10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности "Автоматизация информационно-аналитической деятельности"

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О.  | Должность преподавателя  | Перечень преподаваемых дисциплин  | Уровень (уровни) профессионального образования, квалификация | Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной | Учёная степень (при наличии)  | Учёное звание (при наличии)  | Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и 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 |
| Абайдуллина Ольга Сергеевна | старший преподаватель | Иностранный язык | *высшее, специалитет, Английский язык, преподаватель* | Английский язык |  |  | "Оказание первой помощи, 2021  Цифровое образование: методы, модели и технологии развития, 2021 Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2021Научная коммуникация на иностранном языке, 2023  Обучение методикам реализации образовательных программ для инвалидов и лиц с ОВЗ, 2024" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Акопян Рипсиме Сергоевна | доцент | Линейная алгебра и аналитическая геометрия | *высшее, специалитет, преподаватель математики* | Математика, математический анализ | Кандидат физико-математических наук |  | "Повышение квалификации по дисциплине ""Цифровое образование"", 2022, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"" , 2021, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Оказание первой помощи"" , 2021, РТУ МИРЭА" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Алексеенко Анна Станиславовна | старший преподаватель | Математическая логика и теория алгоритмов, Анализ сложности алгоритмов | *высшее, специалитет, Математика с дополнительной специальностью "информатика", Учитель математики и информатики* | Математика с дополнительной специальностью "информатика" |  |  | "1. Повышение квалификации по программе ""Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин"", АНО ВО ""Иннополис"", 2021 г. (144 ч.); 2. Повышение квалификации по программе "" Охрана труда"", РТУ МИРЭА, 2019г.,72ч.; 3. Повышение квалификации по программе "" Технологии использования цифровой среды обучения научно-педагогическими работниками образовательных организаций"",Российский университет транспорта, 2021г.,80 ч.; 4. Повышение квалификации Análisis de experimentos: pruebas, mapas de colores y análisis de datos, Москва, 20235. Повышение квалификации Estadística con Python: Frecuencias y medidas, Москва, 20236. Повышение квалификации APython para Data Science: Trabajando con Numpy Москва, 20237. Повышение квалификации Python Pandas\_ Tratamiento y análisis de datos Москва, 20238. Повышение квалификации Data Analysis: estadistica con Google Sheets Москва, 20239. Повышение квалификации Data Analysis: Google Sheets Москва, 202310. Повышение квалификации Estadística con Python: Probabilidad y muestreo Москва, 2023" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Андреев Павел Вячеславович | старший преподаватель уволен | Принципы построения, проектирования и эксплуатации информационно- аналитических систем, Проектирование информационно-аналитических систем в защищенном исполнении | *высшее, специалитет, Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, Специалист по защите информации* | Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем |  |  |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Ануфриев Борис Григорьевич | доцент | Выпускная квалификационная работа, Преддипломная практика, Научно-исследовательская работа | *высшее, специалитет, Командные электротехнические средства; Радиотехнические системы комплексов, Инженер по эксплуатации средств электросвязи; офицер с высшим военным образованием* | Командные электротехнические средства; радиотехнические системы комплексов | кандидат технических наук |  |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Анфёров Михаил Анисимович | профессор | Численные методы | *высшее, инженер-механик, специалитет 0501 - "Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты"* | Автоматизация технологических процессов и производств;Тепловые двигатели летательных аппаратов | доктор технических наук | профессор | "1.Удостоверение о повышении квалификации АЖ 002958 от 24.05.2021 по программе «Оказание первой помощи», 16 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет»2. Удостоверение о повышении квалификации АИ 000988 от 24.05.2021 по программе «Системная инженерия информационных систем и программно-аппаратных комплексов», 16 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет»3. Удостоверение о повышении квалификации АК 005416 от 20.12.2021 по программе «Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», 16 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет»4. Удостоверение о повышении квалификации №782415508105 от 18.04.2022 по программе «Цифровые компетенции преподавателя высшей школы», 72 часа, ЧПОУ ""Центр профессионального и дополнительного образования ЛАНЬ""" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Беляков Андрей Васильевич | профессор | История | *высшее,**специалитет, История, Учитель истории и социально-гуманитарных