

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)	
Бугакова Нина Юрьевна	Заведующий кафедрой	Психология коммуникаций	доктор педагогических наук	профессор	Высшее образование, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001116. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 952-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 205-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования -280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	47	34	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния
Барнавских Светлана Михайловна	Доцент	Физика	кандидат физико-математических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физика, Физик. Преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001144. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	50	48	08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния
Горянский Геннадий Степанович	Доцент	Гидромеханика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001148. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	61	59	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Горянский Геннадий Степанович	Доцент	Методы повышения пропульсивных качеств судов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001148. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	61	59	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Горянский Геннадий Степанович	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001148. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	61	59	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Горянский Геннадий Степанович	Доцент	Практикум по технологии судостроения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001148. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	61	59	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Горянский Геннадий Степанович	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001148. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	61	59	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Горянский Геннадий Степанович	Доцент	Теория корабля	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001148. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	61	59	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

Гришин Павел Романович	Преподаватель	Информационные технологии	нет	нет	высшее образование - магистратура, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, магистр	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001149. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.11.2022 года рег. 722022021339. "Введение в игровые технологии в высшем образовании". 24 часа. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	6	1	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Гришин Павел Романович	Преподаватель	Математическое моделирование	нет	нет	высшее образование - магистратура, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, магистр	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001149. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.11.2022 года рег. 722022021339. "Введение в игровые технологии в высшем образовании". 24 часа. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	6	1	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Дятченко Сергей Васильевич	Профессор	Конструкция корпуса и прочность судов	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001150. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	45	37	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Дятченко Сергей Васильевич	Профессор	Нормирование мореходных качеств судов	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001150. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	45	37	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Дятченко Сергей Васильевич	Профессор	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001150. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	45	37	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Дятченко Сергей Васильевич	Профессор	Преддипломная практика	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001150. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	45	37	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Дятченко Сергей Васильевич	Профессор	Проектирование судов	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001150. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	45	37	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Дятченко Сергей Васильевич	Профессор	Теория колебаний	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001150. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	45	37	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Ермакова Татьяна Владимировна	Доцент	Алгебра и геометрия	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик-преподаватель	Курсы повышения квалификации от 19.07.2020 года рег. ЛП20 00173854. "Летняя школа преподавателя - 2020: пять цифровых навыков для дистанта" 48 часов. ООО "Юрайт-Академия" Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001425. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	22	20	38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.02 Менеджмент
Ермакова Татьяна Владимировна	Доцент	Математический анализ	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик-преподаватель	Курсы повышения квалификации от 19.07.2020 года рег. ЛП20 00173854. "Летняя школа преподавателя - 2020: пять цифровых навыков для дистанта" 48 часов. ООО "Юрайт-Академия" Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001425. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	22	20	38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.02 Менеджмент

Загацкий Владимир Рувимович	Доцент	Научно-исследовательская работа	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001151. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	57	54	
Загацкий Владимир Рувимович	Доцент	Объекты морской техники	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001151. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	57	54	
Загацкий Владимир Рувимович	Доцент	Ознакомительная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001151. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	57	54	
Загацкий Владимир Рувимович	Доцент	Сварочные процессы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001151. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	57	54	
Загацкий Владимир Рувимович	Доцент	Технология судостроения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001151. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	57	54	
Зайцев Анатолий Александрович	Заведующий кафедрой	Основы физической культуры	доктор педагогических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, преподаватель физической культуры - тренер по лыжным гонкам	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121274. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГТУ им. К.Г. Разумовского» Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033154. «Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И. Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000497. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	36	37	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.03.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агротехнология, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария

Зайцев Анатолий Александрович	Заведующий кафедрой	Физическое самосовершенствование	доктор педагогических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, преподаватель физической культуры - тренер по лыжным гонкам	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121274. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033154. «Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И.Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000497. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	36	37	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.03.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария
Заостровцева Софья Константиновна	Доцент	Экология и природопользование	кандидат биологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Ихтиология и рыбоводство, ихтиолог-рыбовод	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001724. Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 000083. Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности и гельминтами". 72 часа. ФГБОУ ВО "КГТУ"	36	36	05.03.06 Экология и природопользование, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния
Зубарева Надежда Петровна	Доцент	Алгебра и геометрия	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, Инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001426. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	49	20	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 38.03.02 Менеджмент, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Иванов Александр Вадимович	Профессор	Экономика фирмы (предприятия)	доктор экономических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, экономика и организация промышленности продовольственных товаров, инженер-экономист	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001852. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	44	30	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 08.04.01 Строительство

Иванова Марианна Юрьевна	Доцент	Иностранный язык	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, английский язык и литература, филолог, преподаватель англ. языка, переводчик	Курсы повышения квалификации от 26.06.2020 года рег. 0366. Cambridge English Language Enhancement C1. 72 часов ООО "Номер один"/Английская школа #1 Ирины Громовой Курсы повышения квалификации от 30.04.2020 года рег. 3927 00040896. "Подготовка экспертов для работы в предметной комиссии при проведении итоговой аттестации по общеобразовательным программам среднего общего образования" 24 часов. ГАУКОДПО "Институт развития образования" Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 03119026. "Формирование умений согласованного критериального оценивания у экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования", 24 часа. ГАУКОДПО "Институт развития образования" Курсы повышения квалификации от 07.04.2023 года рег. 00059801. "Формирование умений согласованного критериального оценивания у экспертов для работы в региональной приемной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образоват	32	30	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Иванова Татьяна Ивановна	Старший преподаватель	Иностранный язык	нет	нет	Высшее образование - специалитет, английский язык, учитель англ. языка средней школы	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001177. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 21.08.2023 года рег. 01-40 ПК 000352. Повышение качества образования по иностранному языку в условиях реализации требований обновленных ФГОС", 36 часов, ФГБОУ ВО КГТУ	46	44	
Кисель Антон Геннадьевич	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура. Наземные транспортные системы. Магистр техники и технологии	Курсы повышения квалификации от 04.06.2022 года рег. 553100307065. Охрана труда. Новые нормативные правовые акты. 72 часа, ФГБОУ ВО "Омский государственный технический университет", г. Омск	10		15.03.01 Машиностроение, 15.04.02 Технологические машины и оборудование, 15.04.01 Машиностроение
Кисель Антон Геннадьевич	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - магистратура. Наземные транспортные системы. Магистр техники и технологии	Курсы повышения квалификации от 04.06.2022 года рег. 553100307065. Охрана труда. Новые нормативные правовые акты. 72 часа, ФГБОУ ВО "Омский государственный технический университет", г. Омск	10		15.03.01 Машиностроение, 15.04.02 Технологические машины и оборудование, 15.04.01 Машиностроение
Коваленко Мария Александровна	Старший преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятие спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, специалист по физической культуре и спорте	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121282. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)» г. Москва Курсы повышения квалификации от 27.12.2021 года рег. 687/0040. «Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных и спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)». 72 часа. Учебный центр ООО «Сириус» г. Москва	7		38.05.01 Экономическая безопасность, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 38.03.02 Менеджмент
Коллин Антон Дмитриевич	Старший преподаватель	Информатика	нет	нет	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации, Информатика и вычислительная техника, "Исследователь. Преподаватель-исследователь"; Высшее образование - специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001435. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	6	5	08.03.01 Строительство, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния

Константинова Елизавета Ивановна	Старший преподаватель	Информатика	нет	нет	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации, Оптика, Исследователь. Преподаватель-исследователь.; Высшее образование - специалитет, Физика, физик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001436. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	10	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия
Лапкина Виктория Яковлевна	ГПХ	Организация и технологическое обеспечение работ на верфи	нет	нет	Высшее образование - специалитет, специальность "Кораблестроение", квалификация - морской инженер	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 10/086-23 ПК. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	9	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Лапкина Виктория Яковлевна	ГПХ	Проектирование судов рыбопромыслового флота	нет	нет	Высшее образование - специалитет, специальность "Кораблестроение", квалификация - морской инженер	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000195. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	9	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Лапкина Виктория Яковлевна	ГПХ	Проектирование судов рыбопромыслового флота	нет	нет	Высшее образование - специалитет, специальность "Кораблестроение", квалификация - морской инженер	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 10/086-23 ПК. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	9	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Лапкина Виктория Яковлевна	ГПХ	Технология ремонта корпуса судов	нет	нет	Высшее образование - специалитет, специальность "Кораблестроение", квалификация - морской инженер	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 10/086-23 ПК. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	9	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Лебедев Сергей Анатольевич	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых, горный инженер	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001121. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Курсы повышения квалификации от 21.08.2023 года рег. 01-40 ПК 000349. "Техносферная безопасность. Управление охраной труда", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ	37	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.03.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 38.03.02 Менеджмент, 20.04.01 Техносферная безопасность
Лещинский Марк Борисович	Доцент	Материаловедение и технология конструкционных материалов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, судовые машины и механизмы, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001379. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	45	15.03.01 Машиностроение, 15.04.01 Машиностроение
Лукьянова Ольга Олеговна	ГПХ	Проектирование маломерных судов	нет	нет	Высшее образование - магистратура, направление подготовки - Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, квалификация - магистр	Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. 000540. "Бережливое производство". 16 часов. АО "Прибалтийский судостроительный завод «Янтарь».	3	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Лукьянова Ольга Олеговна	ГПХ	Проектирование судов	нет	нет	Высшее образование - магистратура, направление подготовки - Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, квалификация - магистр	Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. 000540. "Бережливое производство". 16 часов. АО "Прибалтийский судостроительный завод «Янтарь».	3	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

Лукьянова Ольга Олеговна	ГПХ	Технология ремонта и монтажа судовых машин и механизмов	нет	нет	Высшее образование - магистратура, направление подготовки - Кораблестроение, океантехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, квалификация - магистр	Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. 000540. "Бережливое производство". 16 часов. АО "Прибалтийский судостроительный завод «Янтарь».	3	3	26.04.02 Кораблестроение, океантехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Лукьянова Ольга Олеговна	ГПХ	Управление качеством в судостроении и судоремонте	нет	нет	Высшее образование - магистратура, направление подготовки - Кораблестроение, океантехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, квалификация - магистр	Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. 000540. "Бережливое производство". 16 часов. АО "Прибалтийский судостроительный завод «Янтарь».	3	3	26.04.02 Кораблестроение, океантехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Маменко Юрий Николаевич	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001104. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ)	48	43	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 26.04.02 Кораблестроение, океантехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Маменко Юрий Николаевич	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001104. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ)	48	43	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 26.04.02 Кораблестроение, океантехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Мартынова Ирина Борисовна	Доцент	Теоретическая механика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001105. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Курсы повышения квалификации от 22.03.2022 года рег. 00334688. Партнерство в цифровом образовании 2022-2030. Базовый курс. 72 часа ООО «Юрайт-Академия» Курсы повышения квалификации от 01.04.2022 года рег. 00338486. «Новый учебный контент: создание, распространение, использование» 18 часов. ООО «Юрайт-Академия»	41	35	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
Морозов Владимир Николаевич	Профессор	Объекты морской техники	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001153. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	53	43	
Морозов Владимир Николаевич	Профессор	Сварочные процессы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001153. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	53	43	
Мосейко Виктория Владимировна	Доцент	Экономика	кандидат экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, национальная экономика, экономист	Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 390500001489. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.08.2023 года рег. 0000132443. "Методика преподавания основ российской государственности". 72 часа. Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. г. Москва Курсы повышения квалификации от 31.05.2023 года рег. 392419318189. "Психология личности". 72 часа. Колледж информационных технологий и строительства. г. Калининград Профессиональная переподготовка от 16.01.2020 года рег. 008793. "Институциональная экономика" 556 часов. ФГБОУ ВО МГУ им. М. В. Ломоносова	16	16	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.03.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент

Мыслицкая Наталья Александровна	Доцент	Физика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Радиофизика и электроника, физик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001446. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	21	11	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 35.03.04 Агрономия
Наринян Арам Анатольевич	ГПХ	Профессиональная этика	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 26.03.2021 года рег. 783200001354. «Особенности организации процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях ВО и СПО» 72 часа. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Курсы повышения квалификации от 02.03.2021 года рег. 783200001289. «Электронно-образовательная среда и информационно-коммуникативные технологии в образовании» 72 часа. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001406. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1007-ПК-22. "Проектирование учебно-методических материалов: новый формат". 36 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.02.2021 года рег. 22157. Охрана труда и оказание пе	21		38.05.01 Экономическая безопасность, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Наринян Арам Анатольевич	ГПХ	Философия	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 26.03.2021 года рег. 783200001354. «Особенности организации процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях ВО и СПО» 72 часа. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Курсы повышения квалификации от 02.03.2021 года рег. 783200001289. «Электронно-образовательная среда и информационно-коммуникативные технологии в образовании» 72 часа. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001406. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1007-ПК-22. "Проектирование учебно-методических материалов: новый формат". 36 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.02.2021 года рег. 22157. Охрана труда и оказание пе	21		38.05.01 Экономическая безопасность, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Нижникова Елена Владимировна	Доцент	Химия	кандидат биологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Биология, биолог, преподаватель биологии и химии	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001454. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000033. Методики и современные технологии создания цифрового образовательного контента 72 часа ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград	37	26	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.02 Природообустройство и водопользование

Новик Эльвира Валентиновна	Старший преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, физическое воспитание, учитель физической культуры	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001415. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.11.2020 года рег. 392410492883. «Разработка и экспертиза адаптированных образовательных программ» ГАУ КО ПОО «Колледж сервиса и туризма» (РУМЦ) Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000501. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	36	36	05.03.06 Экология и природопользование, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение
Паршакова Наталья Александровна	Доцент	Русский язык и культура речи	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Русский язык и литература, Учитель средней школы	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001779. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	36	33	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Плива Елена Петровна	Доцент	Иностранный язык	кандидат филологических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Филология, филолог, преподаватель франц. языка и лит-ры, переводчик	Курсы повышения квалификации от 26.06.2020 года рег. 0368. Cambridge English Language Enhancement C1. 72 часов ООО "Номер один"/Английская школа #1 Ирины Громовой Курсы повышения квалификации от 21.08.2023 года рег. 01-40 ПК 000354. "Повышение качества образования по иностранному языку в условиях реализации требований обновленных ФГОС". 36 часов, ФГБОУ ВО КГТУ	23	21	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Притыкин Алексей Игоревич	Профессор	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	доктор технических наук	доцент	Высшее -специалитет, судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001467. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	31	31	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 08.04.01 Строительство
Притыкин Алексей Игоревич	Профессор	Полимерные материалы в судостроении и судоремонте	доктор технических наук	доцент	Высшее -специалитет, судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001467. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	31	31	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 08.04.01 Строительство
Притыкин Алексей Игоревич	Профессор	Преддипломная практика	доктор технических наук	доцент	Высшее -специалитет, судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001467. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	31	31	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 08.04.01 Строительство
Притыкин Алексей Игоревич	Профессор	Сопrotивление материалов	доктор технических наук	доцент	Высшее -специалитет, судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001467. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	31	31	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 08.04.01 Строительство
Притыкин Алексей Игоревич	Профессор	Эксплуатационная прочность судов	доктор технических наук	доцент	Высшее -специалитет, судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001467. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	31	31	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 08.04.01 Строительство
Ремболович Жанна Валериевна	Доцент	Нормативно-правовое регулирование трудовых отношений в профессиональной сфере	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 843-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1010-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 213-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	28	16	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Ремболович Жанна Валериевна	Доцент	Правоведение	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 843-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1010-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 213-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	28	16	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агронимия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Романюта Дмитрий Александрович	ГПХ	Практикум по проектированию судов	нет	нет	Высшее образование - магистратура, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, магистр	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001119. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Курсы повышения квалификации от 08.06.2022 года рег. 0138. Информационно-консультационные услуги по теме: "Базовый курс. Введение в ANSYS Mechanical". 24 часа. ООО "ПЛМ - Комплексные системы".	6	2	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Рудаченко Светлана Владимировна	Доцент	Инженерная и компьютерная графика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Кораблестроение, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001367. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	24	26	08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность
Рудаченко Татьяна Владимировна	Доцент	Инженерная и компьютерная графика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Кораблестроение, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001368. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	24	26	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность
Руденко Алексей Иванович	Доцент	Теория вероятностей и математическая статистика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Физика, учитель физики и математики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001495. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 779-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа, Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	26	16	38.05.01 Экономическая безопасность, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника
Соколова Ирина Алексеевна	Доцент	Материаловедение и технология конструкционных материалов	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001383. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	44	22	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 20.03.01 Техносферная безопасность, 15.04.01 Машиностроение

