**Справка**

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата (11.03.01 Радиотехника, Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Должность преподавателя | Перечень преподаваемых дисциплин | Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация | Учёная степень (при наличии) | Учёное звание (при наличии) | Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) | Сведения о профессиональной переподготовке (при наличии) | Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере | Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Зернова Ирина Владимировна | старший преподаватель | Физическая культура и спорт | высшее, специалитет, Физическая культура и спорт |  |  | Оказание первой помощи, 2022 |  | 37 | Все реализуемые образовательные программы |
| Фролова Ольга Алексеевна | доцент | Иностранный язык | высшее, специалитет, Филология;  аспирантура, Филология | кандидат филологических наук | доцент | Аспекты преподавания иностранного языка в технической сфере, 2023 Актуальные проблемы классической филологии, 2024 |  | 10,5 | Все реализуемые образовательные программы |
| Бодрова Елена Владимировна | заведующий кафедрой | История (история России, Всеобщая история) | высшее, специалитет, Отечественная история | доктор исторических наук | профессор | Преподавание учебного курса история России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, 2023 История религий России: особенности преподавания в высшей школе для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, 2024 |  | 38 | Все реализуемые образовательные программы |
| Ладынин Андрей Иванович | доцент | Информатика | высшее, специалитет, Прикладная математика | кандидат экономических наук | доцент | Аналитик данных и методы искусственного интеллекта, 2023 |  | 8 | Все реализуемые образовательные программы |
| Латышев Кирилл Валерьевич | старший преподаватель | Введение в профессиональную деятельность; | высшее, специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления |  |  | Embedded-разработка и программирование электронных средств, 2024 |  | 12 | 11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств |
| Чекалкин Николай Степанович | доцент | Математический анализ | Высшее, специалитет, Математика | кандидат физико-математических наук | доцент | Основы статистического моделирования, 2022 Оказание первой помощи, 2022 Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных программ, 2022 |  | 46 | Все реализуемые образовательные программы |
| Коробкин Юрий Васильевич | доцент | Физика | высшее, специалитет, Физика | кандидат физико-математических наук | доцент |  |  | 41 | Все реализуемые образовательные программы |
| Параскевопуло Ольга Ригасовна | доцент | Линейная алгебра и геометрия | Высшее, специалитет, Механика | кандидат физико-математических наук |  |  |  | 29 | Все реализуемые образовательные программы |
| Покровская Марина Владимировна | доцент | Материалы радиоэлектроники | высшее, специалитет,  Металлургия, оборудование и технология паяного и сварочного производства |  |  |  |  | 44 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Мазеин Артем Владимирович | старший преподаватель | Правоведение | высшее, специалитет, Юриспруденция |  |  | Главные навыки юриста: концепция IRAC и практические подходы к преподаванию правовых дисциплин, 2022 |  | 5 | Все реализуемые образовательные программы |
| Ульянова Эмилия Фаридовна | доцент | Русский язык и культура речи | высшее, магистратура, Филология; аспирантура, Образование и педагогические науки | кандидат педагогических наук |  | Оказание первой помощи, 2022 Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022 |  | 11 | Все реализуемые образовательные программы |
| Кадыкова Нина Серафимовна | доцент | Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика | высшее, специалитет, Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов | кандидат технических наук | доцент |  |  | 51 | Все реализуемые образовательные программы |
| Авдеев Константин Вячеславович | старший преподаватель | Автоматизация инженерных расчетов; | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы |  |  |  |  | 3 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Пастухова Светлана Евгеньевна | профессор | Дискретная математика | высшее, специалитет, Математика; аспирантура, Дифференциальные уравнения | доктор физико-математических наук | профессор |  |  | 43 | Все реализуемые образовательные программы |
| Каширская Елизавета Натановна | доцент | Языки программирования | высшее, специалитет, Динамика и прочность машин; аспирантура, Технология машиностроения | кандидат технических наук | доцент |  |  | 36 | Все реализуемые образовательные программы |
| Смирнов Сергей Владиславович | доцент | Построение структурных кабельных систем для сетей связи | высшее, специалитет, Многоканальные телекоммуникационные системы;  адъюнктура, Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами | кандидат технических наук |  | Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibrOffice, 2022 Основы информационной безопасности. Базовый уровень, 2023 | Управление информационной безопасностью, 2019 | 22 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи 11.04.02 Микроволновая техника и антенны телекоммуникационных систем |
| Родюков Михаил Сергеевич | доцент | Электротехника | *высшее, специалитет, Метрология, стандартизация и управление качеством; аспирантура, Приборы и методы контроля природной среды, материалов и изделий* | кандидат технических наук |  | Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2022 |  | 27 | Все реализуемые образовательные программы |
| Фазилова Ксения Наильевна | доцент | Метрология, стандартизация и технические измерения | высшее, магистратура, Стандартизация и метрология; аспирантура, Управление в технических системах | кандидат технических наук |  | Современные подходы и методы в теории управления техническими системами, 2022 Оказание первой помощи, 2022  Проектирование образовательных программ под запросы реального сектора цифровой экономики, 2022 |  | *5* | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Пихтилькова Ольга Александровна | доцент | Дифференциальные уравнения | Высшее, специалитет, Математика | кандидат физико-математических наук | доцент | Основы статистического моделирования, 2022 |  | 22 | Все реализуемые образовательные программы |
| Вольнякова Ольга Александровна | доцент | Философия | высшее, специалитет, Философия | кандидат философских наук | доцент | История и философия науки, 2022 |  | 30 | Все реализуемые образовательные программы |
| Чекалкин Николай Степанович | доцент | Теория вероятностей и математическая статистика | Высшее, магистратура, Математика | кандидат физико-математических наук | доцент | Основы статистического моделирования, 2022 Оказание первой помощи, 2022 Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных программ, 2022 |  | 46 | Все реализуемые образовательные программы |
| Верещагин Артем Анатольевич | старший преподаватель | Коммутация и маршрутизация в сетях связи | высшее, специалитет, Вычислительные машины, комплексы, системы и сети |  |  | Основы сетевых технологий часть 1, 2023 |  | 21 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Заботкина Екатерина Михайловна | ассистент | Коммутация и маршрутизация в сетях связи | высшее, магистратура, Программная инженерия |  |  | Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2022 Оказание первой помощи, 2022 Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022 |  | 3 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Черкасов Роман Иванович | доцент | Системы искусственного интеллекта | высшее, специалитет, сервис транспортных и технологических машин и оборудования (автомаобильный транспорт) | кандидат технических наук |  | Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022 Оказание первой помощи, 2022 Информатика и новые информационные технологии, 2022 | Преподаватель высшей школы в области информационной безопасности, 2022 | 8 | Все реализуемые образовательные программы |
| Митина Ольга Алексеевна | доцент | Большие данные | высшее, специалитет, Прикладная математика;  аспирантура, Общая педагогика | кандидат педагогических наук | доцент | Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022 Системная инженерия информационных систем и программно-аппаратных комплексов, 2022 Новые эффективные инструменты для вовлечения студентов в обучение на электронном курсе, 2023 |  | 14 | Все реализуемые образовательные программы |
| Нефедов Сергей Владимирович | доцент | Схемотехника электронных устройств | высшее специалитет, Информационно-измерительная техника и технологии; аспирантура, Радиотехника, в том числе системы и устройтсва телевидения |  | доцент |  | Тренер по виду спорта (группе видов спорта), преподаватель, 2021 | 25 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Битюков Владимир Ксенофонтович | профессор | Схемотехника электронных устройств | высшее, специалитет, Физико-энергетические установки | д.т.н. | профессор |  |  | 47 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи,  11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Бондарь Александр Александрович | старший преподаватель | Цифровые устройства и микропроцессоры | высшее, специалитет, магистратура, Радиоэлектронные системы и комплексы средств управления подвижными объектами |  |  |  |  | 5 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
|  |  | Безопасность жизнедеятельности |  |  |  |  |  |  |  |
| Никулина Светлана Анатольевна | доцент | Экономическая культура | высшее, специалитет, Организация управления производством в машиностроении; аспирантура, Экономика и управление народным хозяйством | кандидат экономических наук | доцент | Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022 Оказание первой помощи, 2022 |  | 13 | Все реализуемые образовательные программы |
| Мусатова Оксана Алексеевна | доцент | Социальная психология и педагогика | высшее, специалитет, юристпруденция, психология | кандидат психологических наук | доцент | Методика преподавания основ российской государственности, 2023 Организация деятельности психологической службы в образовательной организации высшего образования, 2023 |  | 18 | Все реализуемые образовательные программы |
| Петленко Дмитрий Борисович | доцент | Сигнальные процессы радиотехнических систем | высшее, магистратура, Радиотехника | кандидат технических наук |  |  |  | 18 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Воруничев Дмитрий Сергеевич | преподаватель | Конструкторско-технологическое проектирование электронных средств | высшее, специалитет, Проектирование и технология электронных средств |  |  |  |  | 22 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств, |
| Бойков Константин Анатольевич | профессор | Кросс-платформенное программирование радиоэлектронных средств | высшее, специалитет, Микроэлектроника и полупроводниковые приборы | доктор технических наук |  | Embedded-разработка и программирование электронных средств, 2024 |  | 15 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Печенкин Сергей Михайлович | ассистент | Кросс-платформенное программирование радиоэлектронных средств | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы |  |  | Высокочастотная техника беспроводных технологий, 2023 Оказание первой помощи, 2023 Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2023 Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2023 |  | 2 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Гельфман Татьяна Элевна | доцент | Методы обеспечения надежности радиоэлектронных средств | высшее, специалитет, магистратура, Радиотехника |  | доцент |  |  | 32 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Ярлыков Алексей Дмитриевич | старший преподаватель | Электродинамика и распространение радиоволн Модули и техника сверхвысоких частот | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер |  |  |  |  | 4 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи, 11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Шадинов Сергей Семенович | ассистент | Разработка и эксплуатация радиотелеметрических систем | высшее, магистратура, Радиотехника |  |  |  |  | 3 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи, 11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Лавренов Алексей Игоревич | старший преподаватель | Разработка и эксплуатация радиотелеметрических систем | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы |  |  | Embedded-разработка и программирование электронных средств, 2024 |  | 3 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Полевода Юрий Александрович | старший преподаватель | Телеметрия, сигнальные приборы и датчики радиоэлектронных средств | высшее, магистратура, Радиотехника |  |  | Проектирование и реализация программ переподготоки по ИТ-профилю, 2022 Педагогика и психология образования. Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся, 2023 Цифрове платформы и технологические тренды, 2024 |  | 3 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Латышев Кирилл Валерьевич | старший преподаватель | Программно-архитектурное проектирование радиотехнических систем | высшее, специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления |  |  | Embedded-разработка и программирование электронных средств, 2024 |  | 12 | 11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств |
| Богачев Николай Николаевич | старший преподаватель | Методы математической физики,  Численные методы моделирования в радиофизике, Ознакомительная практика | высшее, специалитет, Радиофизика и электроника | кандидат физико-математических наук |  |  |  | 11 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  11.03.02 Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств,  11.05.01 Радиолокационные системы и комплексы,  11.05.01 Радиоэлектронные системы передачи информации,  11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов,  11.05.01 Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Хорошева Ольга Александровна | старший преподаватель | Физическая культура и спорт (элективные дисциплины) | высшее, специалитет, Физическая культура и спорт; аспирантура, Физическая культура и спорт |  |  |  |  | 11 | Все реализуемые образовательные программы |