

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Ученая степень	Ученое звание	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной. Квалификация.	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке	Трудовой стаж работы		Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
							Общий стаж работы	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	
Агафонова Светлана Викторовна	Доцент	Безопасность и контроль качества продовольственного сырья и продуктов питания	кандидат технически х наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001202. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001592. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01- 30 ПК 000050. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165602. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов	11	5	19.04.01 Биотехнология
Агафонова Светлана Викторовна	Доцент	Ознакомительная практика	кандидат технически х наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001202. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001592. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01- 30 ПК 000050. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165602. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов	11	7	19.04.01 Биотехнология

Агафонова Светлана Викторовна	Доцент	Основы биотехнологии	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001202. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001592. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000050. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165602. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов	11	5	19.04.01 Биотехнология
Агафонова Светлана Викторовна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001202. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001592. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000050. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165602. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов	11	5	19.04.01 Биотехнология
Агафонова Светлана Викторовна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001202. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001592. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000050. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165602. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов	11	7	19.04.01 Биотехнология

Агафонова Светлана Викторовна	Доцент	Реометрия продуктов из растительного сырья	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001202. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001592. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000050. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165602. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов	11	5	19.04.01 Биотехнология
Агафонова Светлана Викторовна	Доцент	Реометрия продуктов из сырья животного происхождения	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001202. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001592. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000050. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165602. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов	11	5	19.04.01 Биотехнология
Алексеева Светлана Михайловна	Доцент	Математика	кандидат физико-математических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001419. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	41	40	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 36.03.02 Зоотехния
Анучина Тамара Алексеевна	Старший преподаватель	Математика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, экономическая кибернетика, экономист-математик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001421. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	48	33	38.03.03 Управление персоналом, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.02 Менеджмент
Атмажова Наталья Викторовна	ГПХ	Безопасность жизнедеятельности	нет	нет	высшее образование - специалитет, безопасность производственных процессов и производств, инженер по безопасности технологических процессов и производств	Курсы повышения квалификации от 18.03.2022 года рег. 000032. "Оценка профессиональных рисков", 36 часов, ФГБОУ ВО КГТУ	2		
Базаров Денис Анатольевич	ГПХ	Информационные технологии в профессиональной деятельности	нет	нет	Высшее образование - специалитет, прикладная информатика, информатик-экономист; высшее образование - магистратура, торговое дело, магистр; высшее образование - аспирантура, информатика и вычислительная техника, исследователь, преподаватель-исследователь	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001117. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334816. Дополнительная профессиональная программа "Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения" 24 часа. ФГБУ "ФИПС"	11	4	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения

Благов Сергей Викторович	Старший преподаватель	История	нет	нет	Высшее образование, История, Историк. Преподаватель истории.	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001768. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 949-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	16	6	05.03.06 Экология и природопользование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния
Благов Сергей Викторович	Старший преподаватель	Развитие регионального рыбохозяйственного комплекса	нет	нет	Высшее образование, История, Историк. Преподаватель истории.	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001768. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 949-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	16	6	05.03.06 Экология и природопользование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния
Бульчев Александр Григорьевич	Доцент	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа в пищевой биотехнологии	кандидат химических наук	доцент	Высшее образование - специалист, Химия, Химик, преподаватель химии	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001450. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	39	19	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария
Бурбах Анна Сергеевна	Доцент	Молекулярная биология	кандидат биологических наук	нет	Высшее образование - специалист, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001730. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 29.11.2021 года рег. 782415506011. «Мастер по созданию тестов в СДО Moodle» 36 часов. ЧПДО «ЦПДО ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841746. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 01.04.2022 года рег. 15-00354-22ПК. "Управление правами на результаты интеллектуальной собственности". 278 ч. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 27.05.2023 года рег. 180905535. 2Экономика замкнутого цикла", 72 ч., ФГАОУ "МГИМО МИД РФ" Профессиональная переподготовка от 01.04.2022 года рег. 15-014-22ПП. "Управление правами на результаты интелл	14	4	05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство
Варнавских Светлана Михайловна	Доцент	Физика	кандидат физико-математических наук	доцент	Высшее образование - специалист, Физика, Физик. Преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001444. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	50	48	08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния
Великанова Людмила Петровна	Доцент	Психология коммуникаций	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование, Психология, Психолог	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 838-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 044355. Биологические основы психопатологий - 72 ч. Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	43	20	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 08.03.01 Строительство, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия

Веремей Елена Евгеньевна	Старший преподаватель	Оборудование биотехнологических производств переработки растительного сырья	нет	нет	Высшее образование - специалитет, автоматизация технологических процессов и производств, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001721. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121265. Педагогика и психология дополнительного профессионального образования 72 часа, ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 31.05.2023 года рег. 353102644835. "Инклюзивное образование в вузе", 36 часов Курсы повышения квалификации от 05.05.2023 года рег. 01-10ПК 000100. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты", 72 часа Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10 ПК 000148. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1 с Университет (предприятие)	26	16	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.01 Техносферная безопасность
Веремей Елена Евгеньевна	Старший преподаватель	Оборудование биотехнологических производств переработки сырья животного происхождения	нет	нет	Высшее образование - специалитет, автоматизация технологических процессов и производств, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001721. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121265. Педагогика и психология дополнительного профессионального образования 72 часа, ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 31.05.2023 года рег. 353102644835. "Инклюзивное образование в вузе", 36 часов Курсы повышения квалификации от 05.05.2023 года рег. 01-10ПК 000100. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты", 72 часа Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10 ПК 000148. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1 с Университет (предприятие)	26	16	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.01 Техносферная безопасность
Веремей Елена Евгеньевна	Старший преподаватель	Процессы и аппараты биотехнологии	нет	нет	Высшее образование - специалитет, автоматизация технологических процессов и производств, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001721. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121265. Педагогика и психология дополнительного профессионального образования 72 часа, ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 31.05.2023 года рег. 353102644835. "Инклюзивное образование в вузе", 36 часов Курсы повышения квалификации от 05.05.2023 года рег. 01-10ПК 000100. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты", 72 часа Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10 ПК 000148. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1 с Университет (предприятие)	26	16	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.01 Техносферная безопасность
Воротников Борис Юрьевич	Заведующий кафедрой	Биохимия	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001452. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	38	37	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

Востроушкин Дмитрий Николаевич	Доцент	Биология	кандидат биологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Иктиология и рыбоводство, иктиология	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001745. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 000084. "Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности и гельминтами". 72 часа. ФГБОУ ВО "КГТУ"	36	30	05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Дышло Любовь Сергеевна	Профессор	Биологически активные добавки и композиции из сырья животного происхождения	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, биотехнология, магистр; Высшее образование - специалитет, Химия, химик	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000053. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165603. "Аналитика наноструктур:передовые методы исследования", 16 часов Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000177. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии", 18 часов	17	14	19.04.01 Биотехнология
Дышло Любовь Сергеевна	Профессор	Биохимический потенциал гидробионтов	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, биотехнология, магистр; Высшее образование - специалитет, Химия, химик	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000053. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165603. "Аналитика наноструктур:передовые методы исследования", 16 часов Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000177. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии", 18 часов	17	14	19.04.01 Биотехнология
Дышло Любовь Сергеевна	Профессор	Пищевая химия	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, биотехнология, магистр; Высшее образование - специалитет, Химия, химик	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000053. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165603. "Аналитика наноструктур:передовые методы исследования", 16 часов Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000177. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии", 18 часов	17	14	19.04.01 Биотехнология
Дышло Любовь Сергеевна	Профессор	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, биотехнология, магистр; Высшее образование - специалитет, Химия, химик	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000053. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165603. "Аналитика наноструктур:передовые методы исследования", 16 часов Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000177. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии", 18 часов	17	14	19.04.01 Биотехнология

