

Направление подготовки 35.04.07

Образовательная программа Аквакультура

Педагогический состав

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподаваемых дисциплин	Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Авдошин Георгий Валерьевич	Профессор	Философия Философия науки и техники	Высшее образование Историк. Преподаватель истории	История, 09.00.01	доктор философских наук	доцент, 09.00.01	20.10.2023-04.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 13.10.2023-04.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-04.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 08.12.2022-08.12.2022, "Энергетическая политика в условиях новых вызовов безопасности и устойчивого развития", КГЭУ 18.11.2022-07.09.2023, Преподаватель высшей школы, КГЭУ 16.11.2022-16.11.2022, "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", КГЭУ	13.3	13.3	Аквакультура
Борисова Светлана Дмитриевна	Доцент	Биотестирование Водные растения Гидрология Гистология и эмбриология рыб Здоровый образ жизни и экология человека Ихтиотоксикология Методы и приборы оценки качества вод Патентование в аквакультуре Приборы и методы контроля гидрохимических показателей Проблемы загрязнения водоемов Рыбохозяйственная гидротехника	Высшее образование инженер-эколог	инженерная защита окружающей среды, 03.02.08 - Экология	Кандидат технических наук	доцент	26.04.2024-26.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.09.2023-30.09.2023, Международная	15	13	Аквакультура

		Санитарная гидротехника Экологический мониторинг Производственная практика (преддипломная) (Концентрированная, Производственная) практика Учебная практика (технологическая) (Распределенная, Учебная) практика					<p>программа повышения квалификации "Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments", Университет Сьтки Кочманк, г.Мугла, Турция 24.03.2023-24.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>27.11.2022-27.11.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики , ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>27.06.2022-27.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.05.2022-11.06.2022, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>08.12.2021-08.12.2021, Дополнительная профессиональная программа "SMART ENERGY SYSTEMS 2021: Развитие новых энергетических систем и технологий", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Гимадиев Равиль Шамсутдинович	Профессор	Математические методы моделирования и прогнозирования Математическое моделирование водных экосистем	Высшее образование Инженер-механик	Производство летательных аппаратов	доктор технических наук	старший научный сотрудник	<p>31.10.2023-31.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>31.10.2023-31.10.2023, Оказание первой</p>	48,2	40,7	Аквакультура

							помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 31.10.2023-31.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания, методик и технологии профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 22.12.2017-22.12.2030, Диплом о профессиональной переподготовки 162404591356. Регистрационный номер IDPO-383. Казань 29 декабря 2017 года Решением от 22.12.2017 №115/2017 "Прикладная математика"			
Говоркова Лада Константиновна	Доцент	Болезни рыб в аквакультуре Генетика и селекция История рыбного хозяйства Поволжья Ихтиология Ихтиопатология (углубленный курс) Методы рыбохозяйственных исследований Методы сбора и анализа микробиологических проб Микробиология Приборы и методы контроля микробиологического качества среды Рыбохозяйственное законодательство Санитарная гидробиология Управление качеством вод по микробиологическим показателям Физиология рыб Экологическая и рыбохозяйственная экспертиза Экологический мониторинг Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Высшее образование биолог-микробиолог	Микробиология, 03.00.16 - Экология	Кандидат биологических наук	доцент по кафедре Водные биоресурсы и аквакультура	25.12.2023-25.12.2023, Аквакультура с основами профилактики болезней рыб и других культивируемых гидробионтов, ФГБОУ ВО "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева" 24.10.2023-24.10.2023, Обновление содержания методик и технологий профессионального образования в современных условиях, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 30.09.2023-07.10.2023, Международная программа повышения квалификации Comprehensive assessment of the state of the natural aquatic environments, Университет Сытки Кочманк, г. Мугла, Турция 24.03.2023-24.03.2023, OPENSOURCE 4: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"	32,5	32,5	Аквакультура