дисциплин* | История | доктор исторических наук |  |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Бессарабская Ирина Эдуардовна | доцент | Теория вероятностей и математическая статистика | *высшее, специалитет, Прикладная математика* | Прикладная математика, Теория механизмов и машин | кандидат технических наук |  | "Повышение квалификации по дисциплине ""Цифровое образование"", 2022, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"" , 2021, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Оказание первой помощи"" , 2021, РТУ МИРЭА" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Вегера Жанна Геннадьевна | зав. кафедрой | Математический анализ | *высшее, специалитет, Физика* | Физика, Электрофизика, электрофизические установки | кандидат физико-математических наук | доцент | "Повышение квалификации по дисциплине ""Цифровое образование"", 2022, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"" , 2021, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Оказание первой помощи"" , 2021, РТУ МИРЭА Удостоверение о повышении квалификации ЭД 7824001651, 19.04.2024-31.05.2024 ""Разработка и создание электронного учебного курса в LMS Moodle"", 18 часов, ЧПОУ ""ЦПДО ЛАНЬ"" Удостоверение о повышении квалификации 782421005079, 23.11.2023-26.04.2024 ""Преподаватель университета в новой системе российского образования"", 72 часа, ЧПОУ ""ЦПДО ЛАНЬ"" Удостоверение о повышении квалификации 772421813200, 26.06.2024-17.07.2024 ""Возможности искусственного интеллекта в образовании"", 72 часа, ФГБОУ ВО ""МПГУ"" " |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Вершинин Александр Николаевич | старший преподаватель уволен | Основы информационной безопасности, Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности | *высшее, специалитет, магистратура Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем; специалист по защите информации* | Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем |  |  |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Воронов Вячеслав Игоревич | доцент | Выпускная квалификационная работа,Методология и организация информационно-аналитической деятельности,Преддипломная практика | *высшее, специалитет, Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ, Учитель физики и информатики* | Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ | кандидат технических наук | доцент |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Выборнов Александр Николаевич | доцент | Дискретная математика | *высшее, специалитет, Математика* | МатематикаГеометрия и топология | кандидат физико-математических наук | доцент | "Повышение квалификации по дисциплине ""Цифровое образование"", 2022, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"" , 2021, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Оказание первой помощи"" , 2021, РТУ МИРЭА " |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Выжигин Александр Юрьевич | доцент | Технологии и методы программирования | *высшее Автоматизация и механизация процесссов обработки и выдачи информации; Психолого-педагогическое образование* | Автоматизация и механизация процесссов обработки и выдачи информации; Психолого-педагогическое образование | кандидат технических наук | доцент | 1. Удостоверение о повышении квалификации 0000080837 Рег. Номер 4290-2023-У-КУ-УМУ от 03.02.2023. РАНХиГС. Актуальные технологии работы с молодежью в современном образовательном пространстве 15-19/11/2022, 16 часов. 2. Удостоверение о повышении квалификации АК 003735, рег. номер 11385-22 РТУ МИРЭА, Электронно-образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 10-23/10/2022г., 16 часов. 3. Удостоверение о повышении квалификации АК 001628, рег. номер 13270-22, РТУ МИРЭА, Системная инженерия информационных систем и программно-аппаратных комплексов, 24/10-07/11/2022, 16 ч. 4. Удостоверение о повышении квалификации АК 001905, рег. номер 12461-22, РТУ МИРЭА, Оказание первой помощи, 17/10-30/10/2022, 16 ч. 5.Удостоверение о повышении квалификации, рег.номер 010801/22/6-07, ООО Институт труда, Первая помощь пострадавшим на производстве, 16 ч. | 31 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Ермакова Алла Юрьевна | доцент | Выпускная квалификационная работа, Криптографические методы защиты информации, Преддипломная практика, Системы аутентификации и защиты от несанкционированного доступа | *высшее, специалитет, Автоматика и управление в технических системах, Менеджмент, инженер-систематехник, менеджер* | Автоматика и управление в технических системах, Менеджмент | кандидат технических наук |  | "1. Удостоверение о повышении квалификации серии 77Л01 № 0002742 по программе«Новые информационные технологии в образование», 2016-2021г.