**Справка**

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры (11.04.01 Радиотехника, магистерская программа - Цифровые системы и радиоакустика)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| Рыбакова Марина Витальевна | профессор | Коммуникативные технологии в профессиональной сфере на иностранном языке | высшее, специалите, Филология; аспирантура, германские языки | кандидат филологических наук | профессор | Славянская идентичность в контексте мировой цивилизации: новации в науке и образовании, 2022 Предобученные генеративные нейросети в обучении ИЯ, 2024 |  | 33 | Все реализуемые образовательные программы |
| Барматова Светлана Петровна | профессор | Социология и педагогика высшей школы | высшее, специалитет, Русский язык и литература, Социология | доктор социологических наук | профессор | Аналитик данных. Принятие решений на основе данных, 2022 Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного образования, 2022 Введение в психологическое консультирование, 2022 Методика преподавания основ российской государственности, 2024 |  | 26 | Все реализуемые образовательные программы |
| Юссуф Анастасия Андреевна | доцент | Гибкое управление проектами | высшее, специалитет, Экономика и управление в городском хозяйстве; аспирантура, Экономика и управление народным хозяйством | кандидат экономических наук |  | Управление проектами, 2022  Смешанная форма обучения: от теории к практике, 2022 Цифровые технологии в образовании: цифровая образовательная среда и диджитал компетентность педагога, 2024 Управление бизнес-процессами, 2024 Применение VR/AR технологий в образовательной деятельности, 2024 Педагог высшей школы, 2024 Роль научного руководства в формировании кадров высшей квалификации, 2024 | Менеджер проектов, 2023 | 11 | Все реализуемые образовательные программы |
| Садовничая Ирина Олеговна | доцент | Технологии личностного роста | высшее, специалитет, Экономика и управление в городском хозяйстве; аспирантура, Экономика и управление народным хозяйством | кандидат экономических наук | доцент |  | Преподаватель высшей школы | 16 | Все реализуемые образовательные программы |
| Тихонова Ольга Вадимовна | профессор | Численные методы радиоинформатики и цифровой обработки аудиосигналов | высшее, специалитет, магистратура, Математика. Прикладная математика, математик | доктор технических наук | Старший научный сотрудник |  |  | 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,  11.05.01 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 |
| Костин Михаил Сергеевич | заведующий кафедрой радиоволновых процессов и технологий | Сигнальная аудиотехника и электроакустика, Научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы), Технологическая (проектно- технологическая) практика | высшее, специалитет, Проектирование и технология радиоэлектронных средств, инженер | доктор технических наук | доцент | Embedded-разработка и программирование электронных средств, 2024 |  | 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,  11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Легкий Николай Михайлович | профессор | Беспроводные интерфейсы, радиоинформационные технологии связи и управления | высшее, специалитет, Радиотехника, инженер | доктор технических наук | доцент | Организация проектной деятельности студентов при реализации образовательных программ в заочной форме обучения, 2022 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 |  | 44 | 11.03.02 Инфокоммуникационные системы и сети;  11.04.02 Микроволновая техника и антенны телекоммуникационных систем, 11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Петленко Дмитрий Борисович | доцент | Инженерная радиоакустика и волновая теория звукового поля | высшее, магистратура, Радиотехника, специалист, Электротехнические комплексы и системы | кандидат технических наук |  |  |  | 18 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  11.04.01 Цифровые системы и радиоакустика |
| Денисенко Виталий Дмитриевич | доцент | Саунд-дизайн и цифровая фильтрация аудиосигналов, Мультисигнальные аудиоинтерфейсы радиоакустических систем | высшее специалитет, Радиосвязь радиовещание и телевидение, инженер | кандидат технических наук |  | Embedded-разработка и программирование электронных средств, 2024 |  | 10 | 11.03.01 Радиомониторинг и телеметрия,  11.03.01 Радиоинформатика, мониторинг и телеметрия,  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 |
| Бойков Константин Анатольевич | профессор | Системное проектирование цифровых аудиоустройств и радиоприложений на программируемых логических интегральных схемах | высшее, специалитет, Микроэлектроника и полупроводниковые приборы, инженер | 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 |