

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		Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки, шифр и наименование области науки, группы научных специальностей, научной специальности программы (программ) подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), в реализации которых участвует педагогический работник
							Общий стаж работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Сведения о продолжительности опыта работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	
Агеев Олег Вячеславович	Профессор	Реология пищевых масс	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Автоматизация технологических процессов и производств, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001720. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165617. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов, ФГБОУ ВО МГТУ имени Н.Э.Баумана Курсы повышения квалификации от 05.05.2023 года рег. 01-10ПК 000104. "Спецкурс, Высшая математика. Прикладные аспекты", 72 часа, Калининградский государственный технический университет Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК000144. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1С - университет (предприятие)", 18 часов, Калининградский государственный технический университет Курсы повышения квалификации от 01.12.2023 года рег. №70-2021-00307-70873/2023. Цифровое проектирование в SolidWorks: основы, 72 часа, ФГБОУ ВО МГТУ имени Н.Э.Баумана	22	16	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, 15.04.01 Машиностроение
Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Методология проектирования продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Методы исследований в технологии продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Педагогическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Современные проблемы организации производства предприятий общественного питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Современные технологии производства продукции общественного питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Современные технологии производства специализированных продуктов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001601. «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 08.10.2021 года рег. 600000619320. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. 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 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000023. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов ВО по направлению 19.00.00."Промышленная экология и биотехн	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Методология проектирования продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000024. 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 17.09.2022 года рег. 223102604605. "Проектирование образовательных программ под запросы реального сектора цифровой экономики", 16 часов	28	27	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	доктор технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001711. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	62	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Методология проектирования продуктов питания	доктор технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001711. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	62	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Научно-исследовательская работа	доктор технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001711. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	62	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Педагогическая практика	доктор технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001711. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	62	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Перспективные направления технологии продуктов питания	доктор технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001711. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	62	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения

Андреев Михаил Павлович	Профессор	Преддипломная практика	доктор технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001711. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	62	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Современные технологии производства продукции общественного питания	доктор технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001711. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	62	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Технологическая практика	доктор технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001711. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	62	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Анистратова Оксана Вячеславовна	Доцент	Инновационная деятельность пищевого предприятия	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001712. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 223102604610. "Проектирование образовательных программ под запрос регионального сектора цифровой экономики", 16 часов, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет" Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа, ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	19		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Анистратова Оксана Вячеславовна	Доцент	Современные технологии производства продукции общественного питания	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001712. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 223102604610. "Проектирование образовательных программ под запрос регионального сектора цифровой экономики", 16 часов, ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет" Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа, ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	19		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001463. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001604. «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 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном информационном пространстве", 36 часов, ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 2231026044611. "Про	25	24	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001463. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001604. «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 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном информационном пространстве", 36 часов, ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 2231026044611. "Прое	25	24	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Педагогическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001463. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001604. «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 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном информационном пространстве", 36 часов, ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 2231026044611. "Прое	25	24	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001463. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001604. «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 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном информационном пространстве", 36 часов, ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 2231026044611. "Прое	25	24	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Современные технологии производства продукции общественного питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001463. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001604. «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 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном информационном пространстве", 36 часов, ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 2231026044611. "Про	25	24	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001463. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001604. «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 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном информационном пространстве", 36 часов, ФГАОУ ВПО "Белгородский государственный национальный исследовательский университет" Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 2231026044611. "Про	25	24	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Ваганова Екатерина Юрьевна	Доцент	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, немецкий язык и литература, филолог, преподаватель нем.языка , переводчик	Курсы повышения квалификации от 25.01.2021 года рег. ПК 771814254. «Совершенствование лингвистической и профессиональной компетенции учителя/преподавателя немецкого языка/ уровень С1» 72 часа. ФГБОУ ВО «РГГУ» Курсы повышения квалификации от 22.05.2023 года рег. 134118232067. "Особенности обучения немецкому языку на средней ступени общего образования", 72 часа, ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ "ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ПОВЫШЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ-"ПЕДАГОГ 13.РУ" Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 057207. "Современные тенденции инклюзивного образования в вузе", 36 часов, БФУ им. Канта	31	31	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.04.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, 35.04.06 Агроинженерия, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент, 38.04.08 Финансы и кредит
Ваганова Екатерина Юрьевна	Доцент	Профессиональный иностранный язык	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, немецкий язык и литература, филолог, преподаватель нем.языка , переводчик	Курсы повышения квалификации от 25.01.2021 года рег. ПК 771814254. «Совершенствование лингвистической и профессиональной компетенции учителя/преподавателя немецкого языка/ уровень С1» 72 часа. ФГБОУ ВО «РГГУ» Курсы повышения квалификации от 22.05.2023 года рег. 134118232067. "Особенности обучения немецкому языку на средней ступени общего образования", 72 часа, ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ "ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО ПОВЫШЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ-"ПЕДАГОГ 13.РУ" Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 057207. "Современные тенденции инклюзивного образования в вузе", 36 часов, БФУ им. Канта	31	31	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.04.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, 35.04.06 Агроинженерия, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент, 38.04.08 Финансы и кредит
Викторова Татьяна Афанасьевна	Доцент	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке	нет	нет	Высшее образование - специалитет, романско-германские языки и литература, филолог, преподаватель англ. языка	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001770. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	51	47	19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Викторова Татьяна Афанасьевна	Доцент	Профессиональный иностранный язык	нет	нет	Высшее образование - специалитет, романо-германские языки и литература, филолог, преподаватель англ. языка	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001770. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	51	47	19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Живенок Надежда Владимировна	Профессор	Управление человеческими ресурсами	доктор социологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, история, Историк. Преподаватель истории и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 20.09.2023 года рег. 353102644880. "Инклюзивное образование в вузе". 36 часов. Череповетский государственный университет. г. Череповец Профессиональная переподготовка от 25.06.2021 года рег. 390500000613. "Управление персоналом" 250 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	52	45	38.03.03 Управление персоналом, 38.04.03 Управление персоналом, 38.03.02 Менеджмент, 05.04.06 Экология и природопользование, 20.04.02 Природообустройство и водопользование, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Клявин Сергей Сергеевич	ГПХ	Управление качеством продуктов питания	нет	нет	Высшее образование - специалитет, технология продуктов общественного питания, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001715. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Профессиональная переподготовка от 20.07.2017 года рег. 002772. "в рамках реализации Государственного плана подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации"		6	19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Крамаренко Ирина Антоновна	Доцент	Управление финансовой деятельностью предприятий общественного питания	кандидат экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, экономика и организация водного транспорта, Инженер-экономист	Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 390500001487. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001819. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 10.06.2024 года рег. 353104312887. "Инклюзивное образование в вузе". 36 часов. Череповецкий государственный университет. г. Череповец Курсы повышения квалификации от 10.06.2024 года рег. 353104313002. "Инклюзивное образование в вузе". 36 часов. Череповецкий государственный университет. г. Череповец	33	18	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 38.04.01 Экономика, 38.04.08 Финансы и кредит
Мошарова Маргарита Эдуардовна	Ассистент	Современные технологии производства специализированных продуктов	нет	нет	Аспирантура, Промышленная экология и биотехнологии, Исследователь. Преподаватель-исследователь; Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000025. 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 19.09.2022 года рег. 223102604853. "Проектирование образовательных программ под запросы регионального сектора цифровой экономики", 16 часов	8	3	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Притыкина Наталья Анатольевна	Доцент	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000022. 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. 01-30ПК0000198. "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" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.12.2023 года рег. 702417538662. "Проектирование программ ДПО: от анализа рынка до визитки курса", 72 часа, Томский государственный университет систем управления и радиотехники	17	16	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Притыкина Наталья Анатольевна	Доцент	Современные технологии производства специализированных продуктов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000022. 