г 80 часов, «1С-образование»; 2 Повышение квалификации ""Новые информационные технологии в образовании (Технологии 1С для развития экономики данных и гиперавтоматизации образования)"", ЧОУ ДПО ""1С-Образование"", DK218436, 2024" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Информация ограниченного доступа | доцент | Информационно-аналитические технологии поиска угроз информационной безопасности, Применение технологий искусственного интеллекта и машинного обучения для поиска угроз информационной безопасности | *высшее, специалитет, Вычислительные машины, системы, комплексы и сети, Инженер* | Вычислительные машины, системы, комплексы и сети | кандидат технических наук |  |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Информация ограниченного доступа | преподаватель | Безопасность операционных систем | *высшее, специалитет, Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, Специалист по защите информации* | Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем |  |  | Повышение квалификации по программе "Сертифицированный системный администратор Linux (Ubuntu), помощь в подготовке к сертификации LPIC-1, LPIC-2, LPIC-3 (комплексная программа), ОЧУ ДПО "Центр обучения "Специалист" УНЦ при МГТУ им. Баумана, 2022г., 168ч., Повышение квалификации по программе "Практикаприменения инструментов DevOps", ПАО "Ростелеком", 72ч., 2022г; Повышение квалификации "Python Developer. Basic", ОТУС онлайн-образование, 773400779811, 2023 |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Информация ограниченного доступа | доцент | Безопасность операционных систем, Основы администрирования программно-аппаратных комплексов под управлением операционной системы Линукс | *высшее, специалитет, аспирантура, Информационные системы и технологии, Математик* | Информационные системы и технологии | кандидат технических наук | доцент |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Информация ограниченного доступа | старший преподаватель | Проектирование и разработка безопасного программного обеспечения информационно-аналитических систем, Технологии и методы программирования | *высшее образование-специалитет информационная безопасность в радиофизике и телекоммуникациях* | информационная безопасность в радиофизике и телекоммуникациях |  |  |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Информация ограниченного доступа | доцент | Методы и средства обработки и анализа больших данных | *высшее, специалитет, Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, специалист по защите информации* | Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем | кандидат технических наук |  | "1 .Повышение квалификац Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, Москва, 20222 .Повышение квалификац Оказание первой помощи, Москва, 20223 .Повышение квалификац Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, Москва, 2022" | 4 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Информация ограниченного доступа | Доцент | Компьютерная криминалистика | *высшее, специалитет, Информационная безопасность, Инженер* | Информационная безопасность | кандидат технических наук | доцент |  | 12 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Информация ограниченного доступа | доцент | Угрозы и уязвимости информационной безопасности информационно-аналитических систем | *высшее, специалитет, Компьютерная безопасность, Математик* | Компьютерная безопасность |  |  |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Информация ограниченного доступа | доцент | Разработка мобильных компонент анализа безопасности информационно-аналитических систем | *высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы; аспирантура, Информатика и вычислительная техника, специалист, преподаватель-исследователь* | Радиоэлектронные системы, Информатика и вычислительная техника | кандидат технических наук |  | 1. Повышение квалификации: Летняя цифровая школа. Трек «Кибербезопасность» Москва, 2022 |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Коротких Алексей Владимирович | старший преподаватель | Инженерия программно-конфигурируемых сетей | *высшее- магистр Оптотехника* | Оптотехника |  |  |  | 13 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Корягин Сергей Викторович | доцент | Методы анализа естественно-языковых текстов, Разработка компонент инструментальных средств программирования, Создание инструментальных средств разработки программного обеспечения, Технологии информационного взаимодействия компонент информационно-аналитических систем | *высшее, специалитет, Автоматизированные системы управления, Инжненер-системотехник* | Автоматизированные системы управления | кандидат технических наук | доцент | 1. Повышщение квалификации по программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский технологический университет", 16ч., 2021г. |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Криворучко Александр Анатольевич | доцент уволен | Эксплуатация информационно-аналитических систем безопасности | *высшее, специалитет, Промышленное и гражданское строительство, Военное и административное управление, История международных отношений, инженер-строитель-исследователь,специалист в области управления* | Промышленное и гражданское строительство, Военное и административное управление, История международных отношений  | кандидат исторических наук |  | 1. Повышение квалификации «Обучение навыкам оказания первой медицинской помощи». Москва, 20212.Профессиональная переподготовка ЦИБИТ (информационная безопасность - защита информации ФСТЭК), Москва, 2022.3. Профессиональная переподготовка «Техническая защита информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну», Москва 20224. Повышение квалификации «Актуальные проблемы гуманитарных наук и современные технологии их преподавания в высшей школе». Москва, 2022 | 31 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Кузовлева Нина Фёдоровна | профессор | Экономическая безопасность | *Высшее, специалитет, Планирование народного хозяйства, экономист; аспирантура, Экономика и управление народным хозяйством* | Планирование народного хозяйства, Экономика и управление народным хозяйством | Кандидат экономических наук | Профессор | 1. Удостоверение о повышении квалификации 432418753439 (регистрационный номер ДПО 1714) от 28.10.2023 по дополнительной профессиональной программе «Финансовая безопасность: инструменты и технологии ее обеспечения», 40 часов, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет».2. Удостоверение о повышении квалификации №77062022-903 от 18.06.2022 по программе «Управление рисками», 108 часов, АНО «Развитие человеческого капитала», ОДК «Техноград».3. Удостоверение о повышении квалификации № 77062022-502 от 09.06.2022 по программе «Экономическая безопасность», 108 часов, АНО «Развитие человеческого потенциала», ОДК «Техноград». |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Кульков Дмитрий Александрович | старший преподаватель | Базы данных и экспертные системы | *высшее образование-специалитет Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем* | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем |  |  | "1. Удостоверение о повышении квалификации АК 004067 от 07.11.2022, РТУ МИРЭА, Электронно-образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 16 часов2. Удостоверение о повышении квалификации АК 006657, РТУ МИРЭА, Системная инженерия информационных систем и программно-аппаратных комплексов, 16 часов3. Удостоверение о повышении квалификации АК 006657 от 24.05.2021, рег. номер 13074-22, РТУ МИРЭА, Оказание первой помощи, 16 ч. " | 1 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Лесько Сергей Александрович | профессор | Выпускная квалификационная работа, Методы анализа данных, Преддипломная практика | *высшее, специалитет, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем, Инженер* | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | доктор технических наук | доцент | Повышение квалификации по программе«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», АНО ВО «Университет Иннополис», 144ч., 2021г. |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Линючев Алексей Геннадьевич | старший преподаватель | Безопасность автоматизированных систем управления технологическим процессом | *высшее, специалитет, Радиоэлектронные системы, Радиоинженер* | Радиоэлектронные системы |  |  |  | 12 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Лось Владимир Павлович | профессор уволен | Защита выпускной квалификационной работы (включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты) , Модели управления доступом и информационными потоками в компьютерных системах | *высшее, специалитет, Радиотехнические системы телеметрии и траекторных измерений летательных аппаратов; Государственное и муниципальное управление, Инженер по радиотехнике, специалист по государственному управлению и национальной безопасности* | Радиотехнические системы телеметрии и траекторных измерений летательных аппаратов; Государственное и муниципальное управление | доктор военных наук | профессор | 1. Профессиональная переподготовка "Информационная безопасность", РТУ МИРЭА, 2021г.; 2. Повышение квалификации по программе "Технические и организационные аспекты обеспечения информационной безопасности и доверенного взаимодействия в организации", ФГБОУ ВО "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники", 72ч., 2022г. | 3 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Лукьянчиков Олег Игоревич | доцент | Облачные технологии, Технологии и методы программирования | *высшее "Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем", "математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей."* | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем", "математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей | кандидат технических наук | доцент | 144 часов, АНО ВО «Университет Иннополис» |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Максимова Елена Александровна | профессор | Выпускная квалификационная работа, Моделирование информационно-аналитических систем, Научно-исследовательская работа, Преддипломная практика | *высшее, специалитет, Математика; магистратура, информационная безопасность, специалист ,магистр* | Математика, информационная безопасность | доктор технических наук | доцент | 1. Повышение квалификации по программе ""Системы мониторинга и управления инцидентами информационной безопасности"", ФГБОУ ВО ""МИРЭА- Российский технологический университет"",48ч., 2020г. 2. Повышение квалификации Аналитик данных и методы искусственного интеллекта, Москва 2023 | 0,5 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Мартьянов Павел Сергеевич | доцент | Организация ЭВМ и вычислительных систем | *Высшее, специалитет, аспирантура 05.12.04, Радиотехника в т.ч. системы и устройства телевидения* | 05.12.04, Радиотехника в т.ч. системы и устройства телевидения | кандидат технических наук | доцент |  | 21 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Мельников Алексей Олегович | доцент уволен | Защита выпускной квалификационной работы (включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты), Технология обработки и передачи данных | *высшее, специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, Инженер* | Автоматизированные системы обработки информации и управления | кандидат технических наук |  |  | 22 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Мерсов Андрей Александрович | старший преподаватель уволен | Языки программирования | *высшее, специалитет, аспирантура, Автоматизация и комплексная механизация машиностроения, Инженер, инженер-исследователь* | Автоматизация и комплексная механизация машиностроения |  |  | 1. Повышщение квалификации по программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский технологический университет", 16ч., 2021г., 2. Повышение квалификации по программе "Цифровые компетенции преподавателя высшей школы", ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ", 72ч., 2022г., 3. Повышение квалификации по попрограмме "Практика применения инструментов DevOps", ПАО "Ростелеком", 72ч., 2022г. |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Назарова Ирина Александровна | доцент уволена | Экономика | *высшее,**специалитет (экономист)* | политическая экономика | кандидат экономических наук | доцент | "Цифровая экономика и цифровые технологии, ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», 2021 Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», 2021Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», 2021" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Новодерова Анна Павловна | доцент | Математический анализ | *высшее, магистратура, Механика и математическое моделирование* | Механика и математичаское моделированиеТеоретическая механика | Кандидат физико-математических наук |  | "Повышение квалификации по дисциплине ""Цифровое образование"", 2022, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"" , 2021, РТУ МИРЭАПовышение квалификации по дисциплине ""Оказание первой помощи"" , 2021, РТУ МИРЭА Удостоверение о повышении квалификации 772421813212 ""Возможности искусственного интеллекта в образовании"", 72 часа, ФГБОУ ВО ""МПГУ""  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Нурлигареев Джамиль Хайдарович | профессор | Физика | *высшее, специалитет, Автоматика и электроника* | Автоматика и электроника | д.ф.-м.н. | доцент |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Паршенкова Юлия Анатольевна | ассистент | Математическая логика и теория алгоритмов, Ознакомительная практика, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | *высшее, магистратура, Педагогическое образование, Физика, магистр* | Педагогическое образование, Физика |  |  | 1. Повышение квалификации по программе ""Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин"", АНО ВО ""Университет Иннополис"", 144ч., 2021г., 2. Повышение квалификации по попрограмме ""Практика применения инструментов DevOps"", ПАО ""Ростелеком"", 72ч., 2022г.3. Повышение квалификации Практико-ориентированное обучение в области доверенного взаимодействия, Новосибсрск 2023; 4 Профессиональная переподготовка ""Информационная безопасность"", ЧОУ ДПО ""Профиль"", 033400142548, 2024 |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Петрухин Евгений Викторович | старший преподаватель | Физическая культура и спорт | *высшее, специалитет, Физическая культура и спорт* | Физическая культура и спорт |  |  | "1.Удостоверение о повышении квалификации № 773102039704, регистрационный номер 04071490, дата выдачи 15 ноября 2021 года «Современные технологии в работе тренеров при подготовке спортсменов в индивидуальных видах спорта», АНО ДПО «ИТУ», 2021, 36 часов2. Удостоверение о повышении квалификации серия АК №003041, регистрационный номер 10536-22, дата выдачи 11 июля 2022 г., «Оказание первой помощи», МИРЭА, 2022, 16 часов" | 0 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Родюкова Татьяна Николаевна | доцент | Основы антикоррупционной деятельности | *Высшее, специалитет, педагогика и методика начального обучения, учитель, аспирантура: социология управления* | Педагогика и методика начального обучения, учитель, аспирантура: социология управления | кандидат социологических наук |  | Диплом о профессиональной переподготовке по программе "Управление персоналом". Регистрационный номер 78/23-308, дата выдачи 17 июня 2024 г. |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Русаков Алексей Михайлович | старший преподаватель | Методы анализа естественно-языковых текстов, Технологии и методы программирования, Методы оптимизации | *высшее, специалитет, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем , Инженер* | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем |  |  | "1. Повышение квалификации по программе ""Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин"", АНО ВО ""Иннополис"", 144ч., 2021 г.; 2. Повышение квалификации Как стать наставником проектов. Москва 2021 г3. Повышение квалификации по программе ""Оказание первой помощи"", ФГБОУ ВО ""МИРЭА - Российский технологический университет"", 16ч., 2021г.; 4. Повышение квалификации по программе ""Биотехнические системы"",ФГБОУ ВО ""МИРЭА - Российский технологический университет"", 16ч., 5. Повышение квалификации по попрограмме ""Практика применения инструментов DevOps"", ПАО ""Ростелеком"", 72ч, 2022г.6. Повышение квалификации Практико-ориентированное обучение в области доверенного взаимодействия, Новосибсрск 2023; 7. Свидетельство об обучении по программе «Школа преподавателей: Python-разработчик», АНО ДПО «Образовательные технологии Яндекса», 2024-9991-002, 2024" | 5 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Садыков Ильдар Венерович | старший преподаватель уволен | Сети и системы передачи информации | *высшее, магистратура, Информатика и вычислительная техника, магистр* | Информатика и вычислительная техника |  |  | 1. Сертификат профессиональной программы подготовки специалистов первой линии SOC по базовой программе по кибербезопасности "PT-START" №10124 от 20.03.2023, 160 часов, Positive Technologies2. Сертификат профессиональной программы подготовки специалистов первой линии SOC "Обнаружение и расследование компьютерных атак "PT-PROFF" №20147 от 20.03.2023, 96 часов, Positive Technologies |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Серов Владимир Александрович | доцент | Выпускная квалификационная работа, Математические методы в задачах информационно-аналитического мониторинга, Научно-исследовательская работа, Преддипломная практика Формализованные модели и методы решения аналитических задач | *высшее, специалитет, Автоматизация и комплексная механизация машиностроения, Инженер* | Автоматизация и комплексная механизация машиностроения | кандидат технических наук | доцент | 1. Повышение квалификации по программе "Оказание первой помощи", ФГБОУ ВО "МИРЭА - Российский технологический университет", 16ч., 2021г., 2. Повышение квалификации по программе ", 2. Повышение квалификации по попрограмме "Практика применения инструментов DevOps", ПАО "Ростелеком", 72ч, 2022г.; 4 Повышение квалификации "Аналитика данных и методы искусственного интеллекта (работа с программными продуктами ПАО "Ростелеком" для аналитики данных)", ООО "Ростелеком Информационные Технологии" ИТ школа РТК, 771803935804, 2024 |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Слепухин Юрий Александрович | старший преподаватель | Правоведение | *высшее, специалитет, Юриспруденция, юрист* | Юриспруденция |  |  | "1. ФГБОУ ВО РТУ-«МИРЭА» по программе «Информатика и информационнно-коммуникационные технологии» 09 декабря 2016 г. (удостоверение о повышении квалификации – АД № 000507 от 09 декабря 2016 г.).2. ФГБОУ ВО РТУ-«МИРЭА» по программе Эффективные учебные процессы на базе технологий «Flipped Learning» 24 мая 2018 г. (удостоверение о повышении квалификации – АЕ № 000175 от 13.11.2015).3. ЦДПО «Экстерн» по программе «Современные технологии дистанционного обучения», 2020 год (удостоверение о повышении квалификации – № 781900560371 от 25.06.2020)4. ЮРАЙТ Академия «Тренды цифрового образования», 2021 год (удостоверение № ЗШ21 00251590 от 04.02.21).5 На базе РТУ МИРЭА.: 2021г.: 1. - 40.00.00 Правовое обеспечение цифровой экономики в РФ; 2 - Оказание первой помощи; 3 - Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Стерлядкин Виктор Вячеславович | профессор | Физика | *высшее, специалитет, Физика* | физика, 01.04.03 Радиофизика | д.ф.-м.н. | профессор | 1.Удостоверение о повышении квалификации АК 005135 от 22.11.2021 по программе "Современные методы экспериментальной физики" 16 часов, РТУ МИРЭА. 2.Удостоверение о повышении квалификации АК 006117 от 27.12.2021 по программе "Оказание первой помощи", 16 часов РТУ МИРЭА. 3. Удостоверение о повышении квалификации АК 005761 от 20.12.2021 по программе "ЭИОС. Применение ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ", 16 часов, РТУ МИРЭА. |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Сумина Светлана Валерьевна | старший преподаватель | Документационное сопровождение проектирования программных средств мониторинга, Разработка проектов нормативных документов по защите информации, Технологии обработки биометрической информации | *высшее, специалитет, Биотехнические и медицинские аппараты и системы, Информационные системы и технологии, инженер* | Биотехнические и медицинские аппараты и системы, Информационные системы и технологии |  |  | Повышение квалификации по направлению ""Оценка качества подготовки обучающихся в условиях дистанционного обучения: подходы, технологии, инструменты"". 40 ч. АНО ДПО ""Учебно-консультационный центр""; Повышениеквалификации по направлению ""Внутренняя система оценки качества образовательной деятельности как инструмент повышения конкурентоспособности образовательных программ"". 72 ч. СПбГЭУ. 2021; Повышение квалификации по направлению""Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин"", 2021. 144 ч. АНО ВО ""Университет Иннополис""; Повышение квалификации по направлению по направлению ""Актуальные вопросы инклюзивного образования лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью"". 16 ч. РТУ МИРЭА; Повышение квалификации по направлению ""Индивидуализация образовательных программ и цифровые технологии в образовании"". 72 ч. Тюменский ГУ; Повышение кваликации по направлению ""Реализация индивидуальных образовательных траекторий в масштабах всего университета с помощью цифровых технологий"". 16 ч. Тюменский ГУ; Профессиональная переподготовка по программе ""Разработчик Python"". АНО ДПО ""Академия АйТи"". Повышение квалификации Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, Москва, 2022Повышение квалификации Оказание первой помощи, Москва, 2022Повышение квалификации. Проектирование образовательных программ под хапросы реального сектора цифровой экономики, Москва, 2022Повшение квалификации ""Информационная безопасность в образовательной организации"", Волгоград, 2023" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Сумкин Константин Сергеевич | доцент | Операционные системы | *высшее, специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, аспирантура, Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей, инженер* | Автоматизированные системы обработки информации и управления, Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей | кандидат технических наук |  | Удостоверение о повышении квалификации АИ 001866 по программе "Нейронные сети анализа изображений и аудиоинформации" 108 часов, "МИРЭА - Российский технологический университет", 2022 |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Тараканов Олег Викторович | доцент | Базы данных и экспертные системы, Безопасность баз данных | *высшее, специалитет, Информационные технологии и системы управления, инженер* | Информационные технологии и системы управления | кандидат технических наук | доцент | 1. Повышение квалификации по направлению "Обеспечение безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры", 108 часов, АНО ДПО "Учебный центр "Информзащита", г. Москва | 33 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Терешкина Ольга Станиславовна | доцент | Основы управленческой деятельности | *Высшее ,специалитет, Менеджмент, менеджер; аспирантура,Экономика и управление народным хозяйством* | Менеджмент, Экономика и управление народным хозяйством | Кандидат экономических наук | Доцент | 1. 2022 г., АНО «Развитие человеческого капитала» обособленное подразделении «Техноград», «Управление рисками» 108 часов, №77062022-1032, 18.06.2022 г.; 2. 2023, ООО «Юрайт-Академия», «Эффективность цифрового образования: от целей к результатам» 72 часа, ЦБ23 00358246 №24852, 05.07.2023 г. |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Тогузова Людмила Изатбековна | доцент | Философия | *высшее, специалитет* | немецкий язык и литература | кандидат философских наук | доцент | 1. Удостоверение о повышении квалификации по программе "Оказание первой помощи", АИ №000476, рег номер 7693-21 от 1 июня 2021г., 16 часов, ФГБОУ ВО РТУ МИРЭА, 2. Удостоверение о повышении квалификации по программе " Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ", АЖ №002945, рег 7067-21, от 24.05.2021, 16 часов, ФГБОУ ВО РТУ МИРЭА, 3. Удостоверение о повышении квалификации по программе " Цифровое образование: методы, модели и технологии развития"", АИ №001269, рег 7540-21, от 24.05.2021, 16 часов, ФГБОУ ВО РТУ МИРЭА |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Трубиенко Олег Владимирович | заведующий кафедрой | Введение в профессиональную деятельность, Выпускная квалификационная работа, Методы и способы расследования инцидентов информационной безопасности, Моделирование информационно-аналитических систем, Научно-исследовательская работа, Обеспечение физической безопасности информационно-аналитических систем, Преддипломная практика, Техническое обеспечение защиты информации в информационно-аналитических системах | *высшее, специалитет, Авиционные радиоэлектронные средства, Автоматизированные системы управления специального назначения, Технология приборостроения, Методы и средства защиты информации. Информационная безопасность, радиоинженер, преподаватель-исследователь* | Авиционные радиоэлектронные средства, Автоматизированные системы управления специального назначения, Технология приборостроения, Методы и средства защиты информации. Информационная безопасность | кандидат технических наук | доцент | Автоматизация планирования учебного процесса с учетом изменений законодательства РФ, 2021 | 6 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Филатов Вячеслав Валерьевич | доцент | Анализ сложности алгоритмов, Технологии и методы программирования, Языки программирования | *высшее, специалитет, Автоматизированные системы обработки информации и управления, инеженер-системотехник* | Автоматизированные системы обработки информации и управления | кандидат технических наук |  | 1. Повышение квалификации по направлению "Информационно- коммуникационные технологии", ФГБОУ ВО "МИРЭА-Российский технологический университет", 16ч., 2020г.; 2 Повышение квалицикации "AL-1722. Базовое администрирование OC Astra Linux Special Edition 1.7. Графические инструменты", РусБИТех-Астра, RBA77 №0022568, 2024 |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Худяков Алексей Анатольевич | старший преподаватель | Безопасность информационно-аналитических систем, Обеспечение физической безопасности информационно-аналитических систем, Техническое обеспечение защиты информации в информационно-аналитических системах | *высшее, специалитет, Автоматизированные системы управления, инженер электронной техники* | Автоматизированные системы управления |  |  | Диплом о профессиональной переподготовке 771800337682 по программе "Frontend-разработка и web-дизайн" в объеме 250 часов, дата выдачи 17.12.2021, г. Москва, ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова» | 27 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Чистякова Мария Александровна | доцент уволен | Теория баз данных | *высшее, специалитет, Экономическая кибернетика, аспирантура, Математические методы и применение вычислительной техники в экономических исследованиях, планировании и управлении народным хозяйством и его отраслями, экономист-кибернетик* | Экономическая кибернетика, Математические методы и применение вычислительной техники в экономических исследованиях, планировании и управлении народным хозяйством и его отраслями | кандидат экономических наук | доцент | Удостоверение о повышении квалификации 21У150-07211 от 29.06.2021 по программе«Внедрение практико-ориентированных подход при проектировании компонентов образовательных программ в области ИТ»,144 часов, АНО ВО «Университет Иннополис»Удостоверение о повышении квалификации АИ 001850 по программе ""Нейронные сети анализа изображений и аудиоинформации"" 108 часов, ""МИРЭА - Российский технологический университет"", 2022 |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Шатовкин Роман Родионович | профессор | Методы оптимизации, Распределенные информационно-аналитические системы, Разработка конфигурации и состава обеспечивающей части информационно-аналитической системы | *высшее, специалитет, адъюнктура, Автоматизированные системы управления, Радиоинженер, Военная кибернетика, системный анализ, исследование операций, моделирование боевых действий и систем военного назначения (в том числе по видам Вооруженных Сил, родам войск и специальным войскам), Преподаватель высшей школы* | Автоматизированные системы управления, Военная кибернетика, системный анализ, исследование операций, моделирование боевых действий и систем военного назначения (в том числе по видам Вооруженных Сил, родам войск и специальным войскам) | доктор технических наук |  | Повышение квалификации "Технология применения микроконтроллеров и микропроцессоров в технических системах", ФГБОУ ВО "ТГТУ",3400000840582, 2024 | 5 | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Шилова Зоя Вениаминовна | доцент | Дифференциальные уравнения | *высшее, специалитет, учитель математики и информатики* | Математика | кандидат педагогических наук | доцент |  |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Шмелева Анна Геннадьевна | Заведующий кафедрой | Информатика | *высшее образование - специалитет* | Прикладная математика | кандидат физико-математических наук | коцент | "1. 4. Удостоверение рег. № 0000153 от 20.07.2023 ПАО РОСТЕЛЕКОМ ""Аналитик данных и методы искусственного интеллекта"" 36 часов 2. Удостоверение о повышении квалификации Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ 26.04.2021 № 1938-С 12.04.2021-25.04.2021 АЖ 002953, 16 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет» 3. Удостоверение о повышении квалификации 02.00.00 Информатика и новые информационные технологии 30.04.2021 № 2010-С 12.04.2021-25.04.2021 АИ 000945, 16 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет» 4. Удостоверение о повышении квалификации Оказание первой помощи 20.05.2021 № 2239-С 19.04.2021-30.04.2021 АИ 000489, 16 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет» 5. Удостоверение о повышении квалификации ""Практико - ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин"" 29.06.2021 №21У150-07589, 144 часа, АНО ВО ""Университет Иннополис""6. Удостоверение о повышении квалификации ""Машинное обучение и управление проектами в IT для преподавателей"", №772409758121 от 27.08.2020, 72 часа, ФГАОУ ВО МФТИ 7. Удостоверение о повышении квалификации Сбер Университет, летняя цифровая школа. Трек ""Наука о данных"". ПК-235039 Рег.Номер.24-254140 от 30.08.2024" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |
| Шумилин Владимир Константинович | доцент | Безопасность жизнедеятельности | *высшее, специалитет, Обработка металлов давлением, инженер-металлург;**аспирантура технологии и машины обработки давлением* | Обработка металлов давлением; технологии и машины обработки давлением | кандидат технических наук | доцент | Удостоверение о повышении квалификации АГ 000827 от 07.06.2016 по программе «Эффективные учебные процессы на базе технологий Flipped Learning», 48 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический журнал" |  | 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности |