

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей: 4.3.5.

Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей: Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ

Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности: Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ

Ф.И.О. педагогического работника образовательной организации	Занимаемая должность (должности) педагогического работника	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровни профессионального образования (в т.ч. научный)	Квалификации (в т.ч. научная)	Наименование направлений подготовки и (или) специальности педагогического работника в т.ч. научной	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Данные о повышении квалификации педагогического работника (при наличии) за последние 3 года	Данные о профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы педагогического работника	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей	Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник (Код и наименование ОП в реализации которых участвует педагогический работник)
Бычкова Ольга Серафимовна	Профессор	Педагогика высшей школы	Высшее образование	Преподаватель (в колледжах, университетах и других вузах); Психолог	Русский язык и литература	Кандидат педагогических наук	Доцент		Профессиональная переподготовка от 14.07.2000 года рег. 0012718.	34	33	1.5.5. "Физиология человека"; 1.5.13 "Ихтиология"; 1.5.15 "Экология"; 1.5.16. "Гидробиология"; 2.1.1. "Строительные конструкции, здания и сооружения; 2.3.1. "Системный анализ, управление и обработка информации, статистика" 2.3.3. "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 2.4.2. "Электротехнические комплексы и системы"; 2.5.6. "Технология машиностроения"; 2.5.18. "Проектирование и конструкция судов"; 2.5.19"Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства"; 2.5.20. "Судовые энергетические установки и их элементы (главные вспомогательные"; 2.9.7. "Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография";2.10.3. "Безопасность труда"; 4.1.5."Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"; 4.2.6."Рыбное хозяйство, аквакультура" ; 4.3.3. "Пищевые системы";4.3.5. "Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ"; 5.2.3. "Региональная и отраслевая экономика"

Гусева Ирина Геннадьевна	Доцент	Английский язык	Высшее образование - специалист (дипломированный специалист)	Филолог, преподаватель английского языка	английский язык	Кандидат филологических наук	Доцент	Курсы повышения квалификации от 25.11.2022 года рег. 00347412. "Методика подготовки интерактивного занятия", 18 часов, ООО "Юрайт-Академия"		43	30	1.5.5. "Физиология человека"; 1.5.13 "Ихтиология"; 1.5.15 "Экология"; 1.5.16. "Гидробиология"; 2.1.1. "Строительные конструкции, здания и сооружения"; 2.3.1. "Системный анализ, управление и обработка информации, статистика" 2.3.3. "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 2.4.2. "Электротехнические комплексы и системы"; 2.5.6. "Технология машиностроения"; 2.5.18. "Проектирование и конструкция судов4"; 2.5.19"Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства"; 2.5.20. "Судовые энергетические установки и их элементы (главные вспомогательные"; 2.9.7. "Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография";2.10.3. "Безопасность труда"; 4.1.5."Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"; 4.2.6."Рыбное хозяйство, аквакультура" ; 4.3.3. "Пищевые системы";4.3.5. "Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ"; 5.2.3. "Региональная и отраслевая экономика"
Клеменцова Надежда Николаевна	Профессор	Английский язык	Высшее образование - специалист (дипломированный специалист)	Филолог, преподаватель английского языка	английский язык и литература	Кандидат филологических наук	Доцент	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001776. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград		44	44	1.5.5. "Физиология человека"; 1.5.13 "Ихтиология"; 1.5.15 "Экология"; 1.5.16. "Гидробиология"; 2.1.1. "Строительные конструкции, здания и сооружения"; 2.3.1. "Системный анализ, управление и обработка информации, статистика" 2.3.3. "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 2.4.2. "Электротехнические комплексы и системы"; 2.5.6. "Технология машиностроения"; 2.5.18. "Проектирование и конструкция судов4"; 2.5.19"Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства"; 2.5.20. "Судовые энергетические установки и их элементы (главные вспомогательные"; 2.9.7. "Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография";2.10.3. "Безопасность труда"; 4.1.5."Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"; 4.2.6."Рыбное хозяйство, аквакультура" ; 4.3.3. "Пищевые системы";4.3.5. "Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ"; 5.2.3. "Региональная и отраслевая экономика"

