

| 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) | |
| Бабаева Алина Андреевна | Старший преподаватель | Безопасность сетей электронных вычислительных машин | нет | нет | Высшее образование - специалитет, специалист по защите информации, специалист по защите информации | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000021. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 10 | | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика |
| Бабаева Алина Андреевна | Старший преподаватель | Информационная безопасность автоматизированных информационных систем | нет | нет | Высшее образование - специалитет, специалист по защите информации, специалист по защите информации | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000021. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 10 | | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика |
| Бабаева Алина Андреевна | Старший преподаватель | Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем | нет | нет | Высшее образование - специалитет, специалист по защите информации, специалист по защите информации | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000021. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 10 | | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика |
| Бабаева Алина Андреевна | Старший преподаватель | Пакеты прикладных программ | нет | нет | Высшее образование - специалитет, специалист по защите информации, специалист по защите информации | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000021. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 10 | | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика |
| Бабаева Алина Андреевна | Старший преподаватель | Технология построения защищенных распределенных приложений | нет | нет | Высшее образование - специалитет, специалист по защите информации, специалист по защите информации | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000021. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 10 | | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика |
| Великите Наталья Яронимо | Доцент | Государственный экзамен | | кандидат физико-математических наук доцент | Высшее образование - специалитет, Радиофизика и электроника, физик Инженер | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000022. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Профессиональная переподготовка от 23.11.2022 года рег. 080000019533. Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении, 360ч.ФГБОУ "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики" | 26 | 25 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Великите Наталья Яронимо | Доцент | Защита выпускной квалификационной работы | | кандидат физико-математических наук доцент | Высшее образование - специалитет, Радиофизика и электроника, физик Инженер | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000022. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Профессиональная переподготовка от 23.11.2022 года рег. 080000019533. Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении, 360ч.ФГБОУ "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики" | 26 | 25 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Великите Наталья Яронимо | Заведующий кафедрой | Инженерная графика | | кандидат физико-математических наук доцент | Высшее образование - специалитет, Радиофизика и электроника, физик Инженер | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000022. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Профессиональная переподготовка от 23.11.2022 года рег. 080000019533. Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении, 360ч.ФГБОУ "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики" | 26 | 25 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Великите Наталья Яронимо | Заведующий кафедрой | Методы проектирования защищенных распределенных информационных систем | | кандидат физико-математических наук доцент | Высшее образование - специалитет, Радиофизика и электроника, физик Инженер | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000022. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Профессиональная переподготовка от 23.11.2022 года рег. 080000019533. Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении, 360ч.ФГБОУ "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики" | 26 | 25 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-----------------------|---|-------------------------------------|--------|--|--|----|----|---|
| Великите Наталья Яронимо | Заведующий кафедрой | Производственная - научно-исследовательская работа | кандидат физико-математических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, Радиофизика и электроника, физик.Инженер | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000022. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Профессиональная переподготовка от 23.11.2022 года рег. 080000019533. Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении, 360ч.ФГБОУ "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики" | 26 | 25 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Великите Наталья Яронимо | Доцент | Производственная - преддипломная практика | кандидат физико-математических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, радиофизика и электроника, физик.инженер | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000022. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Профессиональная переподготовка от 23.11.2022 года рег. 080000019533. Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении, 360ч.ФГБОУ "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики" | 26 | 25 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Великите Наталья Яронимо | Заведующий кафедрой | Теоретические основы компьютерной безопасности | кандидат физико-математических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, Радиофизика и электроника, физик.Инженер | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000022. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Профессиональная переподготовка от 23.11.2022 года рег. 080000019533. Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении, 360ч.ФГБОУ "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики" | 26 | 25 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Великите Наталья Яронимо | Заведующий кафедрой | Цифровые средства передачи/приема информации и средства их защиты | кандидат физико-математических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, Радиофизика и электроника, физик.Инженер | Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000022. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Профессиональная переподготовка от 23.11.2022 года рег. 080000019533. Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении, 360ч.ФГБОУ "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики" | 26 | 25 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Воробейкина Ирина Владимировна | Старший преподаватель | Исследование операций и теория игр | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 080000056199. "Методы и средства криптографической защиты информации" 40 часов. ФГБОУ ВО "СибГУТИ" г. Новосибирск | 41 | 16 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Воробейкина Ирина Владимировна | Старший преподаватель | Криптографические методы защиты информации | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 080000056199. "Методы и средства криптографической защиты информации" 40 часов. ФГБОУ ВО "СибГУТИ" г. Новосибирск | 41 | 16 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Воробейкина Ирина Владимировна | Старший преподаватель | Программирование средств защиты информации | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 080000056199. "Методы и средства криптографической защиты информации" 40 часов. ФГБОУ ВО "СибГУТИ" г. Новосибирск | 41 | 16 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Воробейкина Ирина Владимировна | Старший преподаватель | Теория графов и ее приложения | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 080000056199. "Методы и средства криптографической защиты информации" 40 часов. ФГБОУ ВО "СибГУТИ" г. Новосибирск | 41 | 16 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Воробейкина Ирина Владимировна | Старший преподаватель | Технологии и методы программирования | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 03.06.2022 года рег. 080000056199. "Методы и средства криптографической защиты информации" 40 часов. ФГБОУ ВО "СибГУТИ" г. Новосибирск | 41 | 16 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Дорофеева Елена Викторовна | Доцент | Философия | кандидат педагогических наук | нет | Высшее образование, Философия, философ. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 841-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 996-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. 211-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» | 21 | 19 | 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|--|-----|-----|--|--|----|----|--|
| Ермакович Светлана Петровна | Доцент | Иностранный язык | нет | нет | Высшее образование, Английский язык и литература, Филолог. Преподаватель английского языка.Переводчик; Послевузовское образование, , | Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 961-ПК-22. | 34 | 34 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 20.03.01 Техносферная безопасность |
| Жестовский Александр Георгиевич | Доцент | Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности | нет | нет | Высшее образование - специалитет, радиотехнические средства, военный радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 10.02.2020 года рег. 08101. «Зимняя школа преподавателя – 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений » 27 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 632415484770. "Система управления информационной безопасностью организации в соответствии с требованиями международных и национальных стандартов" 72 часа Поволжский ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики". г.Самара Курсы повышения квалификации от 22.06.2022 года рег. 83461. "Социально - психологические и правовые аспекты информационной безопасности" 72 часа ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики " Профессиональная переподготовка от 04.07.2022 года рег. 00069321. "Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности" 360 часов ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им.проф.М.А.Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург | 15 | 14 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Жестовский Александр Георгиевич | Доцент | Основы информационной безопасности | нет | нет | Высшее образование - специалитет, радиотехнические средства, военный радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 10.02.2020 года рег. 08101. «Зимняя школа преподавателя – 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений » 27 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 632415484770. "Система управления информационной безопасностью организации в соответствии с требованиями международных и национальных стандартов" 72 часа Поволжский ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики". г.Самара Курсы повышения квалификации от 22.06.2022 года рег. 83461. "Социально - психологические и правовые аспекты информационной безопасности" 72 часа ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики " Профессиональная переподготовка от 04.07.2022 года рег. 00069321. "Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности" 360 часов ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им.проф.М.А.Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург | 15 | 14 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|--|-----|-----|---|--|----|----|---|
| Жестовский Александр Георгиевич | Доцент | Производственная - преддипломная практика | нет | нет | Высшее образование - специалитет, радиотехнические средства, военный радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 10.02.2020 года рег. 08101. «Зимняя школа преподавателя – 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений » 27 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 632415484770. "Система управления информационной безопасностью организации в соответствии с требованиями международных и национальных стандартов" 72 часа Поволжский ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики". г. Самара Курсы повышения квалификации от 22.06.2022 года рег. 83461. "Социально - психологические и правовые аспекты информационной безопасности" 72 часа ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики" Профессиональная переподготовка от 04.07.2022 года рег. 00069321. "Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности" 360 часов ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург | 15 | 14 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Жестовский Александр Георгиевич | Доцент | Производственная - эксплуатационная практика | нет | нет | Высшее образование - специалитет, радиотехнические средства, военный радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 10.02.2020 года рег. 08101. «Зимняя школа преподавателя – 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений » 27 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 632415484770. "Система управления информационной безопасностью организации в соответствии с требованиями международных и национальных стандартов" 72 часа Поволжский ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики". г. Самара Курсы повышения квалификации от 22.06.2022 года рег. 83461. "Социально - психологические и правовые аспекты информационной безопасности" 72 часа ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики" Профессиональная переподготовка от 04.07.2022 года рег. 00069321. "Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности" 360 часов ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург | 15 | 14 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Жестовский Александр Георгиевич | Доцент | Разработка и эксплуатация защищенных автоматизированных систем | нет | нет | Высшее образование - специалитет, радиотехнические средства, военный радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 10.02.2020 года рег. 08101. «Зимняя школа преподавателя – 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений » 27 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 632415484770. "Система управления информационной безопасностью организации в соответствии с требованиями международных и национальных стандартов" 72 часа Поволжский ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики". г. Самара Курсы повышения квалификации от 22.06.2022 года рег. 83461. "Социально - психологические и правовые аспекты информационной безопасности" 72 часа ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики" Профессиональная переподготовка от 04.07.2022 года рег. 00069321. "Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности" 360 часов ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург | 15 | 14 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|---|-----|-----|---|--|----|----|---|
| Жестовский Александр Георгиевич | Доцент | Техническая защита информации | нет | нет | Высшее образование - специалитет, радиотехнические средства, военный радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 10.02.2020 года рег. 08101. «Зимняя школа преподавателя – 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений » 27 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 632415484770. "Система управления информационной безопасностью организации в соответствии с требованиями международных и национальных стандартов" 72 часа Поволжский ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики". г. Самара Курсы повышения квалификации от 22.06.2022 года рег. 83461. "Социально - психологические и правовые аспекты информационной безопасности" 72 часа ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики" Профессиональная переподготовка от 04.07.2022 года рег. 00069321. "Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности" 360 часов ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург | 15 | 14 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Жестовский Александр Георгиевич | Доцент | Управление информационной безопасностью | нет | нет | Высшее образование - специалитет, радиотехнические средства, военный радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 10.02.2020 года рег. 08101. «Зимняя школа преподавателя – 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений » 27 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 632415484770. "Система управления информационной безопасностью организации в соответствии с требованиями международных и национальных стандартов" 72 часа Поволжский ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики". г. Самара Курсы повышения квалификации от 22.06.2022 года рег. 83461. "Социально - психологические и правовые аспекты информационной безопасности" 72 часа ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики" Профессиональная переподготовка от 04.07.2022 года рег. 00069321. "Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности" 360 часов ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург | 15 | 14 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Жестовский Александр Георгиевич | Доцент | Учебная - ознакомительная практика | нет | нет | Высшее образование - специалитет, радиотехнические средства, военный радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 10.02.2020 года рег. 08101. «Зимняя школа преподавателя – 2020. Цифровизация образования: основные тренды и оценивание образовательных достижений » 27 часов. ООО «Юрайт-Академия» г. Москва Курсы повышения квалификации от 06.06.2022 года рег. 632415484770. "Система управления информационной безопасностью организации в соответствии с требованиями международных и национальных стандартов" 72 часа Поволжский ФГБОУ ВО "Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики". г. Самара Курсы повышения квалификации от 22.06.2022 года рег. 83461. "Социально - психологические и правовые аспекты информационной безопасности" 72 часа ФГБОУ ВО "Московский технический университет связи и информатики" Профессиональная переподготовка от 04.07.2022 года рег. 00069321. "Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности" 360 часов ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург | 15 | 14 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|--------|---|---|----|----|--|
| Кадомова Ольга Ивановна | Старший преподаватель | Экономика | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Политическая экономия, экономист, преподаватель политической экономии | Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001813. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград | 39 | 41 | 26.05.05 Судовождение, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок |
| Клименко Ольга Алексеевна | Старший преподаватель | Физическая культура и спорт | нет | нет | Высшее образование, Физическая культура и спорт, Преподаватель физической культуры. Тренер по легкой атлетике | Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 997-ПК-2022. | 27 | 27 | 26.05.05 Судовождение, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства |
| Клименко Ольга Алексеевна | Старший преподаватель | Элективные курсы по физической культуре и спорту | нет | нет | Высшее образование, Физическая культура и спорт, Преподаватель физической культуры. Тренер по легкой атлетике | Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 997-ПК-2022. | 27 | 27 | 26.05.05 Судовождение, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства |
| Ковалишин Павел Юрьевич | Доцент | Иностранный язык | нет | нет | Высшее образование, История, Историк. Преподаватель. | Курсы повышения квалификации от 20.06.2022 года рег. 780400060806. Курсы повышения квалификации от 27.05.2021 года рег. 600000604167. Курсы повышения квалификации от 30.09.2021 года рег. 1554-ПК2021/ЦКМС. Профессиональная переподготовка от 26.01.2007 года рег. 795623. | 22 | 21 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 20.04.01 Техносферная безопасность |
