

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)	
Альшевская Марина Николаевна	Доцент	Методология проектирования продуктов питания	кандидат технически х наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001203. «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 27.11.2020 года рег. 353500000119. "Организационные и психолого- педагогические основы инклюзивного высшего образования ("Инклюзивное образование в вузе")" 72 часа. ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет" 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	22	21	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Методология проектирования продуктов питания	кандидат технически х 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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Методы исследований в технологии продуктов питания	кандидат технически х 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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Научно-исследовательская работа	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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	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 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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Преддипломная практика	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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Проектирование и реконструкция пищевых предприятий	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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Производство продукции из мяса и молока	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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Современные проблемы переработки мясных и молочных продуктов	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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Сырьевая база мясо-молочной отрасли	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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Альшевский Дмитрий Леонидович	Доцент	Технологическая практика	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, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Методы исследований в 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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Андреев Михаил Павлович	Профессор	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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Андреев Михаил Павлович	Профессор	Проектирование и реконструкция пищевых предприятий	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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Андреев Михаил Павлович	Профессор	Производство продукции из ВБР	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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
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 Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа	19	6	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анистратова Оксана Вячеславовна	Доцент	Научно-исследовательская работа	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 Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа	19	6	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анистратова Оксана Вячеславовна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	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 Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа	19	6	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анистратова Оксана Вячеславовна	Доцент	Преддипломная практика	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 Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа	19	6	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Анистратова Оксана Вячеславовна	Доцент	Производство продукции из мяса и молока	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 Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа	19	6	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анистратова Оксана Вячеславовна	Доцент	Современные проблемы переработки мясных и молочных продуктов	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 Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа	19	6	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анистратова Оксана Вячеславовна	Доцент	Технологическая практика	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 Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 310400029678. "Руководитель научно-исследовательской лаборатории", 72 часа	19	6	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Методология проектирования продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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 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 Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор	25	24	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Методы исследований в технологии продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Проектирование и реконструкция пищевых предприятий	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Производство продукции из мяса и молока	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Санитария и гигиена производства продуктов из мяса и молока	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Современные проблемы переработки мясных и молочных продуктов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Сырьевая база мясо-молочной отрасли	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Анохина Ольга Николаевна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологий	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121262. "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</p> <p>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"</p> <p>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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071373. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2022 года рег. 312418188630. "НОЦ мирового уровня "Инновационные решения в АПК" в публичном инфор</p>	25		19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Белова Марина Павловна	ГПХ	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001205. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334824. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001602. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 782414036515. "Преподаватель как движущая сила развития университета" 72 часа. ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" г. Санкт-Петербург</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000028. Научно-методические подходы к реализ</p>	8	5	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Белова Марина Павловна	ГПХ	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001205. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334824. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001602. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 782414036515. "Преподаватель как движущая сила развития университета" 72 часа. ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" г. Санкт-Петербург</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000028. Научно-методические подходы к реализ</p>	8	5	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

Белова Марина Павловна	ГПХ	Преддипломная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001205. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334824. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001602. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 782414036515. "Преподаватель как движущая сила развития университета" 72 часа. ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" г. Санкт-Петербург</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000028. Научно-методические подходы к реализ</p>	8	5	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Белова Марина Павловна	ГПХ	Производство продукции из ВБР	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001205. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334824. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001602. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 782414036515. "Преподаватель как движущая сила развития университета" 72 часа. ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" г. Санкт-Петербург</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 000028. Научно-методические подходы к реализ</p>	8	5	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

Белова Марина Павловна	ГПХ	Санитария и гигиена производства продуктов из ВБР	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001205. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334824. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001602. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 782414036515. "Преподаватель как движущая сила развития университета" 72 часа. ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" г. Санкт-Петербург</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000028. Научно-методические подходы к реализ</p>	8	5	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Белова Марина Павловна	ГПХ	Современные проблемы переработки ВБР	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001205. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334824. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001602. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 782414036515. "Преподаватель как движущая сила развития университета" 72 часа. ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" г. Санкт-Петербург</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000028. Научно-методические подходы к реализ</p>	8	5	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

