

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей: 13.06.01

Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей: Электро-и теплотехника

Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности: 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы

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	03.02.08 Экология; 03.02.01 Ботаника; 03.02.06 Ихтиология; 03.02.10 Гидробиология; 03.03.01 Физиология; 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации; 05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы; 05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения; 05.02.08 Технология машиностроения; 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств; 05.18.07 Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ; 05.18.12 Процессы и аппараты пищевых производств; 05.26.01 Охрана труда; 05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в морской индустрии); 05.08.01 Теория корабля и строительная механика; 05.08.03 Проектирование и конструкция судов; 05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства; 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 05.22.19 Эксплуатация водного

												транспорта, судовождение; 06.01.03 Агрофизика; 06.01.04 Агрохимия; 05.18.17 Промышленное рыболовство; 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством; 08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит
Гусева Ирина Геннадьевна	Доцент	Английский язык	Высшее образование - специалитет (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	03.02.08 Экология; 03.02.01 Ботаника; 03.02.06 Ихтиология; 03.02.10 Гидробиология; 03.03.01 Физиология; 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации; 05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы; 05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения; 05.02.08 Технология машиностроения; 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств; 05.18.07 Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ; 05.18.12 Процессы и аппараты пищевых производств; 05.26.01 Охрана труда; 05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в морской индустрии); 05.08.01 Теория корабля и строительная механика; 05.08.03 Проектирование и конструкция судов; 05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства; 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 05.22.19 Эксплуатация водного транспорта, судовождение; 06.01.03 Агрофизика; 06.01.04 Агрохимия; 05.18.17 Промышленное рыболовство; 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством; 08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит
Клеменцова Надежда Николаевна	Профессор	Английский язык	Высшее образование - специалитет (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-		44	44	03.02.08 Экология; 03.02.01 Ботаника; 03.02.06 Ихтиология; 03.02.10 Гидробиология; 03.03.01 Физиология; 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации; 05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы; 05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения; 05.02.08 Технология машиностроения; 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств; 05.18.07

								образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград				Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ; 05.18.12 Процессы и аппараты пищевых производств; 05.26.01 Охрана труда; 05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в морской индустрии); 05.08.01 Теория корабля и строительная механика; 05.08.03 Проектирование и конструкция судов; 05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства; 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 05.22.19 Эксплуатация водного транспорта, судовождение; 06.01.03 Агрофизика; 06.01.04 Агрехимия; 05.18.17 Промышленное рыболовство; 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством; 08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит
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	03.02.08 Экология; 03.02.01 Ботаника; 03.02.06 Ихтиология; 03.02.10 Гидробиология; 03.03.01 Физиология; 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации; 05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы; 05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения; 05.02.08 Технология машиностроения; 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств; 05.18.07 Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ; 05.18.12 Процессы и аппараты пищевых производств; 05.26.01 Охрана труда; 05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в морской индустрии); 05.08.01 Теория корабля и строительная механика; 05.08.03 Проектирование и конструкция судов; 05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства; 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 05.22.19 Эксплуатация водного транспорта, судовождение; 06.01.03 Агрофизика; 06.01.04 Агрехимия; 05.18.17 Промышленное рыболовство; 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством; 08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит

Сопова Эмилия Серге- евна	Доцент	Англий- ский язык	Высшее образо- вание	Учитель	англий- ский язык	Кандидат филологи- ческих наук	Доцент			51	51	03.02.08 Экология; 03.02.01 Ботаника; 03.02.06 Ихтиология; 03.02.10 Гидробиология; 03.03.01 Физиология; 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации; 05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы; 05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения; 05.02.08 Технология машиностроения; 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств; 05.18.07 Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ; 05.18.12 Процессы и аппараты пищевых производств; 05.26.01 Охрана труда; 05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в морской индустрии); 05.08.01 Теория корабля и строительная механика; 05.08.03 Проектирование и конструкция судов; 05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства; 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 05.22.19 Эксплуатация водного транспорта, судовождение; 06.01.03 Агрофизика; 06.01.04 Агрохимия; 05.18.17 Промышленное рыболовство; 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством; 08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит
Шкодич Людмила Викто- ровна	Профес- сор	Англий- ский язык	Высшее образо- вание - специа- литет (дипло- миро- ванный специа- лист)	филолог, препода- ватель ан- глийского языка	англий- ский язык и литера- тура	Кандидат филологи- ческих наук	Доцент	Курсы повы- шения квали- фикации от 18.09.2020 года рег. 390500001188. «Используй- вание информа- ционно-теле- коммуникаци- онных техно- логий в элек- тронной ин- формационно- образователь- ной среде вуза» 18 ча- сов. ФГБОУ ВО «КГТУ»		46	42	03.02.08 Экология; 03.02.01 Ботаника; 03.02.06 Ихтиология; 03.02.10 Гидробиология; 03.03.01 Физиология; 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации; 05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы; 05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения; 05.02.08 Технология машиностроения; 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств; 05.18.07 Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ; 05.18.12 Процессы и аппараты пищевых производств; 05.26.01 Охрана труда; 05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в морской индустрии);