Кофанова Галина Петровна	Заведующий кафедрой	Немецкий язык	Высшее образование - специалитет (дипломированный специалист)	учитель средней школы	немецкий язык	Кандидат филологических наук	Доцент	Курсы повышения квалификации от 25.11.2022 года рег. 00347408. "Методика подготовки интерактивного занятия", 18 часов, ООО "Юрайт-Академия"		32	25	1.5.5. "Физиология человека"; 1.5.13 "Ихтиология"; 1.5.15 "Экология"; 1.5.16. "Гидробиология"; 2.1.1. "Строительные конструкции, здания и сооружения"; 2.3.1. "Системный анализ, управление и обработка информации, статистика" 2.3.3. "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 2.4.2. "Электротехнические комплексы и системы"; 2.5.6. "Технология машиностроения"; 2.5.18. "Проектирование и конструкция судов4"; 2.5.19"Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства"; 2.5.20. "Судовые энергетические установки и их элементы (главные вспомогательные"; 2.9.7. "Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография";2.10.3. "Безопасность труда"; 4.1.5."Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"; 4.2.6."Рыбное хозяйство, аквакультура" ; 4.3.3. "Пищевые системы";4.3.5. "Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ"; 5.2.3. "Региональная и отраслевая экономика"
Сопова Эмilia Сергеевна	Доцент	Английский язык	Высшее образование	Учитель	английский язык	Кандидат филологических наук	Доцент			51	51	1.5.5. "Физиология человека"; 1.5.13 "Ихтиология"; 1.5.15 "Экология"; 1.5.16. "Гидробиология"; 2.1.1. "Строительные конструкции, здания и сооружения"; 2.3.1. "Системный анализ, управление и обработка информации, статистика" 2.3.3. "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 2.4.2. "Электротехнические комплексы и системы"; 2.5.6. "Технология машиностроения"; 2.5.18. "Проектирование и конструкция судов4"; 2.5.19"Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства"; 2.5.20. "Судовые энергетические установки и их элементы (главные вспомогательные"; 2.9.7. "Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография";2.10.3. "Безопасность труда"; 4.1.5."Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"; 4.2.6."Рыбное хозяйство, аквакультура" ; 4.3.3. "Пищевые системы";4.3.5. "Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ"; 5.2.3. "Региональная и отраслевая экономика"

Шкодич Людмила Викторовна	Профессор	Английский язык	Высшее образование - специалитет (дипломированный специалист)	филолог, преподаватель английского языка	английский язык и литература	Кандидат филологических наук	Доцент	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001188. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»		46	42	1.5.5. "Физиология человека"; 1.5.13 "Ихтиология"; 1.5.15 "Экология"; 1.5.16. "Гидробиология"; 2.1.1. "Строительные конструкции, здания и сооружения"; 2.3.1. "Системный анализ, управление и обработка информации, статистика" 2.3.3. "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 2.4.2. "Электротехнические комплексы и системы"; 2.5.6. "Технология машиностроения"; 2.5.18. "Проектирование и конструкция судов4"; 2.5.19"Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства"; 2.5.20. "Судовые энергетические установки и их элементы (главные вспомогательные"; 2.9.7. "Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография";2.10.3. "Безопасность труда"; 4.1.5."Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"; 4.2.6."Рыбное хозяйство, аквакультура" ; 4.3.3. "Пищевые системы";4.3.5. "Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ"; 5.2.3. "Региональная и отраслевая экономика"
Темнюк Николай Александрович	Доцент	История и филология науки	Высшее образование, Военно-политическая, офицер-политработник с высшим образованием	офицер-политработник	Военно-политическая	Кандидат философских наук	Доцент	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1020-ПК-22.		49	28	1.5.5. "Физиология человека"; 1.5.13 "Ихтиология"; 1.5.15 "Экология"; 1.5.16. "Гидробиология"; 2.1.1. "Строительные конструкции, здания и сооружения"; 2.3.1. "Системный анализ, управление и обработка информации, статистика" 2.3.3. "Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 2.4.2. "Электротехнические комплексы и системы"; 2.5.6. "Технология машиностроения"; 2.5.18. "Проектирование и конструкция судов4"; 2.5.19"Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства"; 2.5.20. "Судовые энергетические установки и их элементы (главные вспомогательные"; 2.9.7. "Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография";2.10.3. "Безопасность труда"; 4.1.5."Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика"; 4.2.6."Рыбное хозяйство, аквакультура" ; 4.3.3. "Пищевые системы";4.3.5. "Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ"; 5.2.3. "Региональная и отраслевая экономика"