							<p>университет"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, Основы работы в Битрикс 24 (модуль задачи и проекты), ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, Организация обучения и комплексного сопровождения, обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>			
Гордеева Мария Эдуардовна	Доцент	<p>Глобальная экология</p> <p>Информационно-коммуникационные технологии в исследованиях водных экосистем</p> <p>Информационные технологии в аквакультуре</p> <p>Математические методы моделирования и прогнозирования в биологии</p> <p>Математическое моделирование экологических систем</p> <p>Планирование деятельности рыбохозяйственных предприятий</p> <p>Планирование организационно-управленческой деятельности в области водных биоресурсов и аквакультуры</p> <p>Планирование эксперимента и статистическая обработка результатов в рыбном хозяйстве</p> <p>Промысловая ихтиология и сырьевая база рыбной промышленности</p> <p>Экономика и управление на</p>	Высшее образование эколог	Экология, 03.02.08 - Экология	Кандидат биологических наук	-	<p>26.04.2024-26.04.2024, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.12.2023-25.12.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Аквакультура с основами профилактики болезней рыб и других культивируемых гидробионтов", ФГБОУ ВО "Российский государственный аграрный университет - МСХА им. К.А.Тимирязева"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.10.2023-20.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	10 лет 4 месяца	10 лет 4 месяца	Аквакультура

		предприятиях аквакультуры					<p>13.10.2023-13.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>06.10.2023-06.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>02.10.2023-02.10.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>30.09.2023-30.09.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Комплексная оценка состояния природных водных сред", Университет Сытки Кочмана, г. Мугла (Турция)</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>20.05.2023-20.05.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.03.2023-24.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Open Science VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>14.03.2023-14.03.2023, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>19.12.2022-19.12.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"</p>			
--	--	---------------------------	--	--	--	--	---	--	--	--

							<p>15.04.2022-15.04.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Ораторское искусство - Science Slam", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.03.2022-25.03.2022, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>08.12.2021-08.12.2021, Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Smart Energy systems 2021: развитие новых энергетических систем и технологий", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>03.04.2023-31.05.2023, Информатика и вычислительная техника 30.03.2023-14.08.2023, Учитель. Преподаватель русского языка как иностранного</p>			
Завада Галина Владимировна	Заведующий кафедрой	Педагогика высшей школы	Высшее образование Учитель математики, информатики и ВТ	Математика, информатика и ВТ, теория и методика проф.образования	Кандидат педагогических наук	доцент по кафедре пед. и пс. проф. образования	<p>31.10.2023-31.10.2023, дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>23.08.2023-23.08.2023, повышение квалификации "Методика преподавания основ российской государственности", РАНХиГС</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>10.06.2023-10.06.2023, дополнительная профессиональная программа "Технологии практической реализации дисциплины "Основы российской государственности"", ФГАОУ ВО "К П)ФУ"</p> <p>10.05.2023-10.05.2023, дополнительная профессиональная программа "Для руководителей, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности...", УЦ ООО "ПрофСтандартКачество"</p> <p>02.02.2023-02.02.2023, дополнительная профессиональная программа "Основы работы в Битрикс 24 (модуль "Задачи и Проекты")", ФГБОУ ВО КГЭУ</p> <p>26.01.2023-26.01.2023, дополнительная профессиональная программа ""Современные педагогические технологии в практике преподавания в вузе", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>	29	29	Аквакультура

							<p>19.12.2022-19.12.2022, дополнительная профессиональная программа "Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности", Институт дистанционного и дополнительного образования ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"</p> <p>06.12.2022-06.12.2022, дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.11.2022-25.11.2022, Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, АНО "Центр дополнительного профессионального образования и сертификации РАРК"</p> <p>16.11.2022-15.02.2022, повышение квалификации "Актуальные вопросы антикоррупционной политики", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>07.11.2022-07.11.2022, повышение квалификации "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>25.10.2022-25.10.2022, повышение квалификации "Современные подходы к организации воспитательной работы в образовательной организации высшего образования", ФГБОУ ВО "Московский государственный университет пищевых производств"</p> <p>04.05.2022-04.05.2022, дополнительная профессиональная программа "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин", АНО ВО "Университет Иннополис"</p> <p>24.12.2021-24.12.2021, дополнительная профессиональная программа "Введение в игровые решения в высшем образовании" (10.12.2021-24.12.2021), ФГАОУ ВО "Тюменский государственный университет"</p> <p>23.12.2021-23.12.2021, повышение квалификации "Профилактика и коррекция социально-опасных явлений в сети Интернет", ФГАОУ ВО "К(П)ФУ"</p>			
Калайда Марина Львовна	Заведующий кафедрой	Акклиматизация гидробионтов Биологические основы рыбоводства Введение в профессию Гидробиология Зоология Искусственное воспроизводство	Высшее образование преподаватель биологии и химии	Биолог, 03.01.10 - Ихтиология	Доктор биологических наук	профессор по кафедре ВБА	<p>26.04.2024-26.04.2024, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p> <p>24.10.2023-24.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Обновление содержания, методик и технологий</p>	43	34	Аквакультура

