

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		Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки, шифр и наименование области науки, группы научных специальностей, научной специальности программы (программ) подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), в реализации которых участвует педагогический работник
							Общий стаж работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	
Алдушина Юлия Казимировна	Доцент	Экологическая культура (весна)	кандидат биологических наук	нет	Высшее образование - специалитет, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 19.11.2021 года рег. 390500001865. «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» 112 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732769. "Методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с ФГОС СПО по специальностям 35.02.09 Ихтиология и рыбоводство, 35.02.10 Обработка водных биоресурсов, 35.02.11 Промышленное рыболовство", 16 часов. ФГБОУ ВО "КамГТУ" Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732749. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям 35.03.08 (35.04.07) 2Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов ФГБОУ ВО "КамГТУ" Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. С.2022/11. "Информационная безопасность при реализации обучения с использованием образовательных технологий", 40 часов, ЧУ ДПО "Газпром ОНУТЦ" Курсы повыш	23	22	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 05.04.06 Экология и природопользование, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Алдушина Юлия Казимировна	Доцент	Экологическая культура (осень)	кандидат биологических наук	нет	Высшее образование - специалитет, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 19.11.2021 года рег. 390500001865. «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» 112 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732769. "Методическое обеспечение образовательного процесса в соответствии с ФГОС СПО по специальностям 35.02.09 Ихтиология и рыбоводство, 35.02.10 Обработка водных биоресурсов, 35.02.11 Промышленное рыболовство", 16 часов. ФГБОУ ВО "КамГТУ" Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732749. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям 35.03.08 (35.04.07) 2Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов ФГБОУ ВО "КамГТУ" Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. С.2022/11. "Информационная безопасность при реализации обучения с использованием образовательных технологий", 40 часов, ЧУ ДПО "Газпром ОНУТЦ" Курсы повыш	23	22	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 05.04.06 Экология и природопользование, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Ампилогов Владимир Алексеевич	Доцент	Информатика и основы программирования	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физика и математика, учитель физики и математики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001432. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 10.04.2022 года рег. ПК 00011457022. "Введение в математическое моделирование".72 часа. НОЧУ ДПО "Национальный открытый университет "ИНТУИТ"	40	23	08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 20.04.01 Техносферная безопасность, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Белей Валерий Федосиевич	Заведующий кафедрой	Диплом как СтартАп	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000253. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	56	51	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Белей Валерий Феодосиевич	Заведующий кафедрой	Инженерный трек	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000253. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	56	51	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Белей Валерий Феодосиевич	Заведующий кафедрой	Исследовательский трек	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000253. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	56	51	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Белей Валерий Феодосиевич	Заведующий кафедрой	Основы электроэнергетики	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000253. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	56	51	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Белей Валерий Феодосиевич	Заведующий кафедрой	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000253. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	56	51	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Белей Валерий Феодосиевич	Заведующий кафедрой	Сервисный трек	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000253. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	56	51	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Белей Валерий Феодосиевич	Заведующий кафедрой	Технологический трек	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000253. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	56	51	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Белей Валерий Феодосиевич	Заведующий кафедрой	Электрические станции и подстанции	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000253. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	56	51	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Бочарова Наталья Владимировна	Доцент	Электрические машины	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физика , физик. преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000188. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	48	40	08.03.01 Строительство, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Бычкова Ольга Серафимовна	Профессор	Правовая компетентность и гражданская позиция	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Русский язык и литература, филолог. преподаватель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 24.05.2024 года рег. 1204-ПК-24. «Современные педагогические технологии в вузе». 72 час. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 14.07.2000 года рег. 0012718. Практическая психология в учреждениях образования- Белорусский государственный педагогический университет им. М.Танка - 480 час.	36	26	08.03.01 Строительство, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент

Великанова Людмила Петровна	Доцент	Психология коммуникаций (весна)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Психология, психолог	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 838-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 044355. Биологические основы психопатологий - 72 ч. Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	44	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Великанова Людмила Петровна	Доцент	Психология коммуникаций (осень)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Психология, психолог	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 838-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 044355. Биологические основы психопатологий - 72 ч. Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	44	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Воротников Борис Юрьевич	Заведующий кафедрой	Химия полимеров (весна)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001452. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000258. "Технологии наставничества в проектной деятельности", 16 часов, ФГБОУ ВО Калининградский государственный технический университет	39	38	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Воротников Борис Юрьевич	Заведующий кафедрой	Химия полимеров (осень)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001452. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000258. "Технологии наставничества в проектной деятельности", 16 часов, ФГБОУ ВО Калининградский государственный технический университет	39	38	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Вялова Александра Вячеславна	ГПХ	Высшая математика	кандидат физико-математических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик, преподаватель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001494. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 000260. "Технологии наставничества в проектной деятельности", ФГБОУ ВО КГТУ, 2024	24	23	09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 36.03.02 Зоотехния
Геллер Борис Львович	Доцент	Теоретические основы электротехники	кандидат технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, промышленная электроника, инженер электронной техники	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000189. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	51	36	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Геллер Борис Львович	Доцент	Энергетическая электроника	кандидат технических наук	старший научный сотрудник	Высшее образование - специалитет, промышленная электроника, инженер электронной техники	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000189. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	51	36	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Голощапова Ольга Сергеевна	Доцент	Основы проектной деятельности	кандидат экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, коммерция, коммерсант	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001815. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	26	17	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 38.03.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент, 38.04.08 Финансы и кредит
Гусева Ирина Геннадьевна	Доцент	Иностранный язык	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, английский язык, филолог, преподаватель английского языка	Курсы повышения квалификации от 25.11.2022 года рег. 00347412. "Методика подготовки интерактивного занятия", 18 часов, ООО "Юрайт-Академия"	45	32	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.04.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 36.03.02 Зоотехния, 05.04.06 Экология и природопользование, 20.04.02 Природообустройство и водопользование, 08.04.01 Строительство, 35.04.08 Промышленное рыболовство
Гусева Ирина Геннадьевна	Доцент	Иностранный язык: Русский язык как иностранный	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, английский язык, филолог, преподаватель английского языка	Курсы повышения квалификации от 25.11.2022 года рег. 00347412. "Методика подготовки интерактивного занятия", 18 часов, ООО "Юрайт-Академия"	45	32	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.04.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 36.03.02 Зоотехния, 05.04.06 Экология и природопользование, 20.04.02 Природообустройство и водопользование, 08.04.01 Строительство, 35.04.08 Промышленное рыболовство
Дорофеева Виктория Вячеславовна	Заведующий кафедрой	Основы современного менеджмента (весна)	доктор экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Менеджмент, экономист	Курсы повышения квалификации от 14.10.2021 года рег. 180002802017. «Применение интерактивных образовательных платформ на примере платформы Moodle» 36ч. ООО Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» г. Красноярск Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001850. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 18.10.2022 года рег. 571802322253. "Digital-HR и аналитика" .72 часа. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева. г. Орел Курсы повышения квалификации от 13.12.2022 года рег. 571803278363. "Современный проектный менеджмент". 36 часов. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева. г. Орел Курсы повышения квалификации от 19.12.2022 года рег. 571803280674. "Противодействие коррупции в Вузе". 72 часа. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева. г. Орел Курсы повышения квалификации от 27.02.2	31	28	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 38.04.03 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 38.04.02 Менеджмент

Дорофеева Виктория Вячеславовна	Заведующий кафедрой	Основы современного менеджмента (осень)	доктор экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Менеджмент, экономист	Курсы повышения квалификации от 14.10.2021 года рег. 180002802017. «Применение интерактивных образовательных платформ на примере платформы Moodle» 36ч. ООО Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» г. Красноярск Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001850. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 18.10.2022 года рег. 571802322253. "Digital-HR и аналитика". 72 часа. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева. г. Орел Курсы повышения квалификации от 13.12.2022 года рег. 571803278363. "Современный проектный менеджмент". 36 часов. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева. г. Орел Курсы повышения квалификации от 19.12.2022 года рег. 571803280674. "Противодействие коррупции в Вузе". 72 часа. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева. г. Орел Курсы повышения квалификации от 27.02.2	31	28	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 38.04.03 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 38.04.02 Менеджмент
Евстафьев Константин Александрович	Доцент	Управление личными финансами (весна)	кандидат экономических наук	нет	Высшее образование - специалитет, эксплуатация судового электрооборудования, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 390500001481. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 25.12.2023 года рег. ПК МГУ № 045047. "Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) для формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности". 108 часов. Московский государственный университет им.Ломоносова М.В. г. Москва	38	10	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 38.04.02 Менеджмент, 38.04.08 Финансы и кредит
