Справка о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

научная специальность 2.2.11. «Информационно-измерительные и управляющие системы»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| Никитина Елена Александровна | Профессор | Методология научных исследований; История и философия науки | высшее, специалитет, философ, преподаватель философии | доктор философских наук | доцент | Удостоверение о повышении квалификации ПК МГУ № 018219 от 26 декабря 2018 г. (рег. номер 1318а9131) по программе «История и философия науки», МГУ им. М.В. Ломоносова, 72 час., 2018 г.; Удостоверение о повышении квалификации АЖ № 001369 по программе «Противодействие коррупции», РТУ МИРЭА, 16 час., 2019 г.; Удостоверение о повышении квалификации 272413450933 от 15.01.2021 (рег. ном. 02211т) по программе «Создание электронного учебного курса в LMS Moodle», ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», 72 час.; Удостоверение о повышении квалификации АЖ №002925 от 24 мая 2021 г. по программе "Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ", ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский технологический университет", 16 час.; Удостоверение о повышении квалификации АИ №001356 от 16 августа 2021 г. по программе "Цифровое образование: методы, модели и технологии развития", ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский технологический университет", 16 час.; Удостоверение о повышении квалификации ПК МГУ №032984 от 10 января 2022 г. (рег. ном.11321а9204) по программе «История и философия науки», МГУ им. М.В. Ломоносова, 72 час., 2022 г.; |  | 37 | Все реализуемые образователные программы |
| Иванова Ирина Алексеевна | заведующий кафедрой | Технологии цифровизации | Высшее образование- специалитет, аспирантура, инженер | кандидат технических наук | доцент | 1. Удостоверение о повышении квалификации АЖ 002824 от 24.05.2021 по программе "Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ", 16 часов, «МИРЭА - Российский технологический университет» 2. Удостоверение о повышении квалификации 21У150-07167 от 29.06.2021 по программе «Внедрение практико-ориентированных подход при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ», 144 часов, АНО ВО «Университет Иннополис» 3. Удостоверение о повышении квалификации АК 006257 от 29.12.2021 по программе "Актуальные вопросы инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью", 16 часов, «МИРЭА - Российский технологический университет» 4. Удостоверение о повышении квалификации ПК-173987 регистрационный номер 21-193088 от 08.09.2021 по программе "Летняя цифровая школа. Трек Java Development", 176 часов, АНО ДПО «Корпоративный университет Сбербанка» 5. Удостоверение о повышении квалификации АИ 001944 по программе "Нейронные сети анализа изображений и аудиоинформации" 108 часов, "МИРЭА - Российский технологический университет", 2022 6. Удостоверение о повышении квалификации АЛ000147 15827-23 от 12.09.2023 по программе "Нейронные сети обработки текстов и речи", 72 часа, «МИРЭА - Российский технологический университет» | 1. Диплом о профессиональной переподготовке по программе профессиональной переподготовки «Информационная безопасность» 360 часов,«МИРЭА - Российский технологический университет», АБ 000085 регистрационный номер 01271-ПП-20, 2020г. | 24 | 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика, 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность, 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы |
| Ульянина Ольга Александровна | профессор | Психология и педагогика высшей школы | Высшее, докторантура, педагог-психолог | доктор психологических наук, 19.00.06: Юридическая психология | доцент |  | РНИМУ им. Н.И. Пирогова, 2021 профессиональная переподготовка по программе: «Клиническая психология».  АНО ДПО «Корпоративный университет Сбербанка», 2021 профессиональная переподготовка по программе: «Развитие цифровых компетенций для преподавателей вузов». | 20 | Все реализуемые образователные программы |
| Глобенко Оксана Александровна | доцент | Организация учебного процесса и научной деятельности в образовательных организациях высшего образования | Высшее, специалитет, аспирантура, юрист | кандидат юридических наук | доцент | Удостоверение АЖ №002896 от 24.05.2021 по программе "Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ" Удостоверение АЖ №002974 от 24.05.2021 по программе "Оказание первой помощи" Удостоверение АИ №001282 от 24.05.2021 по программе "Правовое обеспечение цифровой экономики в РФ" |  | 22 | 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика, 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность, 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы |
| Фролова Ольга Алексеевна | доцент | Иностранный язык; Инклюзивный иностранный язык | высшее, специалитет, учитель английского и немецкого языков | кандидат филологических наук |  | 1. Фролова О.А. «Аспекты преподавания иностранного языка в технической сфере» 72 ак.часа, удостоверение о повышении квалификации №502800027922, ООО Учебный центр "Профакадемия" |  | 6 лет 8 месяцев | Все реализуемые образователные программы |
| Артемова Светлана Валерьевна | профессор | Информационно-измерительные и управляющие системы | Высшее, специалитет аспирантура, инженер-конструктор-технолог радиоаппаратуры | доктор технических наук | доцент | Удостоверение о повышении квалификации Оказание первой помощи 26.04.2021 № 1950-С 12.04.2021-25.04.2021 АЖ 002959 Удостоверение о повышении квалификации 12.00.00 Биотехнические системы 30.04.2021 № 2023-С 12.04.2021-25.04.2021 АИ 001085 Удостоверение о повышении квалификации 02.00.00 Информатика и новые информационные технологии 26.10.2021 №5574-С 11.10.2021-24.10.2021 АК 005103 Удостоверение о повышении квалификации "Практико - ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин" 29.06.2021 №21У150-07356 |  | 31 | 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы |
| Сандуляк Александр Васильевич | профессор | Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук; Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) | высшее, специалитет аспирантура, инженер-механик | доктор технических наук | профессор | 1. Повышение квалификации по программе "Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ", (ФГБОУ ВО "МИРЭА-Российский технологический университет"); 2. Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", (ФГБОУ ВО "МИРЭА-Российский технологический университет"); 3. Повышение квалификации по программе "Биотехнические системы", (ФГБОУ ВО "МИРЭА-Российский технологический университет") |  | 53 | 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы |
| Слепцов Владимир Владимирович | профессор | Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук; Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) | Высшее, специалитет аспирантура, инженер-электромеханик | доктор технических наук | профессор | Удостоверение о повышении квалификации по программе "Практическое применение волоконно-оптических технологий", 2021, ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский технологический университет"; Удостоверение о повышении квалификации по программе "Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ", 2021, ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский технологический университет"; Удостоверение о повышении квалификации по программе«Схемотехнические принципы построения перспективных средств и комплексов радиосвязи специальных сетей», 2021 г., ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет»; |  | 34 | 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы |
| Бакаев Анатолий Александрович | директор | Результаты освоения дисциплин; Результаты прохождения педагогической практики; Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности | Высшее, специалитет, аспирантура, юрист | доктор исторических наук кандидат юридических наук | доцент | Удостоверение АИ №001372 от 16.08.2021 по программе "Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ" Удостоверение АИ №001446 от 16.08.2021 по программе "Оказание первой помощи" Удостоверение АИ №001279 от 25.04.2021 по программе "Правовое обеспечение цифровой экономики в РФ" |  | 10 | 2.2.11. Информационно-измерительные и управляющие системы |