		<p>гидробионтов Методы оценки ущерба водным биоресурсам Осетроводство Основы преподавания профессиональных дисциплин Основы управления водными биоресурсами Основы экологии и биологии пресноводных и морских гидробионтов Проблемы загрязнения водоемов Рыбовод Теория и практика научных исследований водных биосистем Теория эволюции Товарное рыбоводство</p>					<p>профессионального образования в современных условиях", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Электронная информационно-образовательная среда университета", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, Дополнительная профессиональная программа "Комплексная оценка состояния природных водных сред", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.09.2023-30.09.2023, Международная программа повышения квалификации "Comprehensive assessment of the natural aquatic environments" , Mugla Sitki Kocman University, г. Мугла, Турция 28.07.2023-28.07.2023, Дополнительная профессиональная программа "Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями", ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.05.2023-20.05.2023, Дополнительная профессиональная программа "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 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, Учебный центр ООО ПрофСтандартКачество 22.04.2023-22.04.2023, Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", ФГБОУ ВО Камчатский ГТУ 24.03.2023-24.03.2023, Дополнительная профессиональная программа "OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", ФГБОУ ВО</p>		
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

							<p>"КГЭУ 25.11.2022-25.11.2022, Программа "Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда", АНО "ЦДПОиС "Региональное агенство развития квалификаций" 25.11.2022-25.11.2022, Программа "Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков", АНО "ЦДПОиС "Региональное агенство развития квалификаций" 16.11.2022-27.01.2023, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО КГЭУ 25.05.2022-25.05.2022, Дополнительная профессиональная программа "Энергетика и цифровая трансформация", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 08.12.2021-08.12.2021, Дополнительная профессиональная программа "SMART ENERGY SYSTEM 2021: развитие новых энергетических систем и технологий", ФГБОУ ВО "КГЭУ"</p>			
Маминава Лариса Валентиновна	Старший преподаватель	Иностранный язык в профессиональной сфере (продвинутый уровень)	Высшее образование Учитель	Французский и немецкий языки	-	-	<p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: СОВРЕМЕННЫЕ ПРАКТИКИ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ И ИНСТРУМЕНТЫ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ И ГРАНТОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.12.2022-02.12.2022, Современные</p>	33 года 3 месяца	22 года 3 месяца	Аквакультура

							<p>педагогические технологии и практика преподавания в вузе, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.06.2022-18.11.2022, ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ</p>			
Махиянова Алина Владимировна	Заведующий кафедрой	Теория и практика саморазвития	Высшее образование специалист	Социолог. Преподаватель социально-политических дисциплин, 22.00.04	Доктор социологических наук	профессор 22.00.04	<p>20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>28.07.2023-28.07.2023, Стратегическое управление государственными и муниципальными образовательными организациями, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>16.11.2022-16.11.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ "Казанский государственный энергетический университет"</p> <p>27.10.2022-24.11.2021, Оказание первой медицинской помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"</p>	21	18	Аквакультура
Овчинников Александр Викторович	Доцент	Теория и практика лидерства		07.00.09	кандидат исторических наук	-	<p>24.10.2023-24.10.2023, "Обновление содержания, методик и технологий профессионального образования и современных условиях", Казанский государственный энергетический университет</p> <p>13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи, Казанский государственный энергетический университет</p> <p>11.10.2023-11.10.2023, "OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя", Казанский государственный энергетический университет</p> <p>24.08.2023-24.08.2023, "Организация</p>	17 лет	17 лет	Аквакультура

							обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.03.2023-13.03.2023, "Электронная информационно-образовательная среда Университета", ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 15.02.2023-20.04.2023, Менеджмент организации			
Рахматуллина Диана Эдуардовна	Доцент	Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее образование Преподаватель русского и английского языков	Романо-германская, 10.02.20	кандидат филологических наук	доцент по специальности 10.02.20	10.11.2023-10.11.2023, Филологический науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, КГЭУ 02.10.2023-02.10.2023, Open Science: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, КГЭУ 20.05.2023-20.05.2023, Оказание первой помощи, КГЭУ 07.04.2023-26.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 13.03.2023-03.03.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, КГЭУ 22.02.2023-22.02.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, КГЭУ 02.12.2022-02.12.2022, Современные педагогические технологии в практике преподавания в ВУЗе, КГЭУ 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, КГЭУ 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, КГЭУ 25.03.2022-25.03.2022, "Open science": современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности преподавателя", КГЭУ 15.02.2022-15.02.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, КГЭУ 23.12.2021-23.12.2021, Open Science: публикационная активность в международных базах данных, КГЭУ	25 лет 10 месяцев	25 лет 10 месяцев	Аквакультура

