**Справка**

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата (11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств, профиль подготовки "Цифровое проектирование радиоэлектронных средств")

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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)** | **Стаж работы по специальности (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 | Программное обеспечение технических расчетов | | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер |  | |  | | Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, 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 | |
| Барматова Светлана Петровна | профессор | Социальная психология и педагогика | | высшее, специалитет Русский язык и литература, преподаватель, аспирантура  филолог, докторантура  Социология | доктор социологических наук | | профессор | | Аналитик данных. Принятие решений на основе данных, 2022 г., Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного образования, 2022  Введение в психологическое консультирование, 2022  Методика преподавания основ российской государственности2024 | |  | 26 | все реализуемые образовательные программы | |
| Берков Николай Андреевич | доцент | Дискретная математика | | высшее, специалитет  Механика  механик | кандидат технических наук | | доцент | | Основы статистического моделирования, 2021,  Электронно-информацоинная образовательная среда,2021,  Оказание первой помощи, 2021 | |  | 42 | все реализуемые образовательные программы | |
| Воруничев Дмитрий Сергеевич | преподаватель | Разработка конструкторской и технологической документации | | высшее,  специалитет,  Проектирование и технология электронных средств,  инженер |  | |  | | Оказание первой помощи, 2022 Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2022  Электромагнитная совместимость устройств и систем. Испытания на соответствие требованиям по электромагнитной совместимости, 2023 | |  | 11 | 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 | |
| Вышнепольский Владимир Игоревич | заведующий кафедрой | Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика | | высшее, специалитет,  Машины и аппараты микробиологических пр-в инженер-механик аспирантура Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования) | кандидат педагогических наук | | доцент | | Организация и проведение олимпиад по НГ, ИГ и КГ и совершенствование методики преподавания компьютерно-графических дисциплин, 2022 | |  | 38 | все реализуемые образовательные программы | |
| Горина Татьяна Владимировна | старший преподаватель | | Экономическая культура | высшее Специалитет "Маркетинг" (квалификация "Маркетолог"); специалитет "Юриспруденция" (квалификация "Юрист") | |  | |  | | Педагогика и психология образования. Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся», 2023  Управление инновациями и инновационными проектами», 2024 | Профессиональная переподготовка по дополнительной профессиональной программе Экономика и технологическое предпринимательство» в объеме 256 часов, 2022 г. | 12 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Грачев Николай Николаевич | профессор | | Разработка конструкторской и технологической документации Иерархическое проектирование базовых несущих конструкций радиоэлектронных средств Проектирование систем охлаждения конструкций радиоэлектронных средств | высшее, специалитет;  Конструирование и производство радиоэлектронной аппаратуры, инженер, аспирантура, Радиотехнические системы и устройства | | кандидат технических наук, Dr.Habilitatus | | профессор, ординарный профессор | | Совершенствование компетенции профессорско-преподавательского состава в части освоения СВЧ- электроники, 2024 |  | 49 | | 11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных,  11.04.03  Интеллектуальные системы проектирования электронных средств | |
| Демин Олег Александрович | ассистент | | Автоматизированное проектирование модулей сверхвысокочастотного диапазона | 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 | |
| Долматов Алексей Вячеславович | доцент | | Иерархическое проектирование базовых несущих конструкций радиоэлектронных средств | высшее, специалитет, Проектирование и технология электронных средств; инженер-конструктор, аспирантура, Устройства радиотехники и средств связи | | кандидат технических наук | | доцент | | Совершенствование компетенции профессорско-преподавательского состава в части освоения СВЧ- электроники, 2024 | Технологии и средства обеспечения компьютерной безопасности 2023 | 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,  11.04.03  Интеллектуальные системы проектирования электронных средств | |