Евстафьев Константин Александрович	Доцент	Управление личными финансами (осень)	кандидат экономических наук	нет	Высшее образование - специалитет, эксплуатация судового электрооборудования, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 390500001481. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 25.12.2023 года рег. ПК МГУ № 045047. "Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) для формирования универсальной компетенции в области экономической культуры, в том числе финансовой грамотности". 108 часов. Московский государственный университет им.Ломоносова М.В. г. Москва	38	10	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 38.04.02 Менеджмент, 38.04.08 Финансы и кредит

Егорова Ксения Викторовна	Доцент	Химические основы современных технологий (весна)	кандидат химических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Химия, химик. преподаватель химии	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001457. "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 0000032. Методики и современные технологии создания цифрового образовательного контента 72 часа ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000112. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1С-университет (предприятие)", 18 ак.часов, ФГБОУ ВО КГТУ	21	18	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Егорова Ксения Викторовна	Доцент	Химические основы современных технологий (осень)	кандидат химических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Химия, химик. преподаватель химии	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001457. "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 0000032. Методики и современные технологии создания цифрового образовательного контента 72 часа ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000112. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1С-университет (предприятие)", 18 ак.часов, ФГБОУ ВО КГТУ	21	18	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Енина Екатерина Сергеевна	Доцент	Персональный маркетинг и брендинг (весна)	кандидат экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, маркетинг, маркетолог	Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 390500001483. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 29.12.2021 года рег. 522414384948. «Методическое обеспечение работы наставника в проектной деятельности» 72 часа. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» г. Нижний Новгород Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 550400015774. "Управление профессиональными рисками". 16 часов. Омский государственный технический университет. г. Омск Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 550400014441. "Основы бережливого производства". 16 часов. Омский государственный технический университет. г. Омск Курсы повышения квалификации от 29.05.2023 года рег. 571803580947. "Маркетинг в цифровой экономике". 36 часов. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева. г. Орел Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег. 782400	21	19	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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 Природобустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 38.04.02 Менеджмент

Енина Екатерина Сергеевна	Доцент	Персональный маркетинг и брендинг (осень)	кандидат экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, маркетинг, маркетинг	Курсы повышения квалификации от 30.04.2021 года рег. 390500001483. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 29.12.2021 года рег. 522414384948. «Методическое обеспечение работы наставника в проектной деятельности» 72 часа. ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» г. Нижний Новгород Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 550400015774. "Управление профессиональными рисками". 16 часов. Омский государственный технический университет. г. Омск Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 550400014441. "Основы бережливого производства". 16 часов. Омский государственный технический университет. г. Омск Курсы повышения квалификации от 29.05.2023 года рег. 571803580947. "Маркетинг в цифровой экономике". 36 часов. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева. г. Орел Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег. 782400	21	19	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 38.04.02 Менеджмент
Ермакова Татьяна Владимировна	Доцент	Методы оптимизации и теория игр (весна)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик-преподаватель	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 000264. "Технологии наставничества в проектной деятельности", ФГБОУ ВО КГТУ, 2024	23	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Ермакова Татьяна Владимировна	Доцент	Методы оптимизации и теория игр (осень)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик-преподаватель	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 000264. "Технологии наставничества в проектной деятельности", ФГБОУ ВО КГТУ, 2024	23	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Ермакова Татьяна Владимировна	Доцент	Прикладная статистика (весна)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик-преподаватель	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 000264. "Технологии наставничества в проектной деятельности", ФГБОУ ВО КГТУ, 2024	23	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Ермакова Татьяна Владимировна	Доцент	Прикладная статистика (осень)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик-преподаватель	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" Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 000264. "Технологии наставничества в проектной деятельности", ФГБОУ ВО КГТУ, 2024	23	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Зайцев Анатолий Александрович	Заведующий кафедрой	Физическая культура и спорт	доктор педагогических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, преподаватель физической культуры - тренер по лыжным гонкам	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 Курсы повышения квалификации от 08.12.2023 года рег. 782420304015. "Актуальные вопросы развития студенческого спорта". 16 часов. Национальный исследовательский университет ИТМО. г. Санкт-Петербург	37	38	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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Зайцева Виктория Федоровна	Доцент	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, преподаватель физической культуры и спорта	Курсы повышения квалификации от 04.07.2022 года рег. 383/0003. "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)". 72 часа. Учебный центр ООО "Сириус", г. Москва Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000498. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	44	40	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.03.03 Управление персоналом, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 38.03.01 Экономика
Зубавичюс Роман Виргиневич		Переходные процессы в электроэнергетических системах	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, бакалавр; Высшее образование - магистратура, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, магистр				