							30.11.2021-23.12.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис" 15.04.2024-06.06.2024, Методика преподавания русского языка как иностранного 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы			
Сидорова Дина Георгиевна	Доцент	Иностранный язык в профессиональной сфере	Высшее образование Учитель немецкого и английского языков	Иностранные языки, специальность 23.00.02	кандидат политических наук	доцент по кафедре Иностранные Языки	10.11.2023-10.11.2023, Филологические науки: вопросы теории и практики в образовательном процессе высшей школы, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.10.2023-02.10.2023, OPEN SCIENCE: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателя, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.04.2023-17.04.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 14.04.2023-14.04.2023, Электронная информационно-образовательная среда Университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.10.2022-27.10.2022, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 04.07.2022-04.07.2022, Цифровые технологии преподавания иностранного языка в условиях многонациональной образовательной среды, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 25.05.2022-25.05.2022, Русский язык как иностранный: аспекты обучения, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 29.11.2021-29.11.2021, OPEN SCIENCE: публикационная активность в международных базах данных, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 27.06.2022-18.11.2022, Преподаватель высшей школы	27 лет	25 лет	Аквакультура
Хамитова Мадина	Доцент	Акклиматизация гидробионтов Биологические основы рыбоводства	Высшее образование магистр по	Магистратура, 03.02.10 - Гидробиология	Кандидат биологических наук	-	24.04.2024-24.04.2024, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 07.03.2024-07.03.2024, Цифровые	14	12	Аквакультура

Фархадов на		<p>Гидробиология Гидрохимический анализ рыбохозяйственных водоемов Декоративное рыбоводство Зоология Искусственное воспроизводство гидробионтов Методы сбора и анализа гидробиологических материалов Методы сбора и анализа гидрохимических проб Осетроводство Основы экологии и биологии пресноводных и морских гидробионтов Оценка качества вод по гидрохимическим показателям Пробоподготовка в исследованиях водных экосистем Промысловая гидробиология Разработка биологических обоснований Рыбовод Санитарная гидробиология Управление качеством вод по гидрохимическим показателям Устройство водоемов в ландшафтном дизайне Физиолого-биохимические основы технологических процессов кормления рыб Учебная практика (технологическая) (Распределенная, Учебная) практика</p>	направлению подготовки 111400 Водные биоресурсы и аквакультура				<p>медиакоммуникации высшей школы, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 02.10.2023-02.10.2023, Комплексная оценка состояния природных водных сред, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 30.09.2023-30.09.2023, Международная программа повышения квалификации "Comprehensive sssessment of the natural aquatic environments", Mugla Sitki Kocman University, г. Мугла, Турция 20.05.2023-06.09.2023, Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 29.03.2023-06.09.2023, Молодежная политика и воспитательная деятельность в вузах России, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 24.03.2023-24.03.2023, OPEN SCIENCE VI: современные практики, информационные ресурсы и инструменты публикационной активности и грантовой деятельности преподавателей, ФГБОУ ВО "КГЭУ" 14.03.2023-14.03.2023, Стартап - коммерциализация результатов научной деятельности с использованием математического моделирования, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 17.12.2022-17.12.2022, Актуальные вопросы антикоррупционной политики, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 02.07.2022-02.07.2022, Управление проектами в условиях современной экономики, Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Международный институт менеджмента объединений предпринимателей" 25.05.2022-25.05.2022, Энергетика и цифровая трансформация, ФГБОУ ВО КГЭУ</p>			
Шигапова Дания Калимулло вна	Доцент	Теория и практика саморазвития	Высшее образование Преподаватель	Социология, 22.00.04	Кандидат социологическ их наук	доцент	<p>24.10.2023-24.10.2023, Обоснование содержания, методик и технологий профессионального образования в современных условиях, фГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет</p>	32	12 Начальник коммерческой службы ММОР	Аквакультура

							20.10.2023-20.10.2023, Электронная информационно-образовательная среда университета, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 13.10.2023-13.10.2023, Оказание первой помощи , ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет" 06.10.2023-06.10.2023, Организация обучения и комплексного сопровождения обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования в соответствии с требованиями ФГОС, ФГБОУ ВО "Казанский государственный энергетический университет"		Строительная Федерация	
--	--	--	--	--	--	--	---	--	------------------------	--