**«МИРЭА – Российский технологический университет»**

**Справка**

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы специалитета (11.05.01 Радиоэлектронные системы космических комплексов)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| Авдеев Константин Вячеславович | ассистент | Автоматизация инженерных расчетов;  Программное обеспечение технических расчетов | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер |  |  | Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, 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 |
| Аксененкова Ирина Марковна | доцент | Математический анализ | высшее,  специалитет,  аспирантура, Механика | канд. ф.-м. наук | доцент |  |  | 44 | все реализуемые образовательные программы |
| Амасев Дмитрий Валерьевич | старший преподаватель | Физика | высшее, специалитет, Физика, физик | канд. ф.-м. наук |  |  |  | 2 | Все реализуемые образовательные программы |
| Андреев Сергей Евгеньевич | доцент | Методы математической физики | высшее, специалитет, Радиофизика и электроника, инженер;  аспирантура, Радиофизика | канд. ф.-м. наук |  |  |  | 6 | 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 |
| Анищенко Инна Альбертовна | доцент | Физика | высшее, специалитет, Физика | канд. ф.-м. наук | доцент |  |  | 40 | 01.03.04 Прикладная математика, 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии, 05.03.03 Картография и геоинформатика, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.03.04 Программная инженерия, 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи, 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств, 11.03.04 Электроника и наноэлектроника, 12.03.01 Приборостроение, 12.03.01 Приборостроение, 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.06 Мехатроника и робототехника, 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов, 27.03.01 Стандартизация и метрология, 27.03.03 Системный анализ и управление, 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника, 29.03.04 Технология художественной обработки материалов. 10.03.01 Информационная безопасность, 10.05.01 Компьютерная безопасность, 10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности, 10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере, 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы, Специальность 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения. |
| Арапова Эльмира Асфаровна | доцент | Философия | высшее, специалитет, Философия, философ, преподаватель философии и общественных дисциплин | канд. философ. наук |  | Оказание первой помощи, 2022 |  | 28 | все реализуемые образовательные программы |
| Батиенков Роман Викторович | доцент | Дискретная математика | высшее, специалитет, Машины и аппараты пищевых производств инженер;  аспирантура, Порошковая металлургия и композиционные материалы | канд. тех. наук |  | Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, 2022;  Основы статистического моделирования, 2022; Электронно-информационная образовательная среда, 2022 |  | 14 | все реализуемые образовательные программы |
| Битюков Владимир Ксенофонтович | профессор | Схемотехника электронных устройств | высшее, специалитет, Физико-энергетические установки, инженер-физик | доктор тех. наук | 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 |
| Богданкевич Ирина Леонидовна | доцент | Методы математической физики | высшее, специалитет, Прикладная математика, инженер-физик; аспирантура, Физика плазмы | канд. ф.-м. наук |  | Технологии работы экспертов по оценке качества он-лайн курсов, 2021 |  | 15 | 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 |
| Бодрова Елена Владимировна | заведующий кафедрой | История (история России, всеобщая история) | высшее, специалитет | доктор исторических наук | профессор | Преподавание учебного курса история России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, 2024;  История религий России: особенности преподавания в высшей школе для всех направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования, 2024 |  | 38 | все реализуемые образовательные программы |
| Бондарь Александр Александрович | старший преподаватель | Цифровые устройства и микропроцессоры | высшее, специалитет, магистратура, Радиоэлектронные системы и комплексы средств управления подвижными объектами, инженер |  |  |  |  | 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 |
| Верещагин Артем Анатольевич | старший преподаватель | Построение структурированны х кабельных систем для сетей связи,  Коммутация и маршрутизация в сетях связи | высшее, специалитет, Вычислительные машины, комплексы, системы и сети, инженер |  |  | 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 |
| Вовшин Борис Михайлович | профессор | Статистическая радиотехника | высшее, специалитет, Радиотехника, инженер | доктор тех. наук | старший научный сотрудник |  |  | 23 | 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 |