Кажекин Илья Евгеньевич	Доцент	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электрические станции, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001756. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049832. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет" 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»	18	10	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Кажекин Илья Евгеньевич	Доцент	Техника высоких напряжений	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электрические станции, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001756. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049832. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет" 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»	18	10	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Кажекин Илья Евгеньевич	Доцент	Эксплуатация электрооборудования	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электрические станции, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001756. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049832. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет" 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»	18	10	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Кажекин Илья Евгеньевич	Доцент	Электротехническое и конструкционное материаловедение	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электрические станции, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001756. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 15.06.2022 года рег. 353102049832. "Инклюзивное образование в вузе" 36 часов ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет" 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»	18	10	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Кибартас Виктор Витаутасович	ГПХ	Электропривод	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электропривод и автоматизация технологических комплексов, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 21.07.2023 года рег. ССТ 00007. "Современные системы автоматизации технологических процессов и электроприводов электрометаллургического производства", 72 ак. часа, Учебный центр ТОО "Эл-Нур-Сервис" Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000193. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	25	20	08.03.01 Строительство, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Киракосян Марине Жановна	Доцент	Навыки эффективного трудоустройства (весна)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 30.07.2021 года рег. 2903. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 17.11.2021 года рег. 542413990126. «Электронная информационно-образовательная среда университета» 18 часов. АНО ВО Центросоюза Российской Федерации "Российский университет кооперации" г. Мытищи. Курсы повышения квалификации от 11.07.2023 года рег. 180003650706. "Тайм-менеджмент - персональная эффективность преподавателя". 36 часов. ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний" г. Красноярск Профессиональная переподготовка от 25.06.2021 года рег. 390500000614. "Управление персоналом" 250 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	25	15	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 38.04.03 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.04.01 Биотехнология, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 35.04.06 Агроинженерия, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 35.04.08 Промышленное рыболовство, 38.04.02 Менеджмент
Киракосян Марине Жановна	Доцент	Навыки эффективного трудоустройства (осень)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 30.07.2021 года рег. 2903. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 17.11.2021 года рег. 542413990126. «Электронная информационно-образовательная среда университета» 18 часов. АНО ВО Центросоюза Российской Федерации "Российский университет кооперации" г. Мытищи. Курсы повышения квалификации от 11.07.2023 года рег. 180003650706. "Тайм-менеджмент - персональная эффективность преподавателя". 36 часов. ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний" г. Красноярск Профессиональная переподготовка от 25.06.2021 года рег. 390500000614. "Управление персоналом" 250 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	25	15	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 38.04.03 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.04.01 Биотехнология, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 35.04.06 Агроинженерия, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 35.04.08 Промышленное рыболовство, 38.04.02 Менеджмент
Киракосян Марине Жановна	Доцент	Основы самоорганизации и командообразования и лидерства	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 30.07.2021 года рег. 2903. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 17.11.2021 года рег. 542413990126. «Электронная информационно-образовательная среда университета» 18 часов. АНО ВО Центросоюза Российской Федерации "Российский университет кооперации" г. Мытищи. Курсы повышения квалификации от 11.07.2023 года рег. 180003650706. "Тайм-менеджмент - персональная эффективность преподавателя". 36 часов. ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний" г. Красноярск Профессиональная переподготовка от 25.06.2021 года рег. 390500000614. "Управление персоналом" 250 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	25	15	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 38.04.03 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.04.01 Биотехнология, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 35.04.06 Агроинженерия, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 35.04.08 Промышленное рыболовство, 38.04.02 Менеджмент

Константинова Елизавета Ивановна	Старший преподаватель	Анализ данных и искусственный интеллект	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физика, физик; Высшее образование - аспирантура, Оптика, исследователь. преподаватель-исследователь.	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"	11	7	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение
Коротких Кирилл Викторович	ГПХ	Электроэнергетические системы и сети	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, электроэнергетика и электротехника, бакалавр; Высшее образование - бакалавр, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, бакалавр	Курсы повышения квалификации от 25.05.2023 года рег. 0680420. "Коммерциализация инновационных проектов". 36 часов. Автономное некоммерческая организация инновационного развития образования и науки "ФИРОН"	3	1	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Коцарь Герман Владимирович		Электрические станции и подстанции	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, бакалавр; Высшее образование - магистратура, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, магистр; Высшее образование - магистратура, .				