Солдатов Антон Анатольевич	Доцент	История (история России, всеобщая история)	кандидат исторических наук	нет	Высшее образование, История, Историк. Преподаватель истории.	Курсы повышения квалификации от 25.11.2020 года рег. 013927 027726. "Машинное обучение и искусственный интеллект: с нуля до результата" 72часа. ФГАОУ ВО "БФУ им.И.Канта" Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033905. Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033555. Профессиональная переподготовка от 08.06.2018 года рег. 003347. "Практическая психология" - 580 часов, ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Профессиональная переподготовка от 07.06.2018 года рег. 003347.	10	1	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Солдатов Антон Анатольевич	Доцент	Развитие регионального рыбохозяйственного комплекса	кандидат исторических наук	нет	Высшее образование, История, Историк. Преподаватель истории.	Курсы повышения квалификации от 25.11.2020 года рег. 013927 027726. "Машинное обучение и искусственный интеллект: с нуля до результата" 72часа. ФГАОУ ВО "БФУ им.И.Канта" Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033905. Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033555. Профессиональная переподготовка от 08.06.2018 года рег. 003347. "Практическая психология" - 580 часов, ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Профессиональная переподготовка от 07.06.2018 года рег. 003347.	10	1	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Сорока Борис Владиславович	Доцент	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, преподаватель физического воспитания	Курсы повышения квалификации от 05.09.2020 года рег. 007201. "Организационно-методические особенности построения тренировочного процесса на этапах спортивной подготовки" 24 часа. АНО ДПО "Российский Международный Олимпийский Университет" Курсы повышения квалификации от 04.07.2022 года рег. 383/0025. "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурно-спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)". 72 часа. Учебный центр ООО "Сириус". г. Москва	23	22	38.05.01 Экономическая безопасность, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 35.03.04 Агронимия, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент
Сукиасов Владимир Георгиевич	Доцент	Детали машин и основы конструирования	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Динамика и прочность машин, инженер-механик-исследователь	Курсы повышения квалификации от 22.11.2021 года рег. 782415391973. «Мастер по созданию тестов в СДО Moodle» 36 часов. ЧПДО «ЦПДО ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург	43	35	20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 15.04.01 Машиностроение
Сутырин Валерий Игоревич	Профессор	Информационные технологии	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001468. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	45	39	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Сутырин Валерий Игоревич	Профессор	Компьютерные системы решения прикладных задач	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001468. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	45	39	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Сутырин Валерий Игоревич	Профессор	Математическое моделирование	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001468. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	45	39	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Тельных Татьяна Ивановна	Доцент	Физика	кандидат географических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, теплофизика, инженер-теплофизик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001447. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	57	55	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния

Тен Виктория Ольгердовна	Доцент	Иностранный язык	кандидат филологич еских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, английский язык и перевод, учитель англ.языка средней школы	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001186. «Использование информационно- телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 21.08.2023 года рег. 01-40 ПК 000357. "Повышение качества образования по иностранному языку в условиях реализации требований обновленных ФГОС". 36 часов, ФГБОУ ВО КГТУ	44	43	20.04.01 Техносферная безопасность
Толмачев Александр Викторович	Доцент	Энергетические комплексы морской техники	кандидат технически х наук	нет	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, инженер-механик	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» Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 10/052- 23 ПК. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет(предприятие)". 18 часов, ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград	49	28	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Устич Лариса Михайловна	Доцент	Введение в профессию	кандидат педагогиче ских наук	нет	Высшее образование, Промышленное рыболовство, Инженер - механик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001469. "Использование информационно- телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1024- ПК-22.	45	19	26.05.05 Судовождение, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Федотова Елена Анатольевна	Доцент	Иностранный язык	кандидат филологич еских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Филология, филолог, преподаватель немецкого языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 04.06.2021 года рег. 52180272050. "Когнитивные подходы и решения в контексте глобальных перемен: язык, мышление, коммуникация" 36 часов. ФГБОУ ВО "НГЛУ"	19	18	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Чурев Евгений Андреевич	ГПХ	Практикум по проектированию судов	нет	нет	Высшее образование - специалитет, специальность - Кораблестроение, квалификация - морской инженер	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001472. "Использование информационно- телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	12		
Шахов Вячеслав Александрович	Профессор	Культурология и межкультурные коммуникации	, доктор культуроло гии	доцент	Высшее образование, Культурно- просветительная работа, Культпросветработник, руководитель самодельного оркестра народных инструментов	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001407. "Использование информационно- телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1026- ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 01.06.1995 года рег. 035969.	49	20	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария
Шевелева Сюзанна Игоревна	ГПХ	Проектирование судов рыболовственного флота	нет	нет	Высшее образование - магистратура, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, магистр	Профессиональная переподготовка от 25.04.2023 года рег. 204- ПП-23. "Преподаватель в сфере среднего профессионального образования". 280 часов. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	0		26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шевелева Сюзанна Игоревна	ГПХ	Проектирование судовых устройств и систем	нет	нет	Высшее образование - магистратура, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, магистр	Профессиональная переподготовка от 25.04.2023 года рег. 204- ПП-23. "Преподаватель в сфере среднего профессионального образования". 280 часов. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	0		26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

Шевелева Сюзанна Игоревна	ГПХ	Судовые устройства и системы	нет	нет	Высшее образование - магистратура, кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, магистр	Профессиональная переподготовка от 25.04.2023 года рег. 204-ПП-23. "Преподаватель в сфере среднего профессионального образования". 280 часов. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	0		26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шевердяев Александр Сергеевич	Доцент	Конструкция корпуса и прочность судов	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001155. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	39	29	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шевердяев Александр Сергеевич	Доцент	Методы научных исследований	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001155. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	39	29	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шевердяев Александр Сергеевич	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001155. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	39	29	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шевердяев Александр Сергеевич	Доцент	Практикум по технологии судостроения	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001155. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	39	29	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шевердяев Александр Сергеевич	Доцент	Технологическая (проектно-технологическая) практика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001155. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	39	29	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шевердяев Александр Сергеевич	Доцент	Технология ремонта корпуса судов	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001155. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	39	29	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шевердяев Александр Сергеевич	Доцент	Технология судостроения	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001155. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	39	29	26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
Шукшин Сергей Михайлович	ГПХ	Теория корабля	нет	нет	Высшее образование - специалитет, судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001473. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	20		
Шуманов Вячеслав Анатольевич	Доцент	Физика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Физика, преподаватель физик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001443. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	47	40	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение, 35.03.09 Промышленное рыболовство
Якута Сергей Антонович	Доцент	Электротехника и электроника	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, эксплуатация ЭО и автоматики судов, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001373. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	30	30	15.03.02 Технологические машины и оборудование

Ярыгин Николай Николаевич	Профессор	Социология	доктор философских наук	доцент	Высшее образование, Философия, Философ. Преподаватель философии	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 850-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001408. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1029-ПК-22.	41	31	05.03.06 Экология и природопользование, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.04.02 Природообустройство и водопользование, 20.04.01 Техносферная безопасность
---------------------------	-----------	------------	-------------------------	--------	---	---	----	----	---