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. 01-30ПК0000198. "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" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.12.2023 года рег. 702417538662. "Проектирование программ ДПО: от анализа рынка до визитки курса", 72 часа, Томский государственный университет систем управления и радиотехники	17	16	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Притыкина Наталья Анатольевна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000022. 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. 01-30ПК0000198. "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" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.12.2023 года рег. 702417538662. "Проектирование программ ДПО: от анализа рынка до визитки курса", 72 часа, Томский государственный университет систем управления и радиотехники	17	16	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Соклаков Владимир Владимирович	Доцент	Методы исследований в технологии продуктов питания	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 39050001717. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	27	3	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Соловей Марина Викторовна	Доцент	Информационные технологии профессиональной деятельности	кандидат экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, автоматизированные системы управления, инженер-системотехник	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001401. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 390500001491. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. С.2022/67. Корпоративная этика педагогического работника, реализующего обучение с использованием дистанционных образовательных технологий, 40ч, ЧУ ДПО "Отраслевой научно-исследовательский учебно-тренажерный центр Газпрома" Курсы повышения квалификации от 20.12.2022 года рег. С.2022/37. Информационная безопасность при реализации обучения с использованием дистанционных технологий, 40 ч, ЧУ ДПО "Отраслевой научно-исследовательский учебно-тренажерный центр Газпрома" Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000109. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в прогр	37	26	38.04.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 19.04.01 Биотехнология, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Темнюк Николай Александрович	Доцент	Философия и методология научных исследований	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование, Военно-политическая, офицер-политработник с высшим образованием	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1020-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	52	20	38.04.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 05.04.06 Экология и природопользование, 19.04.01 Биотехнология, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.04.06 Агроинженерия, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.04.08 Промышленное рыболовство, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент, 38.04.08 Финансы и кредит
Терещенко Владимир Петрович	Профессор	Основы преподавания профессиональных дисциплин	кандидат технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001718. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	58	55	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Методология проектирования продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Методы исследований в технологии продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Педагогическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Проектирование и реконструкция предприятий общественного питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Сенсорный анализ продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Современные проблемы организации производства предприятий общественного питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Современные технологии производства продукции общественного питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Современные технологии производства специализированных продуктов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, Инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «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 0000021. 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", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	6	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Чернега Ольга Павловна	Доцент	Технология криообработки комбинированных продуктов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «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 10.04.2022 года рег. ПК № 1846992. "Метапредметный подход в исследовательской деятельности", 36 часов, НП "Центр развития образования, науки и культуры "Обнинский полис" Курсы повышения квалификации от 18.04.2022 года рег. 782415508711. "Цифровые компетенции преподавателя высшей школы", 72 часа. ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000211. "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" г. Калининград	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Чернова Анастасия Валерьевна	Доцент	Математическое моделирование проектирования продуктов питания	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001591. «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 0000026. 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 09.12.2022 года рег. 782400071880. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 27.09.2023 года рег. 01-30 ПК0000212. "Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00	12	3	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
Юрасюк Наталья Васильевна	Доцент	Право интеллектуальной собственности	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Правоведение, Юрист	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 849-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1027-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 18.06.2024 года рег. 392421626655. "Противодействие коррупции в образовательных учреждениях" - 72 час. - ООО "Центр дополнительного профессионального обучения "Перспектива" Профессиональная переподготовка от 31.05.2018 года рег. 012339. Современные педагогические технологии образовательного процесса в образовательной организации" - 524 ч. Санкт-Петербургский государственный аграрный университет Профессиональная переподготовка от 27.07.2018 года рег. 50000012584. Программа "Государственное и муниципальное управление" - 504 ч. ФГБОУ ВО "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ" Профессиональная переподго	37	30	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.03.03 Управление персоналом, 38.04.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 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 Природообустройство и водопользование, 35.03.04 Агрономия, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.01 Биотехнология, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.03 Продукты питания животного происхождения, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 20.04.01 Техносферная безопасность, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 35.04.08 Промышленное рыболовство