соединения			промышленности;			нефтехимии и
			соединения			18.04.2025			биотехнологии»
						Основные принципы работы			
						в LMS Moodle 2;			
						28.02.2025			
						Актуальные вопросы			
						антикоррупционной			
						политики; 05.02.2025			
						Оказание первой помощи			
						пострадавшим в ЧС и других			
						экстренных состояниях;			
						05.02.2025			
						Готов к санитарной обороне; 09.11.2024			
						Природоохранные			
						технологии и управление			
						природопользованием;			
						07.11.2024			
						"Экологическая			
						безопасность предприятий			
						ТЭК"			

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический
						07.11.2024 "Разработка методологических принципов оценки и прогнозирования энергоэффективности промышленных потребителей" 28.10.2024 "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях" 07.10.2024 "Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" 30.08.2024 "Экологическая безопасность предприятий			работник
						ТЭК Республики Беларусь" 30.08.2024 Экологическая безопасность предприятий ТЭК РБ 21.05.2024 Оказание первой помощи в образовательной организации 05.03.2024 "Анализ аварийности в электроэнергетике. Расследование причин аварий: актуальные нормативные требования,			

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
						опыт проведения" 24.03.2023 "Подготовка населения в области ГО и защиты от ЧС" 13.03.2023 "Электронная информационно- образовательная среда Университета" 02.02.2023 "Основы работы в Битрикс24 (модуль "Задачи ипроекты")"			
Р.Е.	Доцент	Руководство магистром	Высшее образование магистр техники и технологии - Теплоэнергетика	Кандидат технических наук, 02.00.13		30.08.2024 "Экологическая безопасность предприятий ТЭК Республики Беларусь" 01.11.2024 «Оказание первой помощи» 28.10.2024 «Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях» 19.10.2024 «Электронная информационнообразовательная среда университета» 07.10.2024 «Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС» 30.08.2024		7 лет	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
						"Экологическая безопасность ТЭК Республики Беларусь" 20.10.2023 "Электронная информационнообразовательная среда университета" 13.10.2023 "Оказание первой помощи" 06.10.2023 "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС" 02.10.2023 "Комплексная оценка состояния природных водных сред".			
Ибрагимова Э.Р.	Профессор	Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее образование Учитель немецкого и английского языков	Доктор филологических наук, 10.02.20.	Доцент, 10.02.01	О5.04.2025 Общая и частная методология филологической науки (научная стажировка); 28.02.2025 Актуальные вопросы антикоррупционной политики; 08.11.2024 Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы; 01.11.2024 Оказание первой помощи 28.10.2024	27.06.2022 "Преподаватель высшей школы" 15.04.2024 "Методика преподавания русского языка как иностранного"	23 года	18.04.02 «Энерго- и ресурсосберегаю щие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»

ФИО	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Учена степень (при наличии)	Ученое звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последнее 3 года)	Сведения о профессиональн ой переподготовке (при наличии)	Сведения о продолжительно сти опыта (лет) работы в профессиональн ой сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
						Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях; 19.10.2024 Электронная информационнообразовательная среда университета; 07.10.2024 Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС; 10.11.2023 "Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы" 02.11.2023 "Электронная информационнообразовательная среда университета"; 10.04.2023 Общая и частная методология филологической науки.			