Кугучева Дарья Константиновна	Преподаватель	Возобновляемые источники энергии	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, бакалавр; Высшее образование - магистратура, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, магистр	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001757. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	4	1	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Кугучева Дарья Константиновна	Преподаватель	Моделирование в электроэнергетике	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, бакалавр; Высшее образование - магистратура, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, магистр	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001757. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	4	1	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Кугучева Дарья Константиновна	Преподаватель	Электрические и электронные аппараты	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, бакалавр; Высшее образование - магистратура, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, магистр	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001757. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	4	1	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Кугучева Дарья Константиновна	Преподаватель	Электрооборудование	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, бакалавр; Высшее образование - магистратура, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, магистр	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001757. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	4	1	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Кузнецов Дмитрий Алексеевич	Доцент	Экономическая культура	кандидат экономических наук	нет	Высшее образование - специалитет, финансы и кредит, экономист	Курсы повышения квалификации от 24.05.2024 года рег. 1199-ПК-24. «Современные педагогические технологии в вузе». 72 час. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	22	14	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 38.03.02 Менеджмент
Лелюшкина Оксана Михайловна	ГПХ	Физика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физика, физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 15.12.2021 года рег. 019427. Повышение квалификации педагогических работников ВУНЦ ВМФ "Военно-морская академия" в форме стажировки. 80 часов. Военный учебно-научный центр Военно-Морского Флота «Военно-морская академия имени Адмирала Флота Советского Союза Н. Г. Кузнецова» Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег. 1099-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"			15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Меднис Наталья Вольдмаровна	Доцент	Организация добровольческой (волонтерской) деятельности (весна)	кандидат философских наук	нет	Высшее образование - специалитет, автоматизированные системы управления, инженер-системотехник	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001404. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	29	15	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.03 Агрехимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрехимия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Меднис Наталья Вольдэмаровна	Доцент	Организация добровольческой (волонтерской) деятельности (осень)	кандидат философских наук	нет	Высшее образование - специалитет, автоматизированные системы управления, инженер-системотехник	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001404. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	29	15	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Панкратов Сергей Александрович	ГПХ	Автоматизированные системы управления в электроэнергетике	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, специальность - Эксплуатация электрооборудования и автоматики судов, квалификация - инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 10.12.2022 года рег. 782400075718. "Цифровые компетенции в энергетике" 72 часа. ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000199. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	12	2	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Панкратов Сергей Александрович	ГПХ	Переходные процессы в электроэнергетических системах	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, специальность - Эксплуатация электрооборудования и автоматики судов, квалификация - инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 10.12.2022 года рег. 782400075718. "Цифровые компетенции в энергетике" 72 часа. ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000199. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	12	2	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Панкратов Сергей Александрович	ГПХ	Переходные процессы в электрооборудовании и автоматизированных системах	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, специальность - Эксплуатация электрооборудования и автоматики судов, квалификация - инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 10.12.2022 года рег. 782400075718. "Цифровые компетенции в энергетике" 72 часа. ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000199. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	12	2	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Паршина Валентина Федоровна	Доцент	Региональный электроэнергетический комплекс	кандидат физико-математических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, электропривод и автоматизация промышленных установок, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000277. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	41	18	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Паршина Валентина Федоровна	Доцент	Энергосбережение в электроэнергетике	кандидат физико-математических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, электропривод и автоматизация промышленных установок, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 04.07.2024 года рег. 01-10 ПК 000277. "Технологии наставничества в проектной деятельности". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	41	18	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Писаревская Ирина Сергеевна	Доцент	Деловая коммуникация на русском языке (весна)	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Русский язык и литература, филолог, преподаватель русского языка и лит-ры	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001780. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 12.03.2024 года рег. 1143-ПК-24. "Социализация и адаптация иностранных обучающихся". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ". г. Калининград	41	36	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Писаревская Ирина Сергеевна	Доцент	Деловая коммуникация на русском языке (осень)	кандидат педагогических наук	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Русский язык и литература, филолог, преподаватель русского языка и лит-ры	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001780. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 12.03.2024 года рег. 1143-ПК-24. "Социализация и адаптация иностранных обучающихся". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ". г. Калининград	41	36	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агрономия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Репринцева Дарья Николаевна	Преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятием спортом (элективные курсы)	нет	нет	нет	Высшее образование - магистратура, 49.02.01 Физическая культура, магистр	Курсы повышения квалификации от 04.07.2022 года рег. 383/0017. "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)". 72 часа. Учебный центр ООО "Сириус". г. Москва	8	3	05.03.06 Экология и природопользование, 19.03.01 Биотехнология, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство
Романов Михаил Андреевич	ГПХ	Интернет вещей (весна)	нет	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, бакалавр; Высшее образование - магистратура, .	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001439. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 13.12.2023 года рег. 000233. "Цифровые сервисы управления проектами", ФГБОУ ВО КГТУ, Калининград	4	1	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Романов Михаил Андреевич	ГПХ	Интернет вещей (осень)	нет	нет	нет	Высшее образование - бакалавр, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, бакалавр; Высшее образование - магистратура, .	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001439. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 13.12.2023 года рег. 000233. "Цифровые сервисы управления проектами", ФГБОУ ВО КГТУ, Калининград	4	1	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Романовская Ольга Геннадьевна	Доцент	Основы российской государственности	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Научный коммунизм, преподаватель научного коммунизма	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 844-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1012-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 214-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	44	44	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Романовская Ольга Геннадьевна	Доцент	Человек и социум (весна)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Научный коммунизм, преподаватель научного коммунизма	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 844-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1012-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 214-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	44	44	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Романовская Ольга Геннадьевна	Доцент	Человек и социум (осень)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Научный коммунизм, преподаватель научного коммунизма	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 844-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1012-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 214-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	44	44	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Рудаченко Светлана Владимировна	Доцент	Инженерная 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" Курсы повышения квалификации от 12.02.2024 года рег. 013927 070567. "Педагогика, 36 часов, БФУ им. И. Канта г. Калининград	25	27	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Рудаченко Светлана Владимировна	Доцент	Инженерная механика	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" Курсы повышения квалификации от 12.02.2024 года рег. 013927 070567. "Педагогика, 36 часов, БФУ им. И. Канта г. Калининград	25	27	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Руденко Алексей Иванович	Доцент	Дифференциальные уравнения (весна)	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 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Руденко Алексей Иванович	Доцент	Дифференциальные уравнения (осень)	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 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Руденко Алексей Иванович	Доцент	Теория функций комплексного переменного (весна)	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 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Руденко Алексей Иванович	Доцент	Теория функций комплексного переменного (осень)	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 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Руденко Алексей Иванович	Доцент	Цифровые инструменты	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 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Руденко Алексей Иванович	Доцент	Численные методы (весна)	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 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Руденко Алексей Иванович	Доцент	Численные методы (осень)	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 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Руденко Алексей Иванович	Доцент	Элементарная математика	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 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Серета Наталья Александровна	Доцент	Основы механики машин (весна)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Пищевая инженерия малых предприятий, инженер	Курсы повышения квалификации от 22.10.2021 года рег. 782415390680. «Мастер по созданию тестов в СДО Moodle» 36 часов. ЧПДО «ЦПДО ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 29.06.2021 года рег. 00302233. «Цифровое обучение: методики, практики, инструменты» 48 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 10.02.2022 года рег. 00334769. «Партнерства в цифровом образовании 2022-2030. Экспертный курс» 108 часов. ООО «Юрайт-Академия» Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 00342197. «Цифровая дидактика высшего и среднего профессионального образования» 72 часа. ООО «Юрайт-Академия» Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000203. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет". Курсы повышения квалификации от 10.06.2024 года рег. 353104313025. "Инклюзивное образование в вузе". 36 часов. ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет".	9	8	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Серда Наталья Александровна	Доцент	Основы механики машин (осень)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Лицевая инженерия малых предприятий, инженер	Курсы повышения квалификации от 22.10.2021 года рег. 782415390680. «Мастер по созданию тестов в СДО Moodle» 36 часов. ЧПДО «ЦПДО ЛАНЬ» г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 29.06.2021 года рег. 00302233. «Цифровое обучение: методики, практики, инструменты» 48 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 10.02.2022 года рег. 00334769. «Партнерства в цифровом образовании 2022-2030. Экспертный курс» 108 часов. ООО «Юрайт-Академия» Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 00342197. «Цифровая дидактика высшего и среднего профессионального образования» 72 часа. ООО «Юрайт-Академия» Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 01-10ПК 000203. "Спецкурс. Высшая математика. Прикладные аспекты" 72 часа. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет". Курсы повышения квалификации от 10.06.2024 года рег. 353104313025. "Инклюзивное образование в вузе". 36 часов. ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет".	9	8	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Сибирцева Наталия 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 спорту	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001416. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	23	22	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование
Сивуха Марина Эрнстовна	Доцент	Теоретические основы электротехники	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Автоматизация производственных процессов химико-технологической промышленности, инженер-электромеханик по автоматизации	Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000156. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет (предприятие)" 18 часов, ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 31.10.2022 года рег. 782416102519. Методика разработки/актуализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направления подготовки 13.03.02 и 13.04.02 "Электротехника и электротехника". 16 часов, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»	41	34	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