Дышлок Любовь Сергеевна	Профессор	Технологическая практика	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, биотехнология, магистр; Высшее образование - специалитет, Химия, химик	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000053. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165603. "Аналитика наноструктур:передовые методы исследования", 16 часов Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000177. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии", 18 часов	17	14	19.04.01 Биотехнология
Дышлок Любовь Сергеевна	Профессор	Технология продуктов из сырья животного происхождения	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, биотехнология, магистр; Высшее образование - специалитет, Химия, химик	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000053. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165603. "Аналитика наноструктур:передовые методы исследования", 16 часов Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000177. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии", 18 часов	17	14	19.04.01 Биотехнология
Дышлок Любовь Сергеевна	Профессор	Управление качеством в биотехнологии	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, биотехнология, магистр; Высшее образование - специалитет, Химия, химик	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000053. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165603. "Аналитика наноструктур:передовые методы исследования", 16 часов Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000177. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии", 18 часов	17	14	19.04.01 Биотехнология
Егорова Ксения Викторовна	Доцент	Неорганическая химия	кандидат химических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Химия, Химик. Преподаватель химии	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001457. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000032. Методики и современные технологии создания цифрового образовательного контента 72 часа ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград	20	17	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 36.05.01 Ветеринария
Желобовская Юлия Николаевна	Старший преподаватель	Проекционное черчение и компьютерная графика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Машины и аппараты пищевых производств, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001477. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	57	56	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения

Зайцев Анатолий Александрович	Заведующий кафедрой	Основы физической культуры	доктор педагогических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Физическая культура, преподаватель физической культуры - тренер по лыжным гонкам	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121274. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033154. «Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И.Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000497. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	36	37	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.03.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агротехнология, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария
Зайцев Анатолий Александрович	Заведующий кафедрой	Физическое самосовершенствование	доктор педагогических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Физическая культура, преподаватель физической культуры - тренер по лыжным гонкам	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121274. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033154. «Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И.Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000497. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	36	37	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.03.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агротехнология, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария
Зайцева Виктория Федоровна	Доцент	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалист, Физическая культура, преподаватель физической культуры и спорта	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121276. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» Курсы повышения квалификации от 04.07.2022 года рег. 383/0003. "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)". 72 часа. Учебный центр ООО "Сириус", г. Москва Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000498. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	43	39	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.03.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 35.03.04 Агротехнология, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика

Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Биологически активные добавки и композиции из растительного сырья	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация в пищевой биотехнологии	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Ознакомительная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии» 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии» 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии» 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Технология продуктов из сырья растительного происхождения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Функциональные технологические добавки в биотехнологии продуктов из сырья животного происхождения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Землякова Евгения Сергеевна	Доцент	Функциональные технологические добавки в биотехнологии продуктов из сырья растительного происхождения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001207. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001595. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841765. «Теория и практика в подготовке кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 0000054. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин	17	12	19.04.01 Биотехнология, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

Иванов Андрей Михайлович	Доцент	Физика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалист, Радиофизика и электроника, физик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001445. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	25	15	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния
Кадомцева Ольга Ивановна	Старший преподаватель	Экономика	нет	нет	Высшее образование - специалист, Политическая экономия, экономист, преподаватель политической экономии	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001813. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	39	41	26.05.05 Судовождение, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Казимирченко Оксана Владимировна	Доцент	Микробиология	кандидат биологических наук	доцент	Высшее образование - специалист, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 27.05.2022 года рег. 000075. "Санитарная микробиология. Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности и гельминтами". 144 часа. ФГБОУ ВО "КГТУ"	22	20	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, 36.05.01 Ветеринария, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Ключко Наталья Юрьевна	Доцент	Методы научных исследований	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001210. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001594. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000048. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000181. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	25	22	19.04.01 Биотехнология
Ключко Наталья Юрьевна	Доцент	Ознакомительная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001210. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001594. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000048. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000181. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	25	22	19.04.01 Биотехнология

Ключко Наталья Юрьевна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001210. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001594. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000048. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000181. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	25	22	19.04.01 Биотехнология
Ключко Наталья Юрьевна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001210. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001594. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000048. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000181. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	25	22	19.04.01 Биотехнология
Ключко Наталья Юрьевна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001210. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001594. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000048. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000181. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	25	22	19.04.01 Биотехнология