| Ковалишин Павел Юрьевич | Доцент | Профессиональный английский язык | нет | нет | Высшее образование, История, Историк. Преподаватель. | Курсы повышения квалификации от 20.06.2022 года рег. 780400060806. Курсы повышения квалификации от 27.05.2021 года рег. 600000604167. Курсы повышения квалификации от 30.09.2021 года рег. 1554-ПК2021/ЦКМС. Профессиональная переподготовка от 26.01.2007 года рег. 795623. | 22 | 21 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 20.04.01 Техносферная безопасность |
| Коротей Евгений Владимирович | Доцент | Электроника и схемотехника | нет | нет | Высшее образование, Радиофизика и электроника, Физик | Курсы повышения квалификации от 08.05.2020 года рег. 180002334976. "Интеллектуальная собственность в цифровой экономике: от заявки до внедрения", ФГБУ "Федеральный институт промышленной собственности", 24 часа | 19 | 16 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования |
| Кострикова Наталья Анатольевна | Доцент | Физика | кандидат физико-математических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, физика, физик. преподаватель | Курсы повышения квалификации от 24.11.2020 года рег. 002942. «Цифровой дизайн электронного (онлайн) курса» 74 часа. ФГБОУ ВО "МГТУ" СТАНКИН" г. Москва Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 180002841779. «Теория и практика подготовки кадров в области защиты и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности» 230 часов. ФГБУ "ФИПС" г. Москва Курсы повышения квалификации от 01.04.2022 года рег. 180003017782. «Деятельность специалиста по управлению правами на объекты интеллектуальной собственности в вузе» 48 часов. ФГБУ «ФИПС» г. Москва Профессиональная переподготовка от 01.04.2022 года рег. 18000385302. «Управление правами на результаты интеллектуальной деятельности в вузе. 278 ак.ч. ФГБУ «ФИПС» г. Москва | 30 | 30 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Крукович Нина Павловна | Доцент | Физика | кандидат технических наук | нет | Высшее образование - специалитет, Физика, Физик. Преподаватель физики | Курсы повышения квалификации от 06.05.2021 года рег. 863-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 46 | 37 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения |

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|--------|---|---|----|----|--|
| Левина Алла Борисовна | | Теоретические основы компьютерной безопасности | кандидат физико-математических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, прикладная математика и информатика, математик | Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 782700617182. "Подготовка специалистов для решения задач в области обеспечения безопасности значимых объектов КИИ", 72 акк. часа, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им.проф.М.А.Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 27.05.2022 года рег. 782700616788. "Цифровые сервисы реализации аудио и видеосвязи в учебном процессе", 18 ак. часов, ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им.проф.М.А.Бонч-Бруевича г. Санкт-Петербург Курсы повышения квалификации от 19.11.2020 года рег. 782412981542. "Разработка систем распознавания образов в ИТ-продуктах для автономных сервисных роботов", 36 ак.часов, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)" | 14 | 12 | |
| Луценко Наталья Григорьевна | Старший преподаватель | Профессиональный английский язык | нет | нет | Высшее образование, Английский язык, Учитель английского языка средней школы | Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 968-ПК-22. | 46 | 18 | 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| Мамаева Анна Вячеславовна | Старший преподаватель | Основы управленческой деятельности | нет | нет | Высшее образование - специалитет, филология, учитель русского языка и литературы | Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001853. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Профессиональная переподготовка от 19.10.2021 года рег. 390500000628. «Экономическая безопасность» 250 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград | 21 | 12 | 38.05.01 Экономическая безопасность, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания |
| Маханек Анна Борисовна | Доцент | Правоведение | кандидат юридических наук | нет | Высшее образование, Юриспруденция, Юрист | Курсы повышения квалификации от 07.05.2021 года рег. 879-ПК-21. "Технология и методика создания дистанционных курсов" 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 19 | 18 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
| Мельберт Петр Петрович | ГПХ | Системы защиты от утечки конфиденциальной информации | нет | нет | Высшее образование - специалитет, специальность - Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, квалификация - специалист по защите информации | | 4 | 3 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Мухина Светлана Николаевна | Доцент | Алгебра и геометрия | кандидат педагогических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 778-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000027. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа, Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 40 | 27 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 20.03.01 Техносферная безопасность, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|---|------------------------------|--------|--|---|----|----|---|
| Мухина Светлана Николаевна | Доцент | Дискретная математика | кандидат педагогических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 778-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000027. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов".72 часа,Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 40 | 27 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 20.03.01 Техносферная безопасность, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника |
| Мухина Светлана Николаевна | Доцент | Математическая логика и теория алгоритмов | кандидат педагогических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 778-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000027. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов".72 часа,Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 40 | 27 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 20.03.01 Техносферная безопасность, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника |
| Мухина Светлана Николаевна | Доцент | Математический анализ | кандидат педагогических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 778-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000027. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов".72 часа,Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 40 | 27 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 20.03.01 Техносферная безопасность, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника |
| Мухина Светлана Николаевна | Доцент | Теория вероятностей и математическая статистика | кандидат педагогических наук | доцент | Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель | Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 778-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 0000027. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов".72 часа,Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 40 | 27 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 20.03.01 Техносферная безопасность, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника |
| Орешков Андрей Юрьевич | Доцент | Компьютерные сети | кандидат педагогических наук | нет | Высшее образование - специалитет, радиосвязь, радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 28.12.2018 № 640-ПК-18 "Преподаватель высшего образования в современной образовательной среде" – 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 6 | 5 | |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------------|--|------------------------------|-----|---|---|----|----|--|
| Орешков Андрей Юрьевич | Доцент | Организация электронных вычислительных машин и вычислительных систем | кандидат педагогических наук | нет | Высшее образование - специалитет, радиосвязь, радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 28.12.2018 № 640-ПК-18 "Преподаватель высшего образования в современной образовательной среде" – 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 6 | 5 | |
| Орешков Андрей Юрьевич | Доцент | Сети и системы передачи информации | кандидат педагогических наук | нет | Высшее образование - специалитет, радиосвязь, радиоинженер | Курсы повышения квалификации от 28.12.2018 № 640-ПК-18 "Преподаватель высшего образования в современной образовательной среде" – 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 6 | 5 | |
| Подтопелный Владислав Владимирович | Старший преподаватель | Безопасность операционных систем | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер | Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033452. «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 30.06.2021 года рег. 013927 034074. «Воспитательная деятельность в современном вузе» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И. Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 00617193. Подготовка специалистов для решения задач в области обеспечения безопасности значимых объектов КИИ, 72 ч., ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича" | 22 | 14 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Подтопелный Владислав Владимирович | Старший преподаватель | Безопасность сетей электронных вычислительных машин | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер | Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033452. «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 30.06.2021 года рег. 013927 034074. «Воспитательная деятельность в современном вузе» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И. Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 00617193. Подготовка специалистов для решения задач в области обеспечения безопасности значимых объектов КИИ, 72 ч., ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича" | 22 | 14 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Подтопелный Владислав Владимирович | Старший преподаватель | Информационная безопасность распределенных информационных систем | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер | Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033452. «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 30.06.2021 года рег. 013927 034074. «Воспитательная деятельность в современном вузе» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И. Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 00617193. Подготовка специалистов для решения задач в области обеспечения безопасности значимых объектов КИИ, 72 ч., ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича" | 22 | 14 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Подтопелный Владислав Владимирович | Старший преподаватель | Пакеты прикладных программ | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер | Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033452. «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 30.06.2021 года рег. 013927 034074. «Воспитательная деятельность в современном вузе» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И. Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 00617193. Подготовка специалистов для решения задач в области обеспечения безопасности значимых объектов КИИ, 72 ч., ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича" | 22 | 14 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------------|--|-----------------------------------|-----------|---|--|----|----|--|
| Подтопелный Владислав Владимирович | Старший преподаватель | Практико-ориентированный курс "Интернет вещей" | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер | Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033452. «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 30.06.2021 года рег. 013927 034074. «Воспитательная деятельность в современном вузе» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И. Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 00617193. Подготовка специалистов для решения задач в области обеспечения безопасности значимых объектов КИИ, 72 ч., ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича" | 22 | 14 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Подтопелный Владислав Владимирович | Старший преподаватель | Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности | нет | нет | Высшее образование - специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инженер | Курсы повышения квалификации от 02.07.2021 года рег. 013927 033452. «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 30.06.2021 года рег. 013927 034074. «Воспитательная деятельность в современном вузе» 16 часов. ФГАОУ ВО "БФУ им. И. Канта" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 18.11.2022 года рег. 00617193. Подготовка специалистов для решения задач в области обеспечения безопасности значимых объектов КИИ, 72 ч., ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича" | 22 | 14 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Резниченко Юрий Александрович | Доцент | Организация электронных вычислительных машин и вычислительных систем | кандидат технических наук | нет | Высшее образование, Автоматизация химико-технологических процессов, Инженер-электромеханик | Курсы повышения квалификации от 09.01.2018 № 577-ПК-18 "Информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя" – 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 50 | | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