												05.08.01 Теория корабля и строительная механика; 05.08.03 Проектирование и конструкция судов; 05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства; 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 05.22.19 Эксплуатация водного транспорта, судовождение; 06.01.03 Агрофизика; 06.01.04 Агрохимия; 05.18.17 Промышленное рыболовство; 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством; 08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит
Темнюк Николай Александрович	Доцент	История и философия 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	03.02.08 Экология; 03.02.01 Ботаника; 03.02.06 Ихтиология; 03.02.10 Гидробиология; 03.03.01 Физиология; 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации; 05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами; 05.09.03 Электротехнические комплексы и системы; 05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения; 05.02.08 Технология машиностроения; 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств; 05.18.07 Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ; 05.18.12 Процессы и аппараты пищевых производств; 05.26.01 Охрана труда; 05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в морской индустрии); 05.08.01 Теория корабля и строительная механика; 05.08.03 Проектирование и конструкция судов; 05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства; 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 05.22.19 Эксплуатация водного транспорта, судовождение; 06.01.03 Агрофизика; 06.01.04 Агрохимия; 05.18.17 Промышленное рыболовство; 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством; 08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит
Яшина Светлана Львовна	Заведующий кафедрой	История и философия науки	Высшее образование	Философия	Философия	Кандидат философских наук	Доцент	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 851-ПК-21. «Тех-		36	36	03.02.08 Экология; 03.02.01 Ботаника; 03.02.06 Ихтиология; 03.02.10 Гидробиология; 03.03.01 Физиология; 05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения; 05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации; 05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами;

								нология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»				05.09.03 Электротехнические комплексы и системы; 05.04.03 Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения; 05.02.08 Технология машиностроения; 05.18.04 Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств; 05.18.07 Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ; 05.18.12 Процессы и аппараты пищевых производств; 05.26.01 Охрана труда; 05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в морской индустрии); 05.08.01 Теория корабля и строительная механика; 05.08.03 Проектирование и конструкция судов; 05.08.04 Технология судостроения, судоремонта и организация судостроительного производства; 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 05.22.19 Эксплуатация водного транспорта, судовождение; 06.01.03 Агрофизика; 06.01.04 Агрохимия; 05.18.17 Промышленное рыболовство; 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством; 08.00.10 Финансы, денежное обращение и кредит
Белей Валерий Феодосиевич	Заведующий кафедрой	научно-исследовательская практика; педагогическая практика; Новейшие технологии производства, передачи и использования электрической энергии; Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - специалитет (дипломированный специалист)	инженер-электромеханик	Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов	Доктор технических наук	Профессор	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001371. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	54	40	13.06.01 Электро-и теплотехника (05.09.03 Электротехнические комплексы и системы); 2.4.2.- Электротехнические комплексы и системы	
Гнатюк Виктор Иванович	Профессор	Методология научных исследований в	Высшее образование -	офицер с высшим образованием	электротехнические средства и	Доктор технических наук	Профессор	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021	36	30	13.06.01 Электро-и теплотехника (05.09.03 Электротехнические комплексы и системы); 2.4.2.- Электротехнические комплексы и системы	

		электро-энергетике и электро-технике	специалитет (дипломированный специалист)	инженер-электро-механик	электро-снабжение			года рег. 390500001754. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград				
Кажекин Илья Евгеньевич	Доцент	Моделирование электротехнических комплексов и систем	Высшее образование - специалитет (дипломированный специалист)	инженер	электрические станции	Кандидат технических наук		Курсы повышения квалификации от 08.06.2022 года рег. 0141. Информационно-консультационные услуги по теме: «Базовый курс. Введение в ANSYS Mechanical». 24 часа. ГК «ПЛИМ Урал» ООО «ПЛИМ-Комплексные системы»		16	8	13.06.01 Электро-и теплотехника (05.09.03 Электротехнические комплексы и системы); 2.4.2. - Электротехнические комплексы и системы
Харитонов Максим Сергеевич	Доцент	научно-исследовательская практика; педагогическая практика; Возобновляемые источники энергии	Высшее образование - специалитет (дипломированный специалист)	инженер	электрические станции	Кандидат технических наук		Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001167. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-		11	6	13.06.01 Электро-и теплотехника (05.09.03 Электротехнические комплексы и системы)

								образователь- ной среде вуза» 18 ча- сов. ФГБОУ ВО «КГТУ»				
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--