Белова Марина Павловна	ГПХ	Сырьевая база отрасли	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001205. «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 08.05.2020 года рег. 180002334824. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001602. «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 30.04.2021 года рег. 782414036515. "Преподаватель как движущая сила развития университета" 72 часа. ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000028. Научно-методические подходы к реализ	8	5	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Белова Марина Павловна	ГПХ	Технологическая практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, продукты питания животного происхождения, магистр	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001205. «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 08.05.2020 года рег. 180002334824. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001602. «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 30.04.2021 года рег. 782414036515. "Преподаватель как движущая сила развития университета" 72 часа. ЧОУ ДПО "ЦОУ ЛАНЬ" г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000028. Научно-методические подходы к реализ	8	5	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
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»	31	31	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.04.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.04 Агрономия, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 35.04.06 Агроинженерия, 15.04.02 Технологические машины и оборудование, 35.04.04 Агрономия, 38.04.01 Экономика, 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»	31	31	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.04.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.04 Агрономия, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 35.04.06 Агроинженерия, 15.04.02 Технологические машины и оборудование, 35.04.04 Агрономия, 38.04.01 Экономика, 38.04.08 Финансы и кредит
Викторова Татьяна Афанасьевна	Доцент	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке	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	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
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	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Винокур Михаил Леонидович	Доцент	Методы исследований в технологии продуктов питания	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001146. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334863. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 07.12.2022 года рег. 004721242987/1021-22. "Особенности применения требований технического регламента ТР ЕАЭС 040/2016 "О безопасности рыбы и рыбной продукции"", 25 часов Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 004721242987/507-22. "Производство рыбной продукции: технологии, стандартизация и нормирование", 50 часов	17	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Винокур Михаил Леонидович	Доцент	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001146. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334863. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 07.12.2022 года рег. 004721242987/1021-22. "Особенности применения требований технического регламента ТР ЕАЭС 040/2016 "О безопасности рыбы и рыбной продукции"", 25 часов Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 004721242987/507-22. "Производство рыбной продукции: технологии, стандартизация и нормирование", 50 часов	17	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения

Винокур Михаил Леонидович	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001146. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334863. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 07.12.2022 года рег. 004721242987/1021-22. "Особенности применения требований технического регламента ТР ЕАЭС 040/2016 "О безопасности рыбы и рыбной продукции"", 25 часов Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 004721242987/507-22. "Производство рыбной продукции: технологии, стандартизация и нормирование", 50 часов	17	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Винокур Михаил Леонидович	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001146. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334863. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 07.12.2022 года рег. 004721242987/1021-22. "Особенности применения требований технического регламента ТР ЕАЭС 040/2016 "О безопасности рыбы и рыбной продукции"", 25 часов Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 004721242987/507-22. "Производство рыбной продукции: технологии, стандартизация и нормирование", 50 часов	17	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Винокур Михаил Леонидович	Доцент	Производство продукции из ВБР	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001146. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334863. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 07.12.2022 года рег. 004721242987/1021-22. "Особенности применения требований технического регламента ТР ЕАЭС 040/2016 "О безопасности рыбы и рыбной продукции"", 25 часов Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 004721242987/507-22. "Производство рыбной продукции: технологии, стандартизация и нормирование", 50 часов	17	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения

Винокур Михаил Леонидович	Доцент	Современные проблемы переработки ВБР	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001146. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334863. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 07.12.2022 года рег. 004721242987/1021-22. "Особенности применения требований технического регламента ТР ЕАЭС 040/2016 "О безопасности рыбы и рыбной продукции"", 25 часов Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 004721242987/507-22. "Производство рыбной продукции: технологии, стандартизация и нормирование", 50 часов	17	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Винокур Михаил Леонидович	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001146. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334863. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности" Курсы повышения квалификации от 07.12.2022 года рег. 004721242987/1021-22. "Особенности применения требований технического регламента ТР ЕАЭС 040/2016 "О безопасности рыбы и рыбной продукции"", 25 часов Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 004721242987/507-22. "Производство рыбной продукции: технологии, стандартизация и нормирование", 50 часов	17	9	19.03.03 Продукты питания животного происхождения
Живенок Надежда Владимировна	Профессор	Управление человеческими ресурсами	доктор социологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, история, Историк. Преподаватель истории и обществоведения	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, 19.04.01 Биотехнология, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.04.02 Природообустройство и водопользование, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 20.04.01 Техносферная безопасность, 15.04.02 Технологические машины и оборудование, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Казимирченко Оксана Владимировна	Доцент	Санитарно-пищевая безопасность продуктов питания	кандидат биологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, 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"	23	21	15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.01 Биотехнология, 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, 36.05.01 Ветеринария, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура

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	6	19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Мошарова Маргарита Эдуардовна	Ассистент	Производство продукции из мяса и молока	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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Мошарова Маргарита Эдуардовна	Ассистент	Санитария и гигиена производства продуктов из ВБР	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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Мошарова Маргарита Эдуардовна	Ассистент	Санитария и гигиена производства продуктов из мяса и молока	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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Мошарова Маргарита Эдуардовна	Ассистент	Сырьевая база отрасли	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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Притыкина Наталья Анатольевна	Доцент	Производство продукции из мяса и молока	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001219. «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 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"	17	16	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Притыкина Наталья Анатольевна	Доцент	Современные проблемы переработки мясных и молочных продуктов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология рыбы и рыбных продуктов, инженер	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001219. «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 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"	17	16	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Соклаков Владимир Владимирович	Доцент	Производство продукции из ВБР	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, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
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"	37	26	38.04.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 19.04.01 Биотехнология, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания, 13.04.01 Теплотехника и теплотехника, 38.04.02 Менеджмент

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 25.06.2020 года рег. 390500001111. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) 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, 20.03.01 Техносферная безопасность, 19.04.01 Биотехнология, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.04.06 Агроинженерия, 15.04.02 Технологические машины и оборудование, 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, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Терещенко Владимир Петрович	Профессор	Сырьевая база отрасли	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, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Терещенко Владимир Петрович	Профессор	Товарная политика пищевого перерабатывающего предприятия	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, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Терещенко Владимир Петрович	Профессор	Товарная политика рыбоперерабатывающего предприятия	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, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Терещенко Владимир Петрович	Профессор	Товароведение продуктов из ВБР	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, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Терещенко Владимир Петрович	Профессор	Товароведение продуктов из мяса и молока	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, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Чернега Ольга Павловна	Доцент	Методы исследований в технологии продуктов питания	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. E-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Чернега Ольга Павловна	Доцент	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. E-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Чернега Ольга Павловна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. Е-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Чернега Ольга Павловна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. Е-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Чернега Ольга Павловна	Доцент	Проектирование и реконструкция пищевых предприятий	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. Е-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Чернега Ольга Павловна	Доцент	Производство продукции из ВБР	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. Е-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Чернега Ольга Павловна	Доцент	Современные проблемы переработки ВБР	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. Е-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Чернега Ольга Павловна	Доцент	Сырьевая база мясо-молочной отрасли	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. Е-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Чернега Ольга Павловна	Доцент	Сырьевая база отрасли	кандидат технически х наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. Е-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Чернега Ольга Павловна	Доцент	Технологическая практика	кандидат технически х наук	доцент	Высшее образование - специалитет, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001223. «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»</p> <p>Курсы повышения квалификации от 29.05.2020 года рег. 180002226363. «Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения» 24 часа. ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 28.10.2020 года рег. Е-2620. "Требование ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (ISO 22000:2018), ГОСТ Р 51705,1-2001, включающих принципы ХАССП. Разработка, актуализация, внедрение системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Входной контроль документации. Внутренний аудит систем менеджмента по ISO 19011^2018" 24 часа. Учреждение "ГоЦИСС"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001603. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по н</p>	28	17	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

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 07.10.2020 года рег. 390500001224. «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. 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	12	3	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Чернова Анастасия Валерьевна	Доцент	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001224. «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. 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	12	3	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Чернова Анастасия Валерьевна	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001224. «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»</p> <p>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»</p> <p>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"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071880. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p>	12	3	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания
Чернова Анастасия Валерьевна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - магистратура, технология продуктов питания, магистр техники и технологии	<p>Курсы повышения квалификации от 07.10.2020 года рег. 390500001224. «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»</p> <p>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»</p> <p>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"</p> <p>Курсы повышения квалификации от 09.12.2022 года рег. 782400071880. "Архитектура управления здравоохранением", 72 часа</p>	12	3	19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания

Юрасюк Наталья Васильевна	Доцент	Право интеллектуальной собственности	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Правоведение, Юрист	<p>Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121306. "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</p> <p>Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 849-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»</p> <p>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"</p> <p>Профессиональная переподготовка от 31.05.2018 года рег. 012339.</p> <p>Профессиональная переподготовка от 27.07.2018 года рег. 50000012584.</p>	37	30	<p>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, 15.03.04 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, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 19.04.01 Биотехнология, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 20.04.01 Техносферная безопасность, 36.05.01 Ветеринария, 35.04.08 Промышленное рыболовство</p>
---------------------------	--------	--------------------------------------	------------------------------	-----	---	---	----	----	---