| Резниченко Юрий Александрович | Доцент | Языки программирования | кандидат технических наук | нет | Высшее образование, Автоматизация химико-технологических процессов, Инженер-электромеханик | Курсы повышения квалификации от 09.01.2018 № 577-ПК-18 "Информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности преподавателя" – 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 50 | | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
| Рябцева Нина Лаврентьевна | Старший преподаватель | История | нет | нет | Высшее образование, История, Историк. Преподаватель истории | Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 845-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1013-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.03.2023 года рег. 1075-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся, 72 час., БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" | 22 | 16 | 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность |
| Семенова Алеветина Петровна | ГПХ | Информатика | кандидат педагогических наук | нет | Высшее образование - специалитет, автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов, инженер-электромеханик по автоматизации | Курсы повышения квалификации от 10.12.2020 года рег. 2557. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград | 47 | 40 | 26.05.05 Судовождение, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Синявский Николай Яковлевич | Заведующий кафедрой | Физика | доктор физико-математических наук | профессор | Высшее образование - специалитет, физика, Физик, преподаватель физики | Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001783. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград | 54 | 53 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 20.03.01 Техносферная безопасность |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------|-----------|---|--|----|----|---|
| Стрелкова Ольга Валентиновна | Доцент | Политология | кандидат психологических наук | доцент | Высшее образование, Русский язык и литература, Филолог. Преподаватель русского языка и литературы; Высшее образование, Практическая психология, Практический психолог в учреждениях образования | Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 848-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1019-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 20.08.1997 года рег. 0004390. | 40 | 21 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 20.04.01 Техносферная безопасность |
| Стрелкова Ольга Валентиновна | Доцент | Психология и педагогика | кандидат психологических наук | доцент | Высшее образование, Русский язык и литература, Филолог. Преподаватель русского языка и литературы; Высшее образование, Практическая психология, Практический психолог в учреждениях образования | Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 848-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1019-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 20.08.1997 года рег. 0004390. | 40 | 21 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 20.04.01 Техносферная безопасность |
| Стригун Леонид Максимович | Доцент | Безопасность жизнедеятельности | кандидат военных наук | доцент | Высшее образование - специалист, 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 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. | 22 | 20 | 20.03.01 Техносферная безопасность, 36.03.02 Зоотехния, 20.04.01 Техносферная безопасность |
| Тугаринова Елена Вячеславовна | Старший преподаватель | Теория информации | нет | нет | Высшее образование - специалист, прикладная математика, математик | Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 830-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 34 | 22 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Тугаринова Елена Вячеславовна | Старший преподаватель | Экспертные системы | нет | нет | Высшее образование - специалист, прикладная математика, математик | Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 830-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 34 | 22 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Чиж Ольга Николаевна | Старший преподаватель | Элективные курсы по физической культуре и спорту | нет | нет | Высшее образование - специалист, физическое воспитание, учитель физической культуры | Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001418. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.11.2020 года рег. 392410492885. «Разработка и экспертиза адаптированных образовательных программ» 18 часов. ГАУ КО ПОО «Колледж сервиса и туризма» (РУМЦ) | 35 | 29 | 08.03.01 Строительство, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.09 Промышленное рыболовство |
| Чижма Сергей Николаевич | Профессор | Электроника и схемотехника | нет | нет | Высшее образование, Автоматика и телемеханика, инженер-электрик | Курсы повышения квалификации от 30.06.2022 года рег. 782416652102. Технология производства солнечных модулей на основе формирования гетероперехода монокристаллический кремний/аморфный кремний, ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ", 72 часа | 43 | 1 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики |
| Чикунова Наталья Федоровна | Доцент | Безопасность систем баз данных | кандидат педагогических наук | доцент | Высшее образование - специалист, автоматизированные системы управления, инженер-системотехник | Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 833-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград | 42 | 28 | 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем |
| Чуксина Ирина Георгиевна | Профессор | Русский язык и культура речи | доктор педагогических наук | профессор | Высшее образование - специалист, Русский язык и литература, филолог, преподаватель русского языка и литературы | Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 782-ПК-20. Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий "Русский язык" - 72 часов. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 08.10.2021 года рег. 600000619355. «Роль технологий социокультурной адаптации в повышении экспорта российского образования» 60 часов. ФГБОУ ВО «РАНХиГС» г. Москва | 51 | 39 | 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок |