

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей: 26.06.01

Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей: Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности: 05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)

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
Толмачев Александр Викторович	Доцент	Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); Моделирование влияния конструктивных и эксплуатационных факторов на загрязнения атмосферы с судов; Модели изнашивания и повышение долговечности дета-	Высшее образование - специалитет (дипломированный специалист)	инженер-механик	судовые силовые установки	Кандидат технических наук		Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001159. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»		48	28	05.08.05 - Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 2.5.20. - Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 20.06.01 Техносферная безопасность (05.26.02 Охрана труда);

		лей судовых ДВС; Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные);										
Филонов Александр Георгиевич	Доцент	Методология научных исследований в судовых энергетических установках; Процессы генерации пара в судовых паровых котлах и дистилляционных опреснительных установках; Моделирование рабочего процесса судовых ДВС с учетом влияния системы конструктивных и эксплуатационных факторов	Высшее образование - специалитет (дипломированный специалист), судовые силовые установки, инженер-механик	инженер-механик	судовые силовые установки	Кандидат технических наук	Доцент	Курсы повышения квалификации от 01.06.2022 года рег. 353102049617. «Взаимодействие куратора практики с обучающимся инваллидом, в том числе с применением дистанционных технологий» 72 часа. ФГБОУ ВО «ЧГУ» г. Череповец		39	17	05.08.05 - Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 2.5.20. - Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)
Волкова Лариса Юрьевна	Доцент	Научно-исследовательская практика; Педагогическая практика	Высшее образование - специалитет (дипло-	Инженер-механик	Двигатели внутреннего сгорания	Кандидат технических наук		Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001158.		20	11	2.5.20. - Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные); 26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта (05.08.05 Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)

			мированный специалист), Двигатели внутреннего сгорания, Инженер-механик					«Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационной образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»				
--	--	--	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--