Яшина Светлана Львовна	Заведующий кафедрой	История и фило-софия науки	Высшее образование	Филосо-фия	Филосо-фия	Кандидат философ-ских наук	Доцент	Курсы повы-шения квали-фикации от 19.02.2021 года рег. 851-ПК-21. «Тех-нология и мето-дика созда-ния дистанци-онных кур-сов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		36	36	1.5.5. "Физиология человека"; 1.5.13 "Ихтиоло-гия"; 1.5.15 "Экология"; 1.5.16. "Гидробиология"; 2.1.1. "Строительные конструкции, здания и со-оружения; 2.3.1. "Системный анализ, управление и обработка информации, статистика" 2.3.3. "Ав-томатизация и управление технологическими процессами и производствами; 2.4.2. "Электро-технические комплексы и системы"; 2.5.6. "Тех-нология машиностроения"; 2.5.18. "Проектирова-ние и конструкция судов4"; 2.5.19"Технология судостроения, судоремонта и организация судо-строительного производства"; 2.5.20. "Судовые энергетические установки и их элементы (глав-ные и вспомогательные"; 2.9.7. "Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография";2.10.3. "Безопасность труда"; 4.1.5."Мелиорация, водное хозяйство и агрофи-зика"; 4.2.6."Рыбное хозяйство, аквакультура" ; 4.3.3. "Пищевые системы";4.3.5. "Биотехнология продуктов питания и биологически активных ве-ществ"; 5.2.3. "Региональная и отраслевая эконо-мика"; 5.2.4. "Финансы"
Агафо-нова Светлана Викто-ровна	доцент	Научно-исследо-ватель-ская практика	Высшее образование - специа-литет (дипло-мированный специа-лист)	инженер	Пищевая биотехно-логия	Кандидат техниче-ских наук	-	Курсы повы-шения квали-фикации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000048. Научно-мето-дические под-ходы к реали-зации феде-ральных госу-дарственных образователь-ных стандар-тов высшего образования по направле-нию 19.00.00 "Промышлен-ная экология и биотехноло-гии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калинин-градский гос-ударственный	-	10	9	4.3.5. - Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ; 19.06.01 Про-мышленная экология и биотехнологии (05.18.07 Биотехнология пищевых и биологически актив-ных веществ)

								технический университет"				
Ключко Наталья Юрьевна	доцент	Методология научных исследований в пищевой биотехнологии, Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, Подготовка публикаций в которых излагаются основные научные результаты диссертации, Научно-исследовательская практика	Высшее образование - специалист (дипломированный специалист)	инженер	Технология рыбы и рыбных продуктов	Кандидат технических наук	Доцент	Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000048. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	-	24	20	4.3.5 Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ; 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии (05.18.07 Биотехнология пищевых и биологически активных веществ)

<p>Мезенова Ольга Яковлевна</p>	<p>Заведующий кафедрой</p>	<p>Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ, Педагогика высшей школы, Проектирование функциональных пищевых продуктов и биологически активных веществ, Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, Подготовка публикаций в которых излагаются основные научные</p>	<p>Высшее образование - специалитет (дипломированный специалист)</p>	<p>Инженер-технолог</p>	<p>Технология рыбных продуктов</p>	<p>Доктор технических наук</p>	<p>Профессор</p>	<p>Курсы повышения квалификации от 26.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000051. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"</p>	<p>-</p>	<p>42</p>	<p>41</p>	<p>4.3.5 Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ; 19.06.01 Промышленная экология и биотехнологии (05.18.07 Биотехнология пищевых и биологически активных веществ)</p>
--	----------------------------	--	--	-------------------------	------------------------------------	--------------------------------	------------------	---	----------	-----------	-----------	---