Сорока Борис Владиславович	Доцент	Практическая подготовка по физической культуре и занятие спортом (элективные курсы)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, преподаватель физического воспитания	Курсы повышения квалификации от 04.07.2022 года рег. 383/0025. "Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад физкультурных спортивных мероприятий Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)". 72 часа. Учебный центр ООО "Сириус". г. Москва	24	23	38.05.01 Экономическая безопасность, 09.03.03 Прикладная информатика, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 35.03.04 Агрономия, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент
Стригун Леонид Максимович	Доцент	Основы военной подготовки (весна)	кандидат военных наук	доцент	Высшее образование - специалитет, командно-штабная оперативно-тактическая авиационная, офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001863. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 15.12.2023 года рег. 000411. "Оценка профессиональных рисков", 36 часов, ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 26.05.2016 года рег. 390500000072. Внедрение новых тем по дисциплинам направления «Техносферная безопасность» и "Безопасность жизнедеятельности". Копия Диплома о переподготовке, рег. № 195 от 26.05.2016 г. , 310 ч.	23	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 20.04.01 Техносферная безопасность, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Стригун Леонид Максимович	Доцент	Основы военной подготовки (осень)	кандидат военных наук	доцент	Высшее образование - специалитет, командно-штабная оперативно-тактическая авиационная, офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001863. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 15.12.2023 года рег. 000411. "Оценка профессиональных рисков", 36 часов, ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 26.05.2016 года рег. 390500000072. Внедрение новых тем по дисциплинам направления «Техносферная безопасность» и "Безопасность жизнедеятельности". Копия Диплома о переподготовке, рег. № 195 от 26.05.2016 г. , 310 ч.	23	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 20.04.01 Техносферная безопасность, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титаренко Ирина Жоржевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, санитария, гигиена, эпидемиология, врач-гигиенист, эпидемиолог, профпатолог	Курсы повышения квалификации от 09.09.2022 года рег. 782400067621. "Основы оказания первой помощи", 16 часов. ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" Курсы повышения квалификации от 23.09.2022 года рег. 000111. "Оценка профессиональных рисков". 36 часов. ФГБОУ ВО КГТУ Профессиональная переподготовка от 26.05.2016 года рег. 390500000073. «Техносферная безопасность. Управление охраной труда» 310 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ)	35	23	08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.01 Техносферная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Прикладная нутрициология (весна)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000021. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	35	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Титова Инна Марковна	Заведующий кафедрой	Прикладная нутрициология (осень)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология рыбных продуктов, инженер-технолог	Курсы повышения квалификации от 06.10.2021 года рег. 390500001590. «Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 «Промышленная экология и биотехнологии»» 16 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 28.09.2022 года рег. 01-30 ПК 0000021. Научно-методические подходы к реализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по направлению 19.00.00 "Промышленная экология и биотехнологии" 18 часов ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет", ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 08.10.2022 года рег. 412402732748. "Методическое обеспечение и научное сопровождение образовательного процесса в соответствии с ФГОС по направлениям подготовки 35.03.08 (35.04.07) "Водные биоресурсы и аквакультура" и 35.03.09 (35.04.08) "Промышленное рыболовство", 18 часов, ФГБОУ ВО "Камчатский государственный	36	35	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Томкович Александра Валерьевна	Доцент	Начни свой бизнес. Стартап (весна)	кандидат экономических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Менеджмент организации, менеджер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001822. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 29.06.2022 года рег. 01-50 ПК 0000090. «Разработка сметной документации в программном комплексе WINPIK» . 36 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград	16	10	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 38.04.01 Экономика, 38.04.08 Финансы и кредит
Томкович Александра Валерьевна	Доцент	Начни свой бизнес. Стартап (осень)	кандидат экономических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Менеджмент организации, менеджер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001822. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 29.06.2022 года рег. 01-50 ПК 0000090. «Разработка сметной документации в программном комплексе WINPIK» . 36 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" г. Калининград	16	10	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 38.04.01 Экономика, 38.04.08 Финансы и кредит
Халяпин Вячеслав Анатольевич	Доцент	Физика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Физика , физик, преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001448. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.10.2023 года рег. 70-2021-00307-70866/2023. "Материалы нового поколения. Введение в тему композиционные материалы, технологии производства и области применения". 72 часа. МГТУ им. Н.Э. Баумана (бывш. МРУЗ, ИМТУ, МВТУ, МММУ, МММИ) (г Москва)	19	18	08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 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, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Харитонов Максим Сергеевич	Доцент	Проектирование электроустановок	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электрические станции, инженер	Курсы повышения квалификации от 31.10.2022 года рег. 782416102533. "Методика разработки/актуализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям 13.03.02 и 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника". 16 часов. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165604. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования". 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)" Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000154. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет(предприятие)". 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет". Курсы повышения квалификации от 13.12.2023 года рег. 01-10 ПК 000242. "Цифровые сервисы управления проектами". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	13	8	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Харитонов Максим Сергеевич	Доцент	Профилирующая практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электрические станции, инженер	Курсы повышения квалификации от 31.10.2022 года рег. 782416102533. "Методика разработки/актуализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям 13.03.02 и 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника". 16 часов. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165604. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования". 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)" Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000154. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет(предприятие)". 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет". Курсы повышения квалификации от 13.12.2023 года рег. 01-10 ПК 000242. "Цифровые сервисы управления проектами". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	13	8	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Харитонов Максим Сергеевич	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электрические станции, инженер	Курсы повышения квалификации от 31.10.2022 года рег. 782416102533. "Методика разработки/актуализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям 13.03.02 и 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника". 16 часов. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165604. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования". 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)" Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000154. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет(предприятие)". 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет". Курсы повышения квалификации от 13.12.2023 года рег. 01-10 ПК 000242. "Цифровые сервисы управления проектами". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	13	8	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Харитонов Максим Сергеевич	Доцент	Электрические и электронные аппараты	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, электрические станции, инженер	Курсы повышения квалификации от 31.10.2022 года рег. 782416102533. "Методика разработки/актуализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям 13.03.02 и 13.04.02 "Электроэнергетика и электротехника". 16 часов. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения» Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301165604. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования". 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)" Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000154. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет(предприятие)". 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет". Курсы повышения квалификации от 13.12.2023 года рег. 01-10 ПК 000242. "Цифровые сервисы управления проектами". 16 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	13	8	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Хитров Алексей Анатольевич	Заведующий кафедрой	Великая отечественная война: без срока давности	доктор исторических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, история, преподаватель истории и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 12.06.2023 года рег. 4828351. "Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования" - 72 часа. ФГБУ "Российской академией образования"	33	36	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Хитров Алексей Анатольевич	Заведующий кафедрой	Историческая роль России в системе международных отношений	доктор исторических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, история, преподаватель истории и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 12.06.2023 года рег. 4828351. "Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования" - 72 часа. ФГБУ "Российской академией образования"	33	36	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Хитров Алексей Анатольевич	Заведующий кафедрой	История России	доктор исторических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, история, преподаватель истории и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 12.06.2023 года рег. 4828351. "Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования" - 72 часа. ФГБУ "Российской академией образования"	33	36	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шахов Вячеслав Александрович	Профессор	Культурология и межкультурная коммуникация (весна)	доктор культурологии	доцент	Высшее образование - специалитет, культурно-просветительная работа, культурпросветработник	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. Актуальные проблемы управления и экономики в социально-культурной среде - 520 ч. Российский институт переподготовки работников искусства, культуры и туризма, Москва. Профессиональная переподготовка от 08.09.2023 года рег. 772408105756. Современные технологии преподавательской деятельности в условиях реализации ФГОС - 512 час. - АОЧУ ВО "Московский финансово-юридический университет"	50	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Шахов Вячеслав Александрович	Профессор	Культурология и межкультурная коммуникация (осень)	доктор культурологии	доцент	Высшее образование - специалитет, культурно-просветительная работа, культурпросветработник	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. Актуальные проблемы управления и экономики в социально-культурной среде - 520 ч. Российский институт переподготовки работников искусства, культуры и туризма, Москва. Профессиональная переподготовка от 08.09.2023 года рег. 772408105756. Современные технологии преподавательской деятельности в условиях реализации ФГОС - 512 час. - АОЧУ ВО "Московский финансово-юридический университет"	50	21	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 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, 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, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 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, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии

Яшина Светлана Львовна	Заведующий кафедрой	Общественный проект "Обучение служением"	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Философия, философ, преподаватель марксистско-ленинской философии и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 851-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 18.04.2024 года рег. 7743 4934206. Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования – 72 час. -ФГБУ «Российская академия образования»	43	41	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.04 Агрономия, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 38.04.01 Экономика
Яшина Светлана Львовна	Заведующий кафедрой	Основы критического мышления (весна)	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Философия, философ, преподаватель марксистско-ленинской философии и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 851-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 18.04.2024 года рег. 7743 4934206. Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования – 72 час. -ФГБУ «Российская академия образования»	43	41	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.04 Агрономия, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 38.04.01 Экономика
Яшина Светлана Львовна	Заведующий кафедрой	Основы критического мышления (осень)	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Философия, философ, преподаватель марксистско-ленинской философии и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 851-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 18.04.2024 года рег. 7743 4934206. Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования – 72 час. -ФГБУ «Российская академия образования»	43	41	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.04 Агрономия, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 38.04.01 Экономика
Яшина Светлана Львовна	Заведующий кафедрой	Философия	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Философия, философ, преподаватель марксистско-ленинской философии и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 851-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 18.04.2024 года рег. 7743 4934206. Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования – 72 час. -ФГБУ «Российская академия образования»	43	41	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.04 Агрономия, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 38.04.01 Экономика