| Воронов Андрей Геннадьевич | преподаватель | Информатика, Системы искусственного интеллекта | высшее, специалитет, Менеджмент организации, менеджер |  |  |  |  | 4 | все реализуемые образовательные программы |
| Воруничев Дмитрий Сергеевич | преподаватель | Конструкторско-технологическое проектирование радиоэлектронных средств | высшее, специалитет, Проектирование и технология электронных средств, инженер |  |  | Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2022 |  | 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 |
| Вышнепольский Владимир Игоревич | заведующий кафедрой | Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика | высшее,  специалитет, Машины и аппараты микробиологических производств,инженер-механик; аспирантура, Теория и методика обученияи общетехническим дисциплинам | канд. педагогич. наук | доцент | Организация и проведение олимпиад по НГ, ИГ и КГ и совершенствование методики преподавания компьютерно-графических дисциплин, 2022;  Трехмерное моделирование деталей и сборочных единиц в системе Компас 3D, 2022 |  | 45 | все реализуемые образовательные программы |
| Гельфман Татьяна Элевна | доцент | Методы обеспечение надежности радиоэлектронных средств | высшее, специалитет, магистратура, Радиотехника, радиоинженер |  | доцент |  |  | 32 | 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 |
| Гладышева Елена Васильевна | доцент | Философия | высшее, специалитет, Философия, философ, преподаватель философии | канд. философ. наук | доцент | Методика преподавания основ российской государственности, 2023;  История религий России: особенности преподавания в высшей школе, 2024 |  | 32 | все реализуемые образовательные программы |
| Горшунова Татьяна Алексеевна | доцент | Теория вероятностей и математическая статистика | высшее, специалитет, Математика, математик, преподаватель | канд. ф.-м. наук | доцент |  |  | 28 | все реализуемые образовательные программы |
| Грушина Светлана Рафаиловна | доцент | Системы искусственного интеллекта | высшее, специалитет, Планирование промышленности | канд. экон. 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;  Аналитик данных и методы искусственного интеллекта, 2023 |  | 3 | все реализуемые образовательные программы |
| Гущина Елена Николаевна | старший преподаватель | Теория функций комплексного переменного | высшее, специалитет, Математика, преподаватель математики |  |  |  |  | 36 | все реализуемые образовательные программы |
| Давыдов Василий Андреевич | профессор | Физика | высшее, специалитет, Физика, физик;  аспирантура, Теоретическая и математическая физика | доктор ф.-м. наук | профессор |  |  | 48 | все реализуемые образовательные программы |
| Демин Олег Александрович | ассистент | Электродинамика и распространение радиоволн | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер |  |  | Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи», 2023;  Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2023;  Оказание первой помощи, 2023;  Высокочастотная техника беспроводных технологий, 2023 |  | 1 | 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 |
| Егиазарян Карен Тигранович | доцент | Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика | Высшее, магистратура, Химия, магистр;  аспирантура, Физическая химия | канд. хим. наук |  | Трехмерное моделирование деталей и сборочных единиц в системе Компас-3D, 2022 |  | 3 | все реализуемые образовательные программы |
| Егорова Алена Андреевна | доцент | Дифференциальные уравнения, Математический анализ | высшее, специалитет, Математика, математик;  аспирантура, Прикладная математика | канд. ф.-м. наук |  |  |  | 15 | все реализуемые образовательные программы |
| Жданова Елена Владимировна | доцент | Физика | высшее, специалитет, Физика, физик;  аспирантура, Твердотельная электроника, радиоэлетронные компоненты, микро- и нано-электроника, приборы на квантовых эффектах | канд. ф.-м. наук |  |  |  | 38 | все реализуемые образовательные программы |
| Заботкина Екатерина Михайловна | ассистент | Коммутация и маршрутизация в сетях связи | высшее, магистратура, Программная инженерия, магистр |  |  | 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" 16 часов, 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 |
| Закожурников Сергей Сергеевич | доцент | Математический анализ | высшее, специалитет, Автоматизация технологических процессов и производств (теплоэнергетика) инженер | канд. тех. наук | доцент | Ключевые аспекты педагогической деятельности, 2024;  Введение в прикладной и сильный искусственный интеллект, 2024;  Базовое администрирование ОС Astra Linux Special Edition 1.7. Графические инструменты, 2024 | Электроэнергетические системы и сети, 2018 | 7 | все реализуемые образовательные программы |
| Замуруев Сергей Николаевич | заведующий кафедрой | Автоматизация инженерных расчетов | высшее, специалитет, Радиотехника, радиоинженер | доктор тех. наук | доцент |  |  | 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 |
| Зенин Владислав Александрович | доцент | Технологическая практика | высшее, специалитет, Космические летательные аппараты и разгонные блоки, инженер;  магистратура, Менеджмент, магистр менеджмента;  аспирантура Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры | канд. тех. наук | доцент |  |  | 4 | 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 |
| Зернова Ирина Владимировна | старший преподаватель | Физическая культура и спорт | высшее, специалите, физическая культура и спорт |  |  | Оказание первой помощи, 2022 |  | 37 | все реализуемые образовательные программы |
| Иванова Елизавета Вячеславовна | ассистент | Русский язык и культура речи | высшее, магистратура. Филология, филолог;  аспирантура. Русский язык. Языки народов России. |  |  |  |  | 4 | все реализуемые образовательные программы |
| Каменских Лариса Владимировна | старший преподаватель | Теория вероятностей и математическая статистика | высшее, специалитет, Математика, математик, преподаватель |  |  |  |  | 21 | все реализуемые образовательные программы |
| Кадыкова Нина Серафимовна | доцент | Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика | высшее, специалитет, Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов, процессы и аппараты химических производств, инженер-механик; аспирантура, Процессы и аппараты пищевых производств | канд. тех. наук | доцент | Организация и проведение олимпиад по НГ, ИГ и КГ и совершенствование методики преподавания компьютерно-графических дисциплин, 2022 |  | 36 | все реализуемые образовательные программы |
| Карцев Алексей Иванович | доцент | Физика | высшее, магистратура, Физика, физик;  аспирантура, Физика конденсированного состояния | канд. ф.-м. наук |  |  |  | 5 | все реализуемые образовательные программы |
| Катахова Наталия Владимировна | доцент | Иностранный язык | высшее, специалитет, География и английский язык | канд. педагогич. наук | доцент | Цифровые технологии в обучении иностранным языкам, 2023  Организация проектной деятельности в системе иноязычного образования, 2023  Иноязычная подготовка студентов ВУЗа в условиях цифровой информации, 2024 |  | 21 | все реализуемые образовательные программы |
| Каширская Елизавета Натановна | доцент | Языки программирования | высшее, специалитет, Динамика и прочность машин, инженер-механик; аспирантура, Технология машиностроения, инженер-механик-исследователь | канд. тех. наук | доцент |  |  | 36 | все реализуемые образовательные программы |
| Ким Юлия Хен-Суновна | старший преподаватель | Иностранный язык | высшее, специалитет, Филология, преподаватель английского языка и русского языка и зарубежной литуратуры |  |  | Современные аспекты преподавания английского языка в условиях реализации ФГОС ВО, 2022  Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022  Оказание первой помощи, 2022  Активные методы обучения на уроках английского языка в условиях реализации ФГОС, 2022  Методика преподавания китайского языка как иностранного в ВУЗе: теория и практика, 2024  Инновации и традиционный метод в изучении иностранных языков в неязыковом ВУЗе, 2024 |  | 5 | все реализуемые образовательные программы |
| Козинцева Марина Валентиновна | доцент | Физика | высшее, специалитет, Физика, физик;  аспирантура, Молекулярная физика | канд. ф.-м. наук | доцент |  |  | 45 | все реализуемые образовательные программы |
| Козлова Ольга Юрьевна | доцент | Теория функций комплексного переменного | высшее, бакалавриат, Техника и физика низких температур, бакалавр;  специалитет, Экология и природопользование;  аспирантура, Геология, разведка и разработка полезных ископаемых, преподаватель-исследователь | канд. тех. наук |  |  | Материаловедение и технология обработки материалов, 2018 | 8 | все реализуемые образовательные программы |
| Коробкин Юрий Васильевич | доцент | Физика | высшее, специалитет, Радиофизика и электроника, инженер;  аспирантура, Квантовая радиофизика | канд. ф.-м. наук | доцент |  |  | 48 | все реализуемые образовательные программы |
| Костин Михаил Сергеевич | заведующий кафедрой | Сигнальные процессы радиотехнических систем | высшее, специалитет, Проектирование и технология радиоэлектронных средств, инженер | доктор тех. наук | доцент |  |  | 11 | Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия, Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения, Антенны, СВЧ-устройства и их технологии, Системы, сети и устройства телекоммуникаций, Радиолокация и радионавигация, Цифровые системы и радиоакустика, Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств, Цифровое проектирование радиоэлектронных средств, Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи, Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи |
| Крижановский Михаил Николаевич | ассистент | Технологическая практика | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер | доктор тех. наук | профессор |  |  | 7 | 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 |
| Круглов Александр Викторович |  | Введение в профессиональную деятельность,  Ознакомительная практика | высшее, специалитет, Радиотехника, радиоинженер;  аспирантура, Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения |  |  |  |  | 6 | 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 |
| Круглов Анатолий Михайлович | ассистент | Коммутация и маршрутизация в сетях связи,  Построение структурированных кабельных систем для сетей связи | высшее, магистратура, Программная инженерия, магистр |  |  | Академия Eltex (ООО "Предприятие "ЭЛТЕКС"). Основы сетевых технологий часть 1, 2023 | Педагог дополнительного образования, 2019 | 9 | Радиоэлектронные системы космических комплексов;  Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия;  Проектирование и технология радиоэлектронных средств;  Цифровое проектирование радиоэлектронных средств;  Инфокоммуникационные системы и сети;  Информатизация организаций;  Управление данными;  Цифровая трансформация;  Цифровые комплексы, системы и сети;  Разработка и дизайн компьютерных игр и мультимедийных приложений;  Анализ данных;  Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем;  Информационные системы управления ресурсами предприятия;  Системная и программная инженерия;  Интеллектуальные системы поддержки принятия решений;  Информатизация организаций;  Управление данными;  Цифровая трансформация;  Автоматизация технологических процессов и производств в промышленности;  Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи;  Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи |
| Кудинова Татьяна Викторовна | старший преподаватель | Иностранный язык | высшее, специалитет, Иностранные и русский языки, учитель иностранного и русского языков по специальности: английский, немецкий и русский языки |  |  | Эффективность цифрового образования: от целей к результатам, 2023  Коммуникации, сообщества и связи в цифровом образовании, 2024. |  | 22 | все реализуемые образовательные программы |
| Кытманов Алексей Александрович | профессор | Математический анализ,  Дифференциальны е уравнения | высшее, специалитет, Механика, механик | канд. ф.-м. наук | доцент | Избранные главы алгебры и теории чисел», 2022  Введение в математические модели глобальных спутниковых навигационных систем, 2024  Цифровые платформы и технологические тренды, 2024 | Корпоративные сервисы СФУ, 2018 | 21 | все реализуемые образовательные программы |
| Лавренов Алексей Игоревич | старший преподаватель | Разработка и эксплуатация радиотелеметрических систем | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер |  |  |  |  | 3 | Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия, Инфокоммуникационные системы и сети, Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи, Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств, Цифровое проектирование радиоэлектронных средств, Радиолокационные системы и комплексы, Радиоэлектронные системы передачи информации, Радиоэлектронные системы космических комплексов, Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи, Цифровые системы и радиоакустика |
| Лавровская Вера Григорьевна | ассистент | Коммутация и маршрутизация в сетях связи,  Построение структурированных кабельных систем для сетей связи | высшее, магистратура, Государственное и муниципальное управление (направленность: Цифровая трансформация образования), магистр |  |  |  |  | 1 | Инфокоммуникационные системы и сети;  Проектирование и технология радиоэлектронных средств;  Цифровое проектирование радиоэлектронных средств;  Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия;  Радиоэлектронные системы космических комплексов;  Радиоэлектронные комплексы локации; навигации и связи;  Цифровые комплексы, системы и сети;  Инфраструктура информационных технологий;  Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем;  Информационные системы управления ресурсами предприятия;  Информатизация организаций;  Управление данными;  Цифровая трансформация |
| Ладынин Андрей Иванович | доцент | Информатика | высшее, специалитет, магистратура, Прикладная математика | канд. экон. наук | доцент | Аналитик данных и методы искусственного интеллекта, 2023 |  | 8 | все реализуемые образовательные программы |
| Левченко Никита Романович | ассистент | Сигнальные процессы радиотехнических систем | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер |  |  | Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2023  Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2023  Оказание первой помощи, 2023 |  | 3 | Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия, Инфокоммуникационные системы и сети, Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи, Радиолокационные системы и комплексы, Радиоэлектронные системы передачи информации, Радиоэлектронные системы космических комплексов, Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Лежнина Юлия Аркадьевна | доцент | Линейная алгебра и аналитическая геометрия | Высшее, специалитет, Математика с дополнительной специальностью «Изобразительное искусство и черчение учитель математики, изобразительного искусства и черчения;  аспирантура, Автоматизированные системы обработки информации и управления | канд. тех. наук | доцент |  |  | 23 | все реализуемые образовательные программы |
| Литвинов Святослав Викторович | доцент | Цифровые устройства и микропроцессоры | высшее, магистратура, Радиотехника, магистр | канд. тех. наук |  | Система менеджмента качества организации в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ РВ 0015-002-2020, Внутренний аудит по требованиям ГОСТ Р ИСО 19011-2021, 2022  Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2022  Элитное Инженерное образование в вузе: введение в систему ME^THOD, 2022 |  | 3 | Радиоэлектронные системы и комплексы, Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Мазеин Артем Владимирович | старший преподаватель | Правоведение | высшее, специалитет, Юриспруденция, юрист |  |  | Главные навыки юриста: концепция IRAC и практические подходы к преподаванию правовых дисциплин, 2022 |  | 5 | все реализуемые образовательные программы |
| Макалютина Юлия Владимировна | старший преподаватель | Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) | высшее, специалитет, Физическая культура и спорт |  |  | Оказание первой помощи, 2022 | Лечебная физическая культура, 2017 | 20 | все реализуемые образовательные программы |
| Меркулов Андрей Александрович | ассистент | Метрология, стандартизация и технические измерения | высшее, магистратура, Программная инженерия, магистр |  |  | Оказание первой помощи, 2022 |  | 5 | все реализуемые образовательные программы |
| Митина Ольга Алексеевна | доцент | Большие данные | высшее, специалитет, Прикладная математика, инженер-математик;  аспирантура, Общая педагогика, история педагогики и образования | канд. педагогич. 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 |
| Моралева Анастасия Андреевна | старший преподаватель | Большие данные | высшее, магистратура, Прикладная математика и физика, магистр |  |  |  |  | 15 | все реализуемые образовательные программы |
| Морозова Татьяна Анатольевна | старший преподаватель | Математический анализ,  Линейная алгебра и аналитическая геометрия | высшее, специалитет, Прикладная математика математик |  |  |  |  | 30 | все реализуемые образовательные программы |
| Нгуен Минь Тыонг Тыонг | доцент | Информатика | высшее, специалитет, Моделирование и разработка оптических приборов и артиллерийского оружия | канд. тех. 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 |  | 3 | все реализуемые образовательные программы |
| Нефедов Сергей Владимирович | доцент | Схемотехника электронных устройств,  Элементная база радиоэлектроники | высшее специалитет, Информационно-измерительная техника и технологии, инженер-электрик;  аспирантура, Радиотехника, в том числе системы и устройтсва телевидения |  | доцент |  | Спортивная подготовка по виду спорта (группе видов спорта). Квалификация "Тренер по виду спорта (группе видов спорта), преподаватель, 2021 | 25 | Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия, Инфокоммуникационные системы и сети, Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи, Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств, Цифровое проектирование радиоэлектронных средств, Радиолокационные системы и комплексы, Радиоэлектронные системы передачи информации, Радиоэлектронные системы космических комплексов, Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи, Цифровые системы и радиоакустика |
| Никольшин Михаил Юрьевич | ассистент | Схемотехника электронных устройств | высшее, магистратура, Радиотехника, магистр |  |  |  | Архитектурно-конфигурируемые радиоэлектронные системы, 2021 | 1 | Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия, Инфокоммуникационные системы и сети, Аудиовизуальные системы и технологии медиасвязи, Радиолокационные системы и комплексы, Радиоэлектронные системы передачи информации, Радиоэлектронные системы космических комплексов, Радиоэлектронные комплексы локации, навигации и связи |
| Никулина Светлана Анатольевна | доцент | Экономическая культура | высшее, специалитет, Организация управления производством в машиностроении, экономист;  аспирантура Экономика и управление народным хозяйством | канд. экон наук | доцент | Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022 г.  Оказание первой помощи, 2022 г. |  | 13 | все реализуемые образовательные программы |
| Новикова Александра Ивановна | старший преподаватель | Линейная алгебра и аналитическая геометрия | высшее, специалитет, Системы управления летательных аппаратов, инженер-электромеханик |  |  |  |  | 25 | все реализуемые образовательные программы |
| Пастухова Светлана Евгеньевна | профессор | Дискретная математика | высшее, специалитет, Математика. математик;  аспирантура, Дифференциальные уравнения | доктор ф.-м. наук | профессор | Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022.  Оказание первой помощи, 2022  Основы статистического моделирования», 2022 |  | 43 | все реализуемые образовательные программы |
| Петленко Дмитрий Борисович | доцент | Сигнальные процессы радиотехнических систем | высшее, магистратура, Радиотехника, магистр;  аспирантура, Электротехнические комплексы и системы | канд. тех. наук |  |  |  | 18 | 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 |
| Петрухин Евгений Викторович | старший преподаватель | Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) | высшее, специалитет, Физическая культура и спорт |  |  | Оказание первой помощи, 2022 |  | 8 | все реализуемые образовательные программы |
| Петухов Алексей Михайлович | преподаватель | Языки программирования | высшее, специалитет, Автоматизация технологических процессов и производств, инженер |  |  |  |  | 7 | Промышленная информатика;  Анализ данных;  Интеллектуальный анализ данных;  Вычислительные машины, комплексы, системы и сети;  Инфраструктура информационных технологий;  Цифровые комплексы, системы и сети;  Архитектура вычислительной техники и информационных систем;  Информатизация организаций;  Управление данными;  Цифровая трансформация;  Корпоративные и распределенные информационные системы;  Интеллектуальные системы поддержки принятия решений;  Информационные системы управления ресурсами предприятия;  Информационные технологии в атомной отрасли;  Проектирование и разработка сред и приложений дополненной и виртуальной реальностей;  Разработка и дизайн компьютерных игр и мультимедийных приложений;  Разработка программных продуктов и проектирование информационных систем;  Системная и программная инженерия;  Системы поддержки принятия решений;  Архитектура информационных систем;  Информационные системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия;  Системная инженерия." |
| Покровская Марина Владимировна | доцент | Материалы радиоэлектроники | высшее, специалитет, Металлургия, оборудование и технология паяного и сварочного производства, инженер-металлург-технолог |  |  |  |  | 44 | 11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств  11.03.03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлекронных средств  11.04.03 Интеллектуальные системы проектирования электронных средств |
| Полевода Юрий Александрович | старший преподаватель | Элементная база радиоэлектроники | высшее, магистратура, Радиотехника, магистр |  |  | Проектирование и реализация программ переподготоки по ИТ-профилю, 2022 |  | 3 | все реализуемые образовательные программы |
| Родюков Михаил Сергеевич | заведующий кафедрой | Электротехника | высшее, специалитет, Метрология, стандартизация и управление качеством, инженер;  аспирантура, Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий | канд. тех. наук |  |  |  | 22 | все реализуемые образовательные программы |
| Ростомян Лусине Арменовна | старший преподаватель | Иностранный язык | высшее, специалитет, Английский и немецкий языки, преподаватель |  |  | Преподавание английского языка с применением современных технологий обучения в условиях реализации ФГОС ВО, 2023 |  | 9 | все реализуемые образовательные программы |
| Сафронов Александр Аркадьевич | доцент | Физика | высшее, специалитет, Физика, физик;  аспирантура, Физика атомного ядра и элементарных частиц | канд. ф.-м. наук |  |  |  | 23 | все реализуемые образовательные программы |
| Семёнова Ольга Викторовна | ассистент | Автоматизация инженерных расчетов | высшее, специалитет, магистратура, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер |  |  | Оказание первой помощи, 2022  Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022  Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2022 |  |  | 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 |
| Скрипачев Владимир Олегович | доцент | Анализ и обработка информации | высшее, специалитет, Оптико-электронные приборы и системы, инженер;  аспирантура, Системный анализ и обработка информации | канд. тех. наук |  |  |  | 18 | 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 |
| Скляренко Инна Сергеевна | профессор | Социальная психология и педагогика | высшее, специалитет, Теория и методика профессионального образования | доктор педагогич. наук | доцент | Психологическая помощь, оказываемая в рамках медико-психологической реабилитации сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации с признаками невротических, связанных со стрессом, и соматоформных расстройств, 2024;  повышение квалификации в форме стажировки ППС Академии управления МВД России в органах, организациях, подразделениях МВД России, а также в государственных органах и государственных организациях, 2022 |  | 25 | все реализуемые образовательные программы |
| Соколова Галина Анверовна | ассистент | Электротехника | высшее, специалитет, Биотехнические и медицинские аппараты и системы, инженер |  |  |  |  | 4 | все реализуемые образовательные программы |
| Тарасов Юрий Игоревич | заведующий кафедрой | Физика | высшее, специалитет, Физика, физик | доктор ф.-м. наук |  |  |  | 39 | все реализуемые образовательные программы |
| Татарова Светлана Юрьевна | доцент | Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) | высшее, специалитет, аспирантура, Физическая культура и спорт | канд. педагогич. наук | доцент |  |  | 35 | все реализуемые образовательные программы |
| Тютрюмов Алексей Сергеевич | преподаватель | Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) | высшее, специалитет, Физическая культура и спорт |  |  | Оказание первой помощи, 2022 | Тренер-преподаватель по избранному виду спорта (Теория и методика смешанных боевых искусств - ММА), 2017 | 22 | все реализуемые образовательные программы |
| Ульянова Эмилия Фаридовна | доцент | Русский язык и культура речи | высшее, магистратура, Филология, магистр; аспирантура , Образование и педагогические науки, исследователь, преподаватель-исследователь | канд. педагогич. 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 |
| Фазилова Ксения Наильевна | доцент | Метрология, стандартизация и технические измерения | высшее, магистратура, Стандартизация и метрология, магистр; аспирантура, Управление в технических системах, преподаватель-исследователь; Организация производства (машиностроение) | канд. тех. 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 |
| Фещенко Валерий Сергеевич | профессор | Метрология, стандартизация и технические измерения | высшее, специалитет, Физика, физик;  аспирантура, Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и наноэлектроника, приборы на квантовых эффектах | доктор тех. наук | доцент | Современные подходы и методы в теории управления техническими системами, 2022  Электронно-информационная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022  Оказание первой помощи, 2022 |  | 26 | все реализуемые образовательные программы |
| Филаткина Анна Павловна | доцент | Правоведение | высшее, специалитет, Юриспруденция, юрист | канд. юридич. наук |  |  |  | 10 | 11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств  11.03.03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлекронных средств |
| Хаджийская Елизавета Юрьевна | ассистент | Материалы радиоэлектроники | высшее, магистратура, Конструирование и технология электронных средств, магистр |  |  |  | Архитектурно-конфигурируемые радиоэлектронные системы, 2021 | 4 | 11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств  11.03.03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлекронных средств |
| Чекалкин Николай Степанович | доцент | Математический анализ | высшее, специалитет, Маетматика, математик | канд.ф.-м. 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 |
| Чугаева Ксения Максимовна | старший преподаватель | Иностранный язык | высшее, бакалавриат, Менеджмент, бакалавр;  магистратура, Стандартизация и метрология, магистр;  аспирантура, Образование и педагогические науки, исследователь. преподаватель-исследователь |  |  | Иностранный язык как средство обучения межкультурной коммуникации в условиях реализации ФГОС ВО, 2022  Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022  Оказание первой помощи, 2022  Цифровое образование: методы, модели и технологии развития, 2022  Цифровые технологии в тестировании студентов по иностранным языкам, 2023  Иноязычная подготовка студентов вуза в условиях цифровой трансформации, 2024  Современная методика преподавания английского языка в сфере дизайна в условиях реализации ФГОС, 2024 |  | 5 | все реализуемые образовательные программы |
| Шадинов Сергей Семенович | ассистент | Разработка и эксплуатация радиотелеметрических систем | высшее, магистратура, Радиотехника, инженер |  |  |  |  | 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 |
| Шихнабиева Тамара Шихгасановна | профессор | Социальная психология и педагогика | высшее, специалитет, Автоматика и телемеханика, инженер;  аспирантура, Теория и методика обучения и воспитания (информатика) | доктор педагогич. наук | доцент | Теория и практика проектирования цифровых образовательных сред, 2023 | Сербский язык: теория и методика прподавания в образовтельной организации, 2022 | 37 | все реализуемые образовательные программы |
| Шульман Илья Леонидович | доцент | Математический анализ | высшее магистратура, Прикладная математика и информатика магистр | канд. тех. наук |  |  |  | 5 | все реализуемые образовательные программы |
| Щербань Павел Сергеевич | доцент | Большие данные | высшее, специалитет, Сервис, специалист по сервису;  магистратура, Менеджмент, магистр | канд. тех. наук |  |  |  | 10 | все реализуемые образовательные программы |
| Ярлыков Алексей Дмитриевич | старший преподаватеель | Электродинамика и распространение радиоволн | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер |  |  |  |  | 4 | 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 |
|  |  | Безопасность жизнедеятельности |  |  |  |  |  |  |  |