| Егорова Алена Андреевна | доцент | | Дифференциальные уравнения Теория вероятностей и математическая статистика | высшее, Математика  математик  аспирантура  Прикладная математика | | кандидат физико-механических наук | |  | | Особенности преподавания дисциплины Линейная алгебра, 2022 |  | 15 | | 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, 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 | |
| Замятин Антон Валерьевич | доцент | | Метрология, стандартизация и технические измерения | высшее, специалитет, Технология машиностроения, инженер-разработчик; аспирантура, Технология приборостроения | | кандидат технических наук | | доцент | | Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2021  Современные подходы и методы в теории управления техническими системами, 2021  Электронно-информационная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2021  Оказание первой помощи, 2021 |  | 19 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Иванов Вячеслав Сергеевич | старший преподаватель | | Иерархическое проектирование базовых несущих конструкций радиоэлектронных средств Методы и средства контроля технического состояния конструкций радиоэлектронных средств Сквозное автоматизированно е проектирования радиоэлектронных средств Проектирование систем охлаждения конструкций радиоэлектронных средств | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы; инженер; аспирантура, Электроника, радиотехника и системы связи, преподаватель-исследователь | |  | |  | | Актуальные вопросы инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью, 2022  Трекер технологического стартап-проекта, 2023 |  | 4,5 | | 11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети,  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 | |
| Иванов Илья Александрович | доцент | | Методы и средства контроля технического состояния конструкций радиоэлектронных средств | высшее,  магистратура,  Проектирование и технология электронных средств;  магистр техники и технологий;  аспирантура  Системы автоматизации проектирования (по отраслям) | | кандидат технических наук | |  | | Оказание первой помощи, 2022 |  | 7 | | 11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных,  11.04.03  Интеллектуальные системы проектирования электронных средств | |
| Каменских Лариса Владимировна | старший преподаватель | | Математический анализ | высшее, специалитет, Математика, преподаватель математики | |  | |  | |  |  | 21 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Катахова Светлана Сергеевна | доцент | | Иностранный язык | высшее, специалитет, специалист социальной работы;  Преподаватель высшей школы | | кандидат психологических наук | |  | | Цифровые технологии в обучении иностранным языкам, 2023  Иноязычная подготовка студентов ВУЗа в условиях цифровой информации, 2024  Преподаватель высшей школы. Преподавание английского языка в условиях реализации ФГОС;   кандидат психологических наук |  | 2 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Ким Юлия Хен-Суновна | старший преподаватель | | Иностранный язык | высшее, специалитет, Филология, преподаватель английского языка и русского языка и зарубежной литературы | |  | |  | | 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 | |
| Козлова Ольга Юрьевна | доцент | | Теория функций комплексного переменного | высшее, инженер, Техника и физика низких температур Экология и природопользование Геология, разведка и разработка полезных ископаемых  бакалавр, исследователь. Преподаватель-исследователь | | кандидат технических наук | | доцент | | Современная дистанционная библиотека, 2021 |  | 8 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Колесников Анатолий Михайлович | старший преподаватель | | Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)  Физическая культура и спорт | высшее, специалитет, аспирантур, физическая культура и спорт | |  | |  | | Профессиональная этика в психолого-педагогической деятельности», ООО «Луч знаний», 2021  «Оказание первой помощи», 2022 |  | 9 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Коломийцева Елена Александровна | доцент | | Физика | высшее, специалитет | | кандидат физико-математических наук | | доцент | |  |  | 30 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Коробкин Юрий Васильевич | доцент | | Физика | высшее, специалитет,  Нанотехнологии и микросистемная техника,  инженер | |  | |  | |  |  | 4 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Костин Михаил Сергеевич | заведующий кафедрой радиоволновых процессов и технологий | | Введение в профессиональную деятельность Автоматизированное проектирование модулей сверхвысокочастот ного диапазона | высшее, специалитет, Проектирование и технология радиоэлектронных средств, инженер; аспирантура, Радиофизика, докторантура, Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения | | доктор технических наук | | доцент | | РШ Технологии, 2024 |  | 12 | | 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 | |
| Кудряшова Елена Владимировна | старший преподаватель | | Ознакомительная практика | высшее, специалитет, Педагогика и методика дошкольного образования, организатор-методист | |  | |  | | Оказание первой помощи, 2022 Современные радиоэлектронные технологии в радиотехнике и связи, 2022 Электронно-образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации программ, 2022 Специалист по пожарной профилактике, 2024 |  | 34 | | 11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных средств | |
| Кытманов Алексей Александрович | профессор | | Дифференциальные уравнения | высшее, Механика. Прикладная математика  механик | | доктор физико-математических наук | | доцент | | Избранные главы алгебры и теории чисел», 2024. Введение в математические модели глобальных спутниковых навигационных систем, 2024.  Летняя цифровая школа. Трек "Цифровые платформы и технологические тренды"2024 |  | 20 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Лавровская Вера Григорьевна | ассистент | | Построение структурированных кабельных систем для сетей связи | высшее, магистратура, Государственное и муниципальное управление (направленность: Цифровая трансформация образования), магистр | |  | |  | |  |  | 1 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Лавренов Алексей Игоревич | старший преподаватель | | Схемотехника электронных устройств | высшее,  специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы, инженер | |  | |  | | РШ Технологии, 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 | |
| Ледовская Екатерина Валерьевна | доцент | | Большие данные | высшее, специалитет, Прикладная математика, инженер-математик;  аспирантура, Эксплуатация водного транспорта, судовождение | | кандидат технических наук | |  | |  |  | 33 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Мазеин Артем Владимирович | старший преподаватель | | Правоведение | высшее, специалитет, Юриспруденция, юрист | |  | |  | | Программа повышения квалификации Главные навыки юриста: концепция IRAC и практические подходы к преподаванию правовых дисциплин, 2022 |  | 5 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Манохин Александр Иванович | старший преподаватель | | Системы автоматизированно го проектирования конструкций радиоэлектронных средств Методы и средства контроля технического состояния конструкций радиоэлектронных средств Сквозное автоматизированное проектирования радиоэлектронных средств | высшее, специалитет; Приборостроение, автоматика и телемеханика; инженер-электрик | |  | |  | |  |  | 44 | | 11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных | |
| Маняк Алексей Павлович | старший преподаватель | | Электротехника | высшее, специалитет, Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения, инженер;  аспирантура, Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии,исследователь. Преподаватель-исследователь. | |  | |  | | Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин, 2022  Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ", 2022 | Образовательные технологии Яндекса. Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Специалист по Data Science», 400 часов, 2023 | 4 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Меркулов Андрей Александрович | доцент | | Метрология, стандартизация и технические измерения | высшее, магистратура, Биотехнические системы и технологии, магистр; аспирантура,  Электроника, радиотехника и системы сввязи, преподаватель-исследователь; Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения (технические науки) | | кандидат технических наук | | доцент | | Современные подходы и методы в теории управления техническими системами, 2023  Электронно-информационная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2023  Оказание первой помощи, 2023  Практический курс английского языка с формированием навыков устной речи (pre intermediate), 2023  Технология эффективного маркетингового продвижения, 2023 |  | 7 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Миронов Михаил Андреевич | ассистент | | Русский язык и культура речи | высшее, бакалавриат, отечественная филология; магистратура, русская литература в полилингвальном мире | |  | |  | |  |  | 2 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Морозова Татьяна Анатольевна | старший преподаватель | | Математический анализ Линейная алгебра и аналитическая геометрия | высшее, математик | |  | |  | |  |  | 29 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Муханов Сергей Александрович | доцент | | Теория функций комплексного переменного | высшее, учитель математики, учитель информатики | | кандидат педагогических наук | | доцент | |  |  | 21 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Нгуен Минь Тыонг | доцент | | Информатика | высшее, специалитет  Моделирование и разработка оптических приборов и артиллерийского оружия | | 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 |  | 3 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Немировская-Дутчак Ольга Эрнестовна | старший преподаватель | | Линейная алгебра и аналитическая геометрия | высшее, математик | |  | |  | | Оказание первой помощи , 2022 Основы статистического моделирования, 2022  Применение ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ, 2022 |  | 31 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Нефедов Сергей Владимирович | доцент | | Схемотехника электронных устройств | высшее специалитет, аспирантура, Информационно-измерительная техника и технологии, инженер-электрик | |  | | 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 | |
| Нечипоренко Александр Юрьевич | Ассистент | | Языки программирования | высшее, магистратура, Автоматизация технологических процессов и производств, магистр | |  | |  | |  |  | 3 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Новоселова Елена Владимировна | доцент | | Иностранный язык | высшее, специалитет, История,  историк, преподаватель истории; аспирантура, История, преподаватель-исследователь | | кандидат исторических наук | |  | |  |  | 7 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Падалец Александр Александрович | старший преподаватель | | Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) | высшее, специалитет, Физическая культура и спорт | |  | |  | | «Использование электронного обучения (ЭО) и дистанционных образовательных технологий (ДОТ) в педагогической практике», 2021 |  | 6 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Пирумов Александр Ремальевич | доцент | | Прикладная механика | высшее, специалитет, Механика, механик; аспирантура, Механика деформируемого твердого тела | | кандидат технических наук | | доцент | |  |  | 46 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Полевода Юрий Александрович | ассистент | | Элементная база радиоэлектроники | высшее,  бакалавриат/магистратура, Радиотехника, бакалавр | |  | |  | | «Проектирование и реализация программ переподготоки по ИТ-профилю»,  2022  «Педагогика и психология образования. Сопровождение профессионального самоопределения обучающихся»,  2023  «Летняя цифровая школа. Трек «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 | |
| Покровская Марина Владимировна | доцент | | Технологическая пдготовка производства  Материалы радиоэлектроники | высшее, специалитет,  Металлургия, оборудование и технология паяного и сварочного производства, инженер-металлург-технолог | |  | |  | |  |  | 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 | |
| Приходько Павел Сергеевич | профессор | | Создание специализированн ых систем в корпусе и систем на кристалле Технологии микроэлектроники для изделий космического применения | высшее, специалитет. Автоматика и электроника; радио-инженер;  Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нано-электроника, приборы на квантовых эффектах | | доктор технических наук | |  | | Оценка качества подготовки обучающихся в условиях дистанционного обучения: подходы, технологии, инструменты, 2022 Автоматизация планирования учебного процесса с учетом изменений законодательства РФ, 2023 |  | 11 | | 11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных | |
| Раевский Георгий Петрович | доцент | | Автоматизированн ое проектирование модулей сверхвысокочастотного диапазона | высшее, специалитет, Радиотехника,  радиоинженер; аспирантура, Антенны и СВЧ устройства | | кандидат технических наук | | доцент, с.н.с. | | Оказание первой помощи, 2022 |  | 25 | | 11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных,  11.04.03  Интеллектуальные системы проектирования электронных средств | |
| Рубан Олег Альбертович | доцент | | Физика | высшее, специалитет, Автоматика телемеханика на транспорте (по видам транспорта), инженер-электрик; аспирантура, Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей | | кандидат технических наук | | доцент | |  |  | 42 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Рыбакова Марина Витальевна | профессор | | Иностранный язык | высшее, специалите, Филология,  учитель английского и французского языков;  аспирантура, германские языки,  преподаватель-исследователь | | кандидат филологических наук | | профессор | | Научная коммуникация на иностранном языке, 2024 |  | 33 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Семёнова Ольга Викторовна | ассистент | | Автоматизация инженерных расчетов | высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы и комплексы | |  | |  | |  |  | 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 | |
| Смирнов Сергей Владиславович | доцент | | Построение структурированных кабельных систем для сетей связи | высшее ,специалитет, Многоканальные телекоммуникационные системы, инженер;  адъюнктура, Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами, преподаватель-исследователь | | кандидат технических наук | | доцент | | Опыт разработки и применения дистанционных образовательных технологий в высшем образовании (Astra Linux, LibrOffice 2022.  Основы информационной безопасности. Базовый уровень 2023 г. |  | 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 | |
| Тихонова Ольга Вадимовна | профессор | | Автоматизация инженерных расчетов | высшее, специалитет  Математика  аспирантура  Системный анализ, управление и обработка информации;  докторантура Прикладная математика | | доктор технических наук | |  | |  |  | 26 | | 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,  11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика,  11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных | |
| Тихонова Светлана Викторовна | доцент | | Философия | высшее, специалитет, философия, философ, преподаватель философии | | кандидат философских наук | |  | |  |  | 38 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Толмасов Руслан Сергеевич | доцент | | Большие данные | высшее, специалитет (прикладная информатика в экономике)  аспирантура (2.3.4 Управление в организационных системах | | кандидат технических наук | |  | |  | Диплом о профессиональной переподготовке по программе "Разработчик С++", 540 часов, Образовательные технологии Яндекса", 2024 | 5 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Трофимова Галина Николаевна | старший преподаватель | | Прикладная механика | высшее, специалитет,  Оборудование и технология сварочного производства,  инженер-механик;  аспирантура, Роботы, мехатроника и робототехнические системы | |  | |  | |  |  | 20 | | 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 | | 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 | |
| Филиппова Юлия Владимировна | доцент | | Физическая культура и спорт (элективная дисциплина) | высшее, специалитет, аспирантура, Физическая культура и спорт | | кандидат педагогических наук | |  | | Организация тренерской деятельности по  физической культуре и спорту, 2024 |  | 34 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Хаджийская Елизавета Юрьевна | ассистент | | Материалы радиоэлектроники Технологическая подготовка производства | высшее, магистратура Конструирование и технология электронных средств, магистр | |  | |  | | Электромагнитная совместимость устройств и систем. Испытания на соответствие требованиям по электромагнитной совместимости, 2023 | Архитектурно-конфигурируемые радиоэлектронные системы, 2021 | 3 | | 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 | |
| Харчева Анастасия Витальевна | доцент | | Физика | высшее, специалитет | | кандидат физико-математических наук | |  | |  |  | 1 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Чекалкин Николай Степанович | доцент | | Математический анализ | высшее, Математика  математик | | 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 | |
| Черноверская Виктория Владимировна | доцент | | Системы автоматизированно го проектирования конструкций радиоэлектронных средств Алгоритмическое обеспечение систем автоматизированно го проектирования радиоэлектронных средств Параметрическая идентификация конструкций радиоэлектронных средств Сквозное автоматизированно е проектирования радиоэлектронных средств ГЭК | высшее,  специалитет, Биотехнические и медицинские аппараты и системы;  инженер-электроник; аспирантура, Системный анализ, управление и обработка информции | | кандидат технических наук | | доцент | | Совершенствование компетенции профессорско-преподавательского состава в части освоения СВЧ- электроники, 2024 |  | 22 | | 11.03.03 Автоматизированное проектирование радиоэлектронных средств,  11.03.03 Проектирование и технология радиоэлектронных средств,  11.03 03 Цифровое проектирование радиоэлектронных,  11.04.03  Интеллектуальные системы проектирования электронных средств | |
| Шашков Иван Владимирович | доцент | | Физика |  | | кандидат физико-математических наук | | доцент | |  |  | 20 | | все реализуемые образовательные программы | |
| Эркенова Джамиля Исмаиловна | старший преподаватель | | Иностранный язык | высшее, бакалавриат, Лингвистика; магистратура, Лингвистика. Степень магистра лингвистики. | |  | |  | | Оказание первой помощи, 2022  Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2022  Проектирование электронных обучающих ресурсов по иностранным языкам, 2023 |  | 20 | | все реализуемые образовательные программы | |