Ключко Наталья Юрьевна	Доцент	Технология продуктов из сырья растительного происхождения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001210. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001594. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000048. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000181. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов	25	22	19.04.01 Биотехнология
Кожевникова Ирина Георгиевна	Старший преподаватель	Иностранный язык	нет	нет	Высшее образование - специалист, английский и немецкий языки, учитель английского и немецкого языков средней школы	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001178. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 21.08.2023 года рег. 01-40 ПК 000353. "Повышение качества образования по иностранному языку в условиях реализации требований обновленных ФГОС", 36 часов, ФГБОУ ВО КГТУ	37	29	15.03.01 Машиностроение, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Кочанова Галина Петровна	Заведующий кафедрой	Иностранный язык	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалист, немецкий язык, учитель средней школы	Курсы повышения квалификации от 25.11.2022 года рег. 00347408. "Методика подготовки интерактивного занятия", 18 часов, ООО "Юрайт-Академия"	33	26	05.03.06 Экология и природопользование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.04.02 Природообустройство и водопользование, 20.04.01 Техносферная безопасность
Кривопускова Екатерина Владимировна	ГПХ	Молекулярная биология	нет	нет	Высшее образование - магистратура, направление - водные биоресурсы и аквакультура, квалификация - магистр	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001731. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 01.06.2022 года рег. 353102049599. «Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» 72 часа. ФГБОУ ВО «ЧГУ» г. Череповец Курсы повышения квалификации от 29.08.2022 года рег. 00343754. "Мотивация студентов к обучению и профессиональному развитию". 18 часов. ООО "Юрайт-Академия" Курсы повышения квалификации от 05.10.2022 года рег. 772416644367. "Органолептический анализ воды", 144 часа. НАНО "Институт профессионального образования" Курсы повышения квалификации от 25.03.2023 года рег. 013927 055007. "Управление персоналом современной организации", 36 часов, ФГАОУ ВО БФУ им. Канта Курсы повышения квалификации от 25.03.2023 года рег. 058519. "Глобальные тренды и инновационная экономика", 72 часа, ФГАО	13		05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура
Кузнецов Дмитрий Алексеевич	Доцент	Экономика и управление на предприятии	кандидат экономических наук	нет	Высшее образование - специалист, Финансы и кредит, экономист	Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226493. "Интеллектуальная собственность в цифровой экономике от заявки до внедрения" 24 часа. ФГБУ "ФИПС" Курсы повышения квалификации от 24.12.2020 года рег. 013927 031645. «Применение квест-технологий в музейных экспозициях морской тематики» 72 часа. ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	21	13	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 38.03.02 Менеджмент

Лютова Екатерина Владимировна	Доцент	Ознакомительная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001213. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121291. "Педагогика и психология дополнительного профессионального образования" 72 часа. ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001597. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000049. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению	12	8	19.04.01 Биотехнология
Лютова Екатерина Владимировна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001213. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121291. "Педагогика и психология дополнительного профессионального образования" 72 часа. ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001597. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000049. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению	12	8	19.04.01 Биотехнология
Лютова Екатерина Владимировна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001213. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121291. "Педагогика и психология дополнительного профессионального образования" 72 часа. ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001597. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000049. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению	12	8	19.04.01 Биотехнология

Лютова Екатерина Владимировна	Доцент	Проектирование, контроль производства и управление качеством в биотехнологии продуктов из сырья животного происхождения	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001213. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121291. "Педагогика и психология дополнительного профессионального образования" 72 часа. ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001597. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000049. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению	12	8	19.04.01 Биотехнология
Лютова Екатерина Владимировна	Доцент	Проектирование, контроль производства и управление качеством в биотехнологии продуктов из сырья растительного происхождения	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001213. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121291. "Педагогика и психология дополнительного профессионального образования" 72 часа. ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001597. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000049. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению	12	8	19.04.01 Биотехнология
Лютова Екатерина Владимировна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001213. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121291. "Педагогика и психология дополнительного профессионального образования" 72 часа. ФГБОУ ВО "Московский государственный университет технологии и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет" г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001597. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000049. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению	12	8	19.04.01 Биотехнология

Массалина Инга Павловна	Доцент	Иностранный язык	кандидат филологических наук	нет	Высшее образование - специалист, английский язык и литература, филолог, преподаватель английского языка, переводчик	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001180. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.02.2023 года рег. 0763. "Как развивать в учениках навыки и компетенции XXI века на каждом уроке", 20 ч., ООО "Номер один"/Школа Ирины Громовой	28	29	38.05.01 Экономическая безопасность, 05.03.06 Экология и природопользование, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Масюткина Елена Андреевна	Доцент	Экологический менеджмент	кандидат биологических наук	нет	Высшее образование - специалист, экология, эколог	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001120. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Курсы повышения квалификации от 14.03.2022 года рег. 1251. "Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления". 72 ч. ООО "Парадигма"	15	3	05.03.06 Экология и природопользование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.03.02 Менеджмент, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Введение в профессию	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	46	4	19.04.01 Биотехнология
Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Гомеостаз и питание	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	46	4	19.04.01 Биотехнология

Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Математическое моделирование	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	46	4	19.04.01 Биотехнология
Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Ознакомительная практика	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	46	42	19.04.01 Биотехнология
Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	46	4	19.04.01 Биотехнология

Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Преддипломная практика	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	46	42	19.04.01 Биотехнология
Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Проектирование поликомпонентных продуктов питания	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	46	4	19.04.01 Биотехнология
Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Технологическая практика	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных ста	46	42	19.04.01 Биотехнология

Мезенова Ольга Яковлевна	Заведующий кафедрой	Технология продуктов из сырья животного происхождения	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001215. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001589. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000193. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов	46	4	19.04.01 Биотехнология
Обрехт Юрий Сергеевич	Доцент	Проекционное черчение и компьютерная графика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 30.06.2023 года рег. серия 23 №1829. "Excel для управления и анализа", 24 часа, Частное образовательное учреждение ДПО "Учебный центр Олега Видякина" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 30.06.2023 года рег. 23 № 1829. "Excel для управления и анализа"	51	50	08.03.01 Строительство, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Подручная Лидия Юрьевна	Доцент	Русский язык и культура речи	кандидат филологических наук	нет	Высшее образование - специалист, Русский язык и литература, филолог преподаватель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 30.12.2020 года рег. 770400266288. "Особенности обучения русскому языку как иностранному на начальном этапе и в условиях билингвального образования" 72 часа. ФГБОУ ВО "Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина"	35	20	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Пыленок Марина Андреевна	Старший преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121267. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» г. Москва Курсы повышения квалификации от 04.07.2022 года рег. 383/0026. "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурно-спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)". 72 часа. Учебный центр ООО "Сириус". г. Москва Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000502. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	10	5	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.05.01 Ветеринария
Ремболович Жанна Валериевна	Доцент	Нормативно-правовое регулирование трудовых отношений в профессиональной сфере	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 843-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1010-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 213-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	28	16	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Ремболович Жанна Валериевна	Доцент	Правоведение	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 843-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1010-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 213-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	28	16	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Репринцева Дарья Николаевна	Преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование - магистратура, Физическая культура, магистр	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121299. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» Курсы повышения квалификации от 04.07.2022 года рег. 383/0017. "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурно-спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)". 72 часа. Учебный центр ООО "Сириус". г. Москва	7	2	05.03.06 Экология и природопользование, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агронмия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния
Романенко Наталья Юрьевна	Доцент	Биологически активные добавки и композиции из сырья животного происхождения	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001214. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001596. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049940. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧУГ" г. Череповец Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000052. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квали	10	4	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.04.01 Биотехнология
Романенко Наталья Юрьевна	Доцент	Общая пищевая биотехнология	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001214. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001596. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049940. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧУГ" г. Череповец Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000052. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квали	10	4	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.04.01 Биотехнология

Романенко Наталья Юрьевна	Доцент	Ознакомительная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001214. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001596. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049940. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧУГ" г. Череповец Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000052. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квали	10	8	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.04.01 Биотехнология
Романенко Наталья Юрьевна	Доцент	Пищевая химия	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001214. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001596. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049940. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧУГ" г. Череповец Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000052. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квали	10	4	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.04.01 Биотехнология
Романенко Наталья Юрьевна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001214. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001596. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049940. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧУГ" г. Череповец Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000052. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квали	10	4	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.04.01 Биотехнология

Романенко Наталья Юрьевна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001214. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001596. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049940. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧУГ" г. Череповец Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000052. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квали	10	8	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.04.01 Биотехнология
Романенко Наталья Юрьевна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001214. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001596. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049940. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧУГ" г. Череповец Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000052. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квали	10	8	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.04.01 Биотехнология
Романенко Наталья Юрьевна	Доцент	Технология продуктов из сырья животного происхождения	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалист, пищевая биотехнология, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001214. «Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС ВО 3++ по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнология»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001596. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049940. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧУГ" г. Череповец Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000052. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квали	10	4	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.04.01 Биотехнология

Севостьянова Екатерина Александровна	ГПХ	Экологический менеджмент	нет	нет	Высшее образование - магистратура, направление - экология и природопользование, квалификация - магистр	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001733. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 1095. "Инклюзивное образование в вузе". 36 часов. ФГБОУ ВО "Чегу"	6	05.03.06 Экология и природопользование, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Середа Наталья Александровна	Доцент	Техническая механика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Пищевая инженерия малых предприятий, инженер	Курсы повышения квалификации от 31.03.2020 года рег. ЗШ20 7991. "Зимняя школа преподавателя - 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений" 27 часов. ООО "Юрайт-Академия" Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334151. "Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения" 24 часа. ФГБУ "ФИПС" Курсы повышения квалификации от 27.06.2020 года рег. 00167649. "Летняя школа преподавателя - 2020: пять цифровых навыков для дистанта" 54 часа. ООО "Юрайт-Академия" Курсы повышения квалификации от 22.10.2021 года рег. 782415390680. «Мастер по созданию тестов в СДО Moodle» 36 часов. ЧПДО «ЦПДО ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 29.06.2021 года рег. 00302233. «Цифровое обучение: методики, практики, инструменты» 48 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 10.02.2022 года рег. 00334769. «Партнерства в цифровом образовании 2022-2030. Экспертный курс» 108 часов. ООО «Юрайт-Академия» Курсы по	9	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Сибирцева Наталья Александровна	Старший преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, специалист по физической культуре и спорту	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001416. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.11.2020 года рег. 392410492886. «Разработка и экспертиза адаптированных образовательных программ» 18 часов. ГАУ КО ПОО «Колледж сервиса и туризма» (РУМЦ)	22	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование
Сидлицкий Сергей Станиславович	Доцент	Социология	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование, Военно-педагогическая, общественные науки, офицер с высш. военным образ., препод. философии; Высшее образование, Военно-политическая штурманская, офицер-политработник	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 846-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	52	05.03.06 Экология и природопользование, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния
Слежкин Василий Анатольевич	Доцент	Поверхностные явления и дисперсные системы в пищевой биотехнологии	кандидат химических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физика, Физик. Преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001455. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	51	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность
Слежкин Василий Анатольевич	Доцент	Физическая и коллоидная химия	кандидат химических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физика, Физик. Преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001455. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	51	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность
Смирнов Николай Григорьевич	Доцент	Профессиональная этика	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование, Политология, Политолог. преподаватель; Высшее образование, Правоведение, Юрист	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001405. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	40	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Смирнов Николай Григорьевич	Доцент	Философия	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование, Политология, Политолог. преподаватель; Высшее образование, Правоведение, Юрист	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001405. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	40	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

Солдатов Антон Анатольевич	Доцент	История	кандидат исторических наук	нет	Высшее образование, История, Историк. Преподаватель истории.	Курсы повышения квалификации от 25.11.2020 года рег. 013927 027726. "Машинное обучение и искусственный интеллект: с нуля до результата" 72 часа. ФГАОУ ВО "БФУ им.И.Канта" Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033905. Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033555. Профессиональная переподготовка от 08.06.2018 года рег. 003347. "Практическая психология" - 580 часов, ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Профессиональная переподготовка от 07.06.2018 года рег. 003347.	10	1	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Солдатов Антон Анатольевич	Доцент	Развитие регионального рыбохозяйственного комплекса	кандидат исторических наук	нет	Высшее образование, История, Историк. Преподаватель истории.	Курсы повышения квалификации от 25.11.2020 года рег. 013927 027726. "Машинное обучение и искусственный интеллект: с нуля до результата" 72 часа. ФГАОУ ВО "БФУ им.И.Канта" Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033905. Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033555. Профессиональная переподготовка от 08.06.2018 года рег. 003347. "Практическая психология" - 580 часов, ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Профессиональная переподготовка от 07.06.2018 года рег. 003347.	10	1	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Степанцова Галина Егоровна	Доцент	Органическая химия	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001456. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	52	42	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 36.03.02 Зоотехния
Степанцова Галина Егоровна	Доцент	Химия биологически активных веществ	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001456. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	52	42	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 36.03.02 Зоотехния
Судник Светлана Александровна	Доцент	Биология гидробионтов	кандидат биологических наук	нет	Высшее образование - специалитет, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001140. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 27.03.2023 года рег. 782418737538. "Современные образовательные технологии в контексте трансформации российского образования", 72 часа, ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ"	26	23	35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Тельных Татьяна Ивановна	Доцент	Физика	кандидат географических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, теплофизика, инженер-теплофизик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001447. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	57	55	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния
Тимофеева Ирина Витальевна	Доцент	Информатика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, автоматизированные системы управления, инженер-системотехник	Курсы повышения квалификации от 09.11.2020 года рег. ПКИСТЭУВ1110005. "Информационные системы и технологии в экономике и управлении" 72 часа. Национальный открытый университет "ИНТУИТ" Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001438. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.03.2023 года рег. 1070-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся	39	36	38.03.03 Управление персоналом, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент

Тимофеева Ирина Витальевна	Доцент	Информационные технологии в профессиональной деятельности	нет	нет	Высшее образование - специалистет, автоматизированные системы управления, инженер-системотехник	Курсы повышения квалификации от 09.11.2020 года рег. ПКИСТЭУВ1110005. "Информационные системы и технологии в экономике и управлении" 72 часа. Национальный открытый университет "ИНТУИТ" Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001438. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.03.2023 года рег. 1070-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся	39	36	38.03.03 Управление персоналом, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Фатыхов Юрий Адгамович	Профессор	Процессы и аппараты биотехнологии	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалистет, Машины и аппараты пищевых производств, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001722. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 05.05.2023 года рег. 01-10ПК000099. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты", 72 часа	49	44	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 15.04.02 Технологические машины и оборудование
Федоров Сергей Васильевич	Заведующий кафедрой	Техническая механика	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалистет, тепловозы и тепловозное хозяйство, инженер путей сообщения-механик	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001106. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ)	41	39	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Филонов Александр Георгиевич	Доцент	Теплотехника	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалистет, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 01.06.2022 года рег. 353102049617. «Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий» 72 часа. ФГБОУ ВО «ЧГУ» г. Череповец	40	36	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Халяпин Вячеслав Анатольевич	Доцент	Физика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалистет, Физика, физик, преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001448. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	18	17	08.03.01 Строительство, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрехимия
Хомякова Мария Вячеславовна	Доцент	Процессы и аппараты биотехнологии	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалистет, Пищевая инженерия малых предприятий, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001366. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049997. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов. ФГБОУ ВО "ЧГУ" г. Череповец	12	5	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 15.04.02 Технологические машины и оборудование, 15.04.01 Машиностроение
Цветкова Анна Андреевна	Доцент	Иностранный язык	кандидат филологических наук	нет	Высшее образование - специалистет, Философия. Немецкий язык и литература, Филолог. Преподаватель немецкого языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001773. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	18	17	15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность
Чиж Ольга Николаевна	Старший преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование - специалистет, физическое воспитание, учитель физической культуры	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001418. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.11.2020 года рег. 392410492885. «Разработка и экспертиза адаптированных образовательных программ» 18 часов. ГАУ КО ПОО «Колледж сервиса и туризма» (РУМЦ)	35	29	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 08.03.01 Строительство, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.09 Промышленное рыболовство

Шахов Вячеслав Александрович	Профессор	Культурология и межкультурные коммуникации	доктор культурыологии	доцент	Высшее образование, Культурно-просветительная работа, Культпросветработник, руководитель самодеятельного оркестра народных инструментов	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001407. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1026-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 01.06.1995 года рег. 035969.	49	20	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария
Шульган Владимир Игоревич	ГПХ	Электротехника и электроника	нет	нет	Высшее образование - бакалавриат, направление подготовки - электроэнергетика и электротехника, квалификация - бакалавр	Курсы повышения квалификации от 04.10.2023 года рег. 613102293770. "Методы и технологии преподавания технических дисциплин с учетом ФГОС ВО". 16 часов. АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ГУМАНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"	3		19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Юрков Сергей Валерьевич	Доцент	Теплотехника	нет	нет	Высшее образование - специалист, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001161. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 10/053-23 ПК. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет(предприятие)". 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград	37	36	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника