

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Ученая степень	Ученое звание	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной. Квалификация.	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке	Трудовой стаж работы		Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
							Общий стаж работы	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	
Авдеева Елена Витальевна	Профессор	Химия воды и микробиология	кандидат биологических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Ихтиология и рыбоводство, ихтиолог-рыбовод	Курсы повышения квалификации от 27.05.2022 года рег. 000074. "Санитарная микробиология". 72 ч. ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	37	05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Александров Игорь Станиславович	Профессор	Охрана воздушного бассейна	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Теплогазоснабжение и вентиляция, инженер	Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2498. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 31.08.2021 года рег. 582410375956. "Управление персоналом" 72 часа. ФГБОУ ВО "ПензГТУ"	19	13	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Александров Игорь Станиславович	Профессор	Теплоснабжение	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Теплогазоснабжение и вентиляция, инженер	Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2498. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 31.08.2021 года рег. 582410375956. "Управление персоналом" 72 часа. ФГБОУ ВО "ПензГТУ"	19	13	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Александров Игорь Станиславович	Профессор	Энерго- и ресурсосбережение в системах водоснабжения и водоотведения	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Теплогазоснабжение и вентиляция, инженер	Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2498. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 31.08.2021 года рег. 582410375956. "Управление персоналом" 72 часа. ФГБОУ ВО "ПензГТУ"	19	13	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Ахмедова Наталья Равиловна	Доцент	Гидрология и гидротехнические сооружения	кандидат биологических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Агрономия, ученый агроном; Высшее образование - специалитет, Финансы и кредит, экономист	Курсы повышения квалификации от 23.11.2020 года рег. 142410037497. "2d +3d моделирование в AutoCad" 72 часов. "Южно-Якутский технологический колледж" Курсы повышения квалификации от 10.06.2021 года рег. 00580446. "Управление водными ресурсами урбанизированных территорий" 24 часа. ГУП "СФ Минерал" Курсы повышения квалификации от 23.11.2021 года рег. 770000041229. "Русловые процессы в инженерно-гидрометеорологических изысканиях", 72 часа. АНО ДПО "Современная научно-техническая академия" Курсы повышения квалификации от 19.09.2022 года рег. 223102604618. "Проектирование образовательных программ под запросы реального сектора цифровой экономики", 16 часов. ФГБОУ ВО "Алтайский государственный университет" Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. С.2022/44. "Корпоративная этика педагогического работника, реализующего обучение с использованием дистанционных образовательных технологий", 40 часов, ЧУ ДПО "Газпром ОНУТЦ" Курсы повышения квалификации от 30.09.2022 года рег. С.2022/14. "Информационная безопас	19	7	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.04.02 Природообустройство и водопользование
Бочарова Наталья Владимировна	Доцент	Электротехника и электроснабжение	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физика, Физик. Преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001162. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ»	47	39	08.03.01 Строительство, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Бояркина Анжелика Александровна	Доцент	Основы физической культуры	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Филология, Филолог. Преподаватель русского языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 06.11.2020 года рег. 392410492881. «Разработка и экспертиза адаптированных образовательных программ» ГАУ КО ПОО «Колледж сервиса и туризма» (РУМЦ) Курсы повышения квалификации от 29.12.2020 года рег. 122411044821. «Тренинговая деятельность и управление сервисом в сфере фитнеса» 72 часа. ФГБОУ ВО "Марийский государственный университет" г. Йошкар-Ола Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000496. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград Профессиональная переподготовка от 24.08.2020 года рег. 772411477048. "Тренер-преподаватель по адаптивной физической культуре и спорту" 520 часов. АНО ДПО "ИСТИМ"	37	22	38.05.01 Экономическая безопасность, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 38.03.02 Менеджмент, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Булан Ирина Геннадиевна	Доцент	Алгебра и геометрия	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - магистратура, психолого-педагогическое образование, магистр; Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 20.04.2023 года рег. 01-10ПК 000163. "Актуальные проблемы математического моделирования", 72 ак. часа, ФГБОУ ВО КГТУ	31	15	08.04.01 Строительство
Булан Ирина Геннадиевна	Доцент	Математический анализ	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - магистратура, психолого-педагогическое образование, магистр; Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 20.04.2023 года рег. 01-10ПК 000163. "Актуальные проблемы математического моделирования", 72 ак. часа, ФГБОУ ВО КГТУ	31	15	08.04.01 Строительство
Валл Евгений Валерьевич	Преподаватель	Инженерные изыскания для строительства	нет	нет	Высшее образование - магистратура, направление подготовки - Природообустройство и водопользование, квалификация - магистр. Высшее образование - аспирантура, направление подготовки Науки о земле, квалификация - исследователь, преподаватель-исследователь	Курсы повышения квалификации от 21.08.2023 года рег. 01-40 ПК 000347. "Гидрологические расчеты и прогнозы", 72 часа ФГБОУ ВО КГТУ	6		08.03.01 Строительство, 20.04.02 Природообустройство и водопользование

Великанова Людмила Петровна	Доцент	Психология коммуникаций	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование, 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 психопатологии - 72 ч. Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	43	20	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 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, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия
Витренко Ольга Сергеевна	Доцент	Теоретическая механика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, Технология машиностроения, инженер-исследователь	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001462. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 0000023. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО КГТУ	9	8	15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Герасимов Анатолий Алексеевич	Профессор	Кондиционирование	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик по автоматизации	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001189. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000122¶. Основы автоматизации бизнес — процессов Вузов в программе 1С -университет (предприятие), КГТУ, 2023	52	49	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Герасимов Анатолий Алексеевич	Профессор	Кондиционирование	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик по автоматизации	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001189. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000122. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет(предприятие)". 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	52	50	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Герасимов Анатолий Алексеевич	Профессор	Методы научных исследований	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалист, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик по автоматизации	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001189. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000122¶. Основы автоматизации бизнес — процессов Вузов в программе 1С -университет (предприятие), КГТУ, 2023	52	49	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Евдокимова Наталья Анатольевна	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалист, Технология машиностроения, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 09.09.2022 года рег. 782400067652. "Основы медицинской помощи", 16 часов. ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" Курсы повышения квалификации от 23.09.2022 года рег. 000110. "Оценка профессиональных рисков". 36 часов. ФГБОУ ВО КГТУ	26	25	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.03.03 Управление персоналом, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.01 Техносферная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность

Зайцев Анатолий Александрович	Заведующий кафедрой	Физическое самосовершенствование	доктор педагогических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Физическая культура, преподаватель физической культуры - тренер по лыжным гонкам	Курсы повышения квалификации от 23.12.2020 года рег. 040000121274. «Педагогика и психология дополнительного профессионального образования» 72 часа. ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского» Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033154. «Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И.Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 20.07.2023 года рег. 01-50 ПК 0000497. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента". 36 часов. КГТУ г. Калининград	36	37	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 38.03.03 Управление персоналом, 05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 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, 36.05.01 Ветеринария
Зубарева Надежда Петровна	Доцент	Теория вероятностей и математическая статистика	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, Инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001426. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	49	20	05.03.06 Экология и природопользование, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 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, 38.03.02 Менеджмент, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Иванов Андрей Михайлович	Доцент	Физика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Радиоп физика и электроника, физик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001445. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	25	15	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.01 Биотехнология, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния

Кибартас Виктор Витаутасович	Доцент	Автоматизация систем водоснабжения и водоотведения	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"	24	20	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Кибартас Виктор Витаутасович	Доцент	Автоматизация систем водоснабжения и водоотведения	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"	25	20	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Кибартас Виктор Витаутасович	Доцент	Автоматизированное проектирование систем водоснабжения и водоотведения	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"	24	20	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Кибартас Виктор Витаутасович	Доцент	Механизация и автоматизация производства систем водоснабжения и водоотведения	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"	24	20	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Ковальчук Василий Владимирович	Доцент	Ценообразование и сметное дело в строительстве	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001190. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.07.2023 года рег. 0312006. "Программа подготовки экспертов центров оценки квалификаций и экзаменационных центров. Профиль: инженерные изыскания, градостроительство, архитектурно-строительное проектирование, строительство". г. Москва АНО "Национальное агентство развития квалификаций". г. Москва	20	20	08.03.01 Строительство
Ковальчук Василий Владимирович	Доцент	Экономика отрасли	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001190. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.07.2023 года рег. 0312006. "Программа подготовки экспертов центров оценки квалификаций и экзаменационных центров. Профиль: инженерные изыскания, градостроительство, архитектурно-строительное проектирование, строительство". 20 часов. АНО "Национальное агентство развития квалификаций". г. Москва	20	20	08.03.01 Строительство
Ковальчук Василий Владимирович	Доцент	Экономика систем водоснабжения и водоотведения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001190. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 23.07.2023 года рег. 0312006. "Программа подготовки экспертов центров оценки квалификаций и экзаменационных центров. Профиль: инженерные изыскания, градостроительство, архитектурно-строительное проектирование, строительство". 20 часов. АНО "Национальное агентство развития квалификаций". г. Москва	20	20	08.03.01 Строительство
Кожевникова Ирина Викторовна	Доцент	Инженерная геодезия	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Землеустройство и кадастры, магистр	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001786. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	23	15	08.03.01 Строительство
Кожевникова Ирина Викторовна	Доцент	Ознакомительная практика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Землеустройство и кадастры, магистр	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001786. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	23	15	08.03.01 Строительство

Колесник Татьяна Борисовна	ГПХ	Инженерная геология	нет	нет	Высшее образование - специалитет, специальность - геология и разведка месторождений полезных ископаемых, квалификация - экономист-горный инженер-геолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001794. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	1	1	08.03.01 Строительство
Колесник Татьяна Борисовна	ГПХ	Инженерная геология	нет	нет	Высшее образование - специалитет, специальность - геология и разведка месторождений полезных ископаемых, квалификация - экономист-горный инженер-геолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001794. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	1	1	08.03.01 Строительство
Калинин Антон Дмитриевич	Старший преподаватель	Информационные технологии	нет	нет	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации, Информатика и вычислительная техника, "Исследователь. Преподаватель-исследователь"; Высшее образование - специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001435. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	6	5	08.03.01 Строительство, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния
Концедаева Жанна Григорьевна	Доцент	Основы геотехники	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001458. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	38	34	08.03.01 Строительство
Концедаева Жанна Григорьевна	Доцент	Сопротивление материалов	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001458. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	38	34	08.03.01 Строительство
Кулишкин Андрей Валериевич	Преподаватель	Нормативные документы для проектирования зданий и инженерных сооружений	нет	нет	Высшее образование - специалитет, промышленное и гражданское строительство, инженер	Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2497. "Проектирование зданий и сооружений. Практика применения Технического регламента о безопасности зданий и сооружений" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001797. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	8	8	08.03.01 Строительство, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 08.04.01 Строительство
Кулишкин Андрей Валериевич	Преподаватель	Разработка и исполнение проектной документации в строительстве	нет	нет	Высшее образование - специалитет, промышленное и гражданское строительство, инженер	Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2497. "Проектирование зданий и сооружений. Практика применения Технического регламента о безопасности зданий и сооружений" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001797. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	8	8	08.03.01 Строительство, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 08.04.01 Строительство
Куручкин Евгений Юрьевич	Доцент	Водоотведение. Водоотводящие сети	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Водоснабжение и водоотведение, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033296. Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях. 16 часов ФГАУ ВО БФУ им. И. Канта Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033679. Воспитательная деятельность в современном вузе. 16 часов. ФГАУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	26	25	08.03.01 Строительство, 20.03.01 Техносферная безопасность
Куручкин Евгений Юрьевич	Доцент	Водоподготовка и очистка сточных вод	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Водоснабжение и водоотведение, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033296. Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях. 16 часов ФГАУ ВО БФУ им. И. Канта Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033679. Воспитательная деятельность в современном вузе. 16 часов. ФГАУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	26	25	08.03.01 Строительство, 20.03.01 Техносферная безопасность

Курочкин Евгений Юрьевич	Доцент	Водоснабжение. Водозаборные сооружения и очистка природных вод	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Водоснабжение и водоотведение, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033296. Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях. 16 часов ФГАОУ ВО БФУ им. И. Канта Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033679. Воспитательная деятельность в современном вузе. 16 часов. ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	26	25	08.03.01 Строительство, 20.03.01 Техносферная безопасность
Курочкин Евгений Юрьевич	Доцент	Водоснабжение. Водопроводные сети	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Водоснабжение и водоотведение, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033296. Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях. 16 часов ФГАОУ ВО БФУ им. И. Канта Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033679. Воспитательная деятельность в современном вузе. 16 часов. ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	26	25	08.03.01 Строительство, 20.03.01 Техносферная безопасность
Курочкин Евгений Юрьевич	Доцент	Основы теплогазоснабжения и вентиляции	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Водоснабжение и водоотведение, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033296. Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях. 16 часов ФГАОУ ВО БФУ им. И. Канта Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033679. Воспитательная деятельность в современном вузе. 16 часов. ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	26	25	08.03.01 Строительство, 20.03.01 Техносферная безопасность
Курочкин Евгений Юрьевич	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Водоснабжение и водоотведение, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033296. Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях. 16 часов ФГАОУ ВО БФУ им. И. Канта Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033679. Воспитательная деятельность в современном вузе. 16 часов. ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	26	25	08.03.01 Строительство, 20.03.01 Техносферная безопасность
Курочкин Евгений Юрьевич	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Водоснабжение и водоотведение, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 033296. Профилактика коронавирусной инфекции, гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций в образовательных организациях. 16 часов ФГАОУ ВО БФУ им. И. Канта Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 033679. Воспитательная деятельность в современном вузе. 16 часов. ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	26	25	08.03.01 Строительство, 20.03.01 Техносферная безопасность
Любишина Светлана Александровна	Доцент	Технологические процессы в строительстве	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Промышленное и гражданское строительство, инженер	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001788. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 20.06.2022 года рег. 052293. "Управление персоналом современной организации" 36 часов. ФГАОУ ВО "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта" г. Калининград	25	24	08.03.01 Строительство
Максимов Александр Евгеньевич	Доцент	Организация, планирование и управление строительством	нет	доцент	Высшее образование - специалитет, командная, тактическая инженерных войск, офицер с высшим образованием	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001789. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	50	9	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Максимов Александр Евгеньевич	Доцент	Средства механизации строительства	нет	доцент	Высшее образование - специалитет, командная, тактическая инженерных войск, офицер с высшим образованием	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001789. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	50	9	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство

Медведев Владимир Васильевич	Профессор	Математическое моделирование	доктор физико-математических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физика, учитель физики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001437. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	45	41	08.03.01 Строительство, 20.03.02 Природообустройство и водопользование
Назарова Людмила Александровна	Доцент	Социология	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование, Философия, Философ. Преподаватель философии и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 842-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1005-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	49	51	09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 20.03.01 Техносферная безопасность
Наринян Арам Анатольевич	ГПХ	Философия	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 26.03.2021 года рег. 783200001354. «Особенности организации процесса обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях ВО и СПО» 72 часа. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Курсы повышения квалификации от 02.03.2021 года рег. 783200001289. «Электронно-образовательная среда и информационно-коммуникативные технологии в образовании» 72 часа. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001406. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1007-ПК-22. "Проектирование учебно-методических материалов: новый формат". 36 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Курсы повышения квалификации от 05.02.2021 года рег. 22157. Охрана труда и оказание пе	21	19	38.05.01 Экономическая безопасность, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Наумов Владимир Аркадьевич	Профессор	Гидравлика систем водоснабжения и водоотведения	доктор технических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, Математика, Математик.Преподаватель; Высшее образование - специалитет, Автоматизация и компл. механизация хим.-технолог. процессов, инженер-электромеханик по автоматизации	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001804. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 31.05.2023 года рег. 353102644758. Взаимодействие работодателя и куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе с применением дистанционных технологий", 72 часа, ФГБОУ ВО "ЧерГУ"	45	42	08.03.01 Строительство, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.04.02 Природообустройство и водопользование, 15.04.01 Машиностроение, 35.04.08 Промышленное рыболовство
Обрехт Юрий Сергеевич	Доцент	Инженерная и компьютерная графика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 30.06.2023 года рег. серия 23 №1829. "Excel для управления и анализа", 24 часа, Частное образовательное учреждение ДПО "Учебный центр Олега Видякина" г. Калининград	51	50	08.03.01 Строительство, 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

Паршакова Наталья Александровна	Доцент	Русский язык и культура речи	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Русский язык и литература, Учитель средней школы	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001779. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	36	33	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Пименов Валерий Александрович	Профессор	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, фортификационно-строительная, военный инженер, строитель-фортификатор	Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2495. "Проектирование зданий и сооружений. Практика применения Технического регламента о безопасности зданий и сооружений" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 23.06.2023 года рег. 0311978. "Программа подготовки экспертов центров оценки квалификаций и экзаменационных центров. Профиль: инженерные изыскания, градостроительство, архитектурно-строительное проектирование, строительство". 20 часов. Национальное агентство развития квалификаций	58	26	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Пименов Валерий Александрович	Профессор	Основы технической эксплуатации зданий и сооружений	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, фортификационно-строительная, военный инженер, строитель-фортификатор	Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2495. "Проектирование зданий и сооружений. Практика применения Технического регламента о безопасности зданий и сооружений" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 23.06.2023 года рег. 0311978. "Программа подготовки экспертов центров оценки квалификаций и экзаменационных центров. Профиль: инженерные изыскания, градостроительство, архитектурно-строительное проектирование, строительство". 20 часов. Национальное агентство развития квалификаций	58	26	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Введение в профессию	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Контроль качества систем водоснабжения и водоотведения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство

Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Насосные и воздухоудные станции	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Основы водоснабжения и водоотведения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство

Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Санитарно-техническое оборудование зданий	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Плавич Андрей Юрьевич	Доцент	Эксплуатация систем водоснабжения и водоотведения	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, водоснабжение, канализация, рациональное использование и охрана водных ресурсов, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 18.09.2020 года рег. 390500001191. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 30.07.2020 года рег. 2501. "Практические аспекты в проектировании энергоэффективности зданий, сооружений и инженерных систем" 36 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 05.12.2022 года рег. 773301162671. "Аналитика наноструктур: передовые методы исследования", 16 часов. ФГБОУ ВО "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	29	6	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство

Ремболович Жанна Валериевна	Доцент	Правовое регулирование строительства. Коррупционные риски	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1010-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 213-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	28	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агротехника, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
Савкин Геннадий Васильевич	Доцент	Строительные материалы	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, производство строительных конструкций и изделий, инженер строитель-технолог	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001793. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	52	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Узунова Лилия Владимировна	Доцент	Основы архитектуры	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001496. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	36	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Узунова Лилия Владимировна	Доцент	Основы строительных конструкций	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Промышленное и гражданское строительство, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001496. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ"	36	08.03.01 Строительство, 08.04.01 Строительство
Федоров Леонид Станиславович	Доцент	Инженерная экология	кандидат биологических наук	нет	Высшее образование - специалитет, ихтиология и рыбоводство, ихтиолог-рыбовод	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001727. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Профессиональная переподготовка от 11.07.2022 года рег. 000023. "Охрана окружающей среды и экологический менеджмент" 262 часа. ФГБОУ ВО "КГТУ"	41	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Федотова Елена Анатольевна	Доцент	Иностранный язык	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Филология, филолог, преподаватель немецкого языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 04.06.2021 года рег. 52180272050. "Когнитивные подходы и решения в контексте глобальных перемен: язык, мышление, коммуникация" 36 часов. ФГБОУ ВО "НГЛУ"	19	08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 08.04.01 Строительство, 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

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"	18	17	08.03.01 Строительство, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение, 35.03.04 Агрономия
Хитров Алексей Анатольевич	Заведующий кафедрой	История (история России, всеобщая история)	доктор исторических наук	доцент	Высшее образование, История, Историк, 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"	32	35	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 38.03.01 Экономика, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Шарков Олег Васильевич	Профессор	Основы технической механики	доктор технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Машины и аппараты пищевых производств, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001734. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 30.06.2021 года рег. 013927 033703. «Воспитательная деятельность в современном вузе» 16 часов. ФГАУ ВО "БФУ им. И. Канта" г. Калининград	34	34	08.03.01 Строительство
Шахов Вячеслав Александрович	Профессор	Культурология и межкультурная коммуникация	доктор культурологии	доцент	Высшее образование, Культурно-просветительная работа, Культпросветработник, руководитель самодеятельного оркестра народных инструментов	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001407. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1026-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 01.06.1995 года рег. 035969.	49	21	05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 36.05.01 Ветеринария
Яковлева Лариса Анатольевна	Преподаватель	Иностранный язык	нет	нет	Высшее образование - специалитет, педагогика и методика начального образования с дополнительной специальностью иностранный язык, учитель начальных классов и иностранного языка	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001775. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	19	18	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.01 Техносферная безопасность