**01.04.05 Статистика, программа Анализ данных в бизнесе и экономике**

| **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) и сведения о профессиональной переподготовке (при наличии)** | **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 |
| **Бабич Светлана Гаврииловна** | доцент | Статистика финансовых рынков | высшее, специалитет Экономическая кибернетика | кандидат экономических наук | доцент | Статистика и аналитика: методы, программные средства и решения, 2021 | «Педагогика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (2019 г.), АНО ВО «Российский новый университет» диплом о профессиональной переподготовке № 772408414470 (520 час.) | 40 | Бизнес-статистика;  Анализ данных в бизнесе и экономике |
| **Башмаков Данил Валерьевич** | доцент | Управление проектными командами | Высшее образование - специалитет Менеджмент и экономика  Научная специальность 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством | кандидат экономических наук | доцент | Современные подходы и методы в теории управления техническими системами, ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», 2021.  «Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных технологий в образовании»-ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», 2021.  Актуальные вопросы инклюзивного образования с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью, ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», рег. номер 8520-21,22.11.2021, 16ч. Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин, АНО ВО "Университет Иннополис",22У150-10327,27.06.2022, 144 ч. «Оказание первой помощи»- ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», 2021 Конструктор-предпринимательства», АНО «Развитие человеческого капитала», 2020 0704: Быстрое погружение в BPMN, ИП КОТОВ ДЕНИС ГЕННАДЬЕВИЧ, рег. номер 33360, 01.05.2023, 16 ч. Трекер технологического стартап-проекта, ФГБОУ ВО "Донской государственный технический университет", рег. номер 62.7-25-778, 11.12.2023, 72 ч. |  | 21 | Управление бизнес-процессами Киберфизические системы Лазерные оптико-электронные приборы и системы Разработка и создание технологического САПР Системное программирование 3D интеграция конструктивов и элементов СВЧ МИС Материалы и технологии СВЧ-техники Технология разработки и изготовления СВЧ приборов Традиционное предпринимательство  Управление бизнес-проектами Промышленная информатика |
| **Булатенко Мария Андреевна** | Доцент | Современный стратегический анализ | Высшее, специалитет, Менеджмент, инженер-менеджер; аспирантура, Экономика и управление народным хозяйством | Кандидат экономических наук |  | 1) «Внешнеэкономическая деятельность», 512 ч., ООО «Институт профессионального образования», № 772413064282 от 04.02.2021. 2) «Большие данные и цифровой образовательный инжиниринг», 288 ч., ФГАОУ ВО НИЯУ МИФИ, № 010252 от 20.10.2021. 3) «Управление проектной деятельностью в цифровой образовательной среде университета», 288 ч., ФГАОУ ВО НИЯУ МИФИ, № 010665 от 20.10.2021. Повышение квалификации: 1) «Инновационная экономика и технологическое предпринимательство», 108 ч., ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева», № 571803577252 от 17.07.2023. 2) «Эффективность цифрового образования: от целей к результатам», 72 ч, ООО «Юрайт-Академия», ЦБ23 № 00358247 от 05.07.2023. 3) «Digital-HR и аналитика», 72 ч., ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева», № 571803579975 от 15.05.2023. 4) «Совершенствование психики преподавателя по методикам самозащиты», 18 ч., ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», № 772416790806 от 26.05.2023. 5) «Использование Virtual Room в образовательной деятельности», 16 ч., ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», № 772416791205 от 15.05.2023 6) «Основы анализа текстовых данных», 36 ч., ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», № 772416790540 от 31.03.2023. 7) «Управление рисками», 108 ч., АНО «Развитие человеческого капитала», № 777062022-797 от 18.06.2022. 8) «Экономическая безопасность», 108 ч., АНО «Развитие человеческого капитала», № 77062022-397 от 09.06.2022. 9) «Применение программы Matlab», 72 ч., ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», № 772414207829 от 29.04.2022. 10) «Управление проектами в системе IPMA (со сдачей квалификационного экзамена)», 72 ч., ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», № 772414207088 от 27.01.2022. 11) «Управление проектами в соответствии с требованиями IPMA/COBHET. Подготовка к сертификации по стандарту ICB4", 40 ч., ОЧУ ДПО «УКЦ «Проектная ПРАКТИКА», № УКЦПП20166930 от 21.01.2022. 12) «Цифровая грамотность: работа в информационной системе: «Результативность и управление рисками - программа комплексного развития», 72 ч., ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», № 772414205138 от 20.12.2021. 13) «Основы современных космических и сквозных технологий цифровой экономики», 36 ч., АНО инновационного развития образования и науки «ФИРОН», № 0681093 от 28.10.2021. 14) «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», 144 ч., АНО ВО «Университет Иннополис», № 160300009528 от 29.06.2021. 15) «Автоматизация методического обеспечения образовательного процесса с применением ИС «Электронный МЭИ» в составе ЭИОС МЭИ», 54 ч., ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ», № 773500008052 от 19.04.2021. | «Управление корпоративной экономической безопасностью: Текущий контроль выполнения требований экономи» диплом 000000033887 от 18.09.2019 ООО "Инфоурок" г. Смоленск  «Логистика: теория и методика преподавания в образовательной организации. Преподаватель логистики.» диплом 000000057717 от 10.06.2020 ООО "Инфоурок" г. Смоленск  «Внешнеэкономическая деятельность» диплом 772413064195 от 04.02.2021 ООО "Институт профессионального образования" | 12 | Информационные системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия Системная инженерия Дизайн-визуализация промышленных изделий Проектирование и внедрение информационных систем Анализ данных в бизнесе и экономике Прикладные ИТ-решения для бизнеса Управление ИТ-инфраструктурой организации Управление бизнес-процссами Химическая технология высокомолекулярных и элементоорганических соединений Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза Теория и инжиниринг энергосберегающих технологий органических веществ Химическая технология эластомерных материалов Химия, технология и инжиниринг полимерных материалов и суперпрочных армированных пластиков Оптические технологии Метрологическая экспертиза и аккредитация Индустриальное программирование Технологии и устройства микро- и наноэлектроники Физика и технологии наносистем Экономическая безопасность и экспертиза деятельности хозяйствующих субъектов Экономическая безопасность государства и бизнеса |
| **Бурцева Татьяна Александровна** | профессор | Интеллектуальный анализ данных;  Мониторинг развития регионов,  Моделирование и управление рисками,  Программные средства аналитики,  Статистический анализ инвестиций,  Научно-исследовательская работа | высшее, специалитет, Прикладная математика | доктор экономических наук | доцент | Использование ЭИОС и средств ИКТ в образовательном процессе ядерного университета, 2020, Основы медицинских знаний и обучение оказанию первой помощи в соответствии с ФЗ «Об образовании в РФ», 2020  Комплексное сопровождение обучения лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в вузе, 2020   Современные информационные технологии и электронно-образовательные среды в высшем образовании и науке, 2020  e-Learning course «Introduction to System of Environmental-Economic Accounting (SEEA) Central framework» в Statistical, 2020   Official Statistics for SDGs» в Statistical Institute for Аsia and the Pacific, 2021  Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2021 Методы и технологии, основанные на работе с данными, 2021 Пространственное и социально-экономическое развитие городов и регионов: аналитика и стратегическое планирование, 2022  Школа исследователей. Прикладная аналитика в управлении развитием среды раскрытия потенциала человека, 2023  Индивидуальные траектории в работе преподавателя-наставника в области технологического образования и инженерно-технического творчества, 2023 Технологии формирования гибких компетенций при обучении проектной деятельности, 2022 Подготовка научных кадров ядерного университета, 2022 | Диплом о профессиональной переподготовке рег. номер 73, диплом ПП №01229 от 27 июня 2015 г. по программе "Экономика и управление" в НИЯУ МИФИ (280 часов) | 30 | Бизнес-статистика;  Анализ данных в бизнесе и экономике,  Интеллектуальный анализ данных |
| **Быкова Анна Викторовна** | доцент | Технологии личностного роста | высшее, магистратура | кандидат психологических наук | доцент | 1. 07.09.2020-01.10.2020, "Основы проектной деятельности", СПбПУ Петра Великого, 2020 г. 72 ч. Рег.номер: 7446/20-43. Удостоверение о повышении квалификации 782400044655  2.25.11.20-15.12.2020, "Дистанционные образовательные технологии в реально практике", ФГАОУ ВО "СФУ", 2020 г., 72 ч. Рег.номер: 93/20-НВ 0489. Удостоверение о повышении квалификации 243200007988.  3. 30.10.2020-20.11.2020, "Инновационные педагогические технологии в условиях реализации ФГОС высшего образования", АНО ДПО "Институт современного образования", 2020 г., 72 ч. Рег. Номер: 13308. Удостоверение о повышении квалификации 362412928482  4. 01.12.2020-22.12.2020, "Создание электронного учебного курса в LMS Moodle", Тихоокеанский государственный университет, 2021 г. 72 ч. Рег. номер: 02093 т. Удостоверение о повышении квалификации 272413450815 5. 15.01.2021-30.30.2021, «Преподаватель как движущая сила развития университета», ЧОУ ДПО «ЦОУ ЛАНЬ», 2021 г., 72 ч. Рег. номер: 11739. Удостоверение о повышении квалификации 782414036063 | 01.09.2020-30.05.2021, «Educational Design», ОЕАЕР, 2021 г., 510 ч. Диплом № EU-21.D.MM.FCC/00520/04. | 27 | Анализ данных в бизнесе и экономике |
| **Вартанян Аревшад Апетович** | профессор | Моделирование бизнес-процессов | высшее, специалитет, Механика, механик;  аспирантура, Механика жидкости, газа и плазмы,  Экономика и управление народным хозяйством | доктор экономических наук, к.ф.-м.н. | профессор | 1. Удостоверение о повышении квалификации АИ 001375 от 16.08.2021 по программе «Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», 16 часов, РТУ МИРЭА 2. Удостоверение о повышении квалификации АИ 001454 от 16.08.2021 по программе «Оказание первой помощи», 16 часов, РТУ МИРЭА 3. Удостоверение о повышении квалификации АИ 001311 от 09.08.2021 по программе «Цифровая экономика и цифровые технологии», 16 часов, РТУ МИРЭА |  | 49 | Управление ИТ инфраструктурой организации Прикладные ИТ-решения для бизнеса Проектирование и внедрение информационных систем |
| **Гейман Ольга Борисовна** | доцент | Гибкое управление проектами | высшее, специалитет  Экономика и управление на предприятии (в приборостроении)Научная специальность 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством | кандидат экономических наук | доцент | 1. «Инструменты дистанционного обучения», ООО «Юрайт-Академия», 2020.  2. «Организация приемной кампании вуза в 2021 году», ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», 2021 г.  3. «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин», АНО ВО «Университет Иннополис», 2021 г. 4.Современные подходы и методы в теории управления техничесими системами, ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», рег. номер 10888-22, 18.07.2022, 16 ч.  5. Использование СДО в образовательном процессе с примененим электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ЭО и ДОТ), РАНХиГС, рег. номер 01177-2021-У-ЦКУ, 18.11,2021, 16 ч.  6. «Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных технологий в образовании»-ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет», рег. номер 8989-21, 20.12.2021, 16 ч  7. Использование информационно-коммуникационных технологий при работе в электронной информационно-образовательной среде образовательной организации, РАНХиГС, рег. номер 04124-2023-У-ИОН, 10.04.2023, 22 ч.  8. Современные тренды диджитал рекламы и пиар, РАНХиГС, рег. номер 03480-2023-Д-ИОН, 14.03.2023, 262 ч. | . Диплом о проф. переподготовке "Специалист по процессному управлению", ООО «Нетология», рег. номер 7641, 25.11.2022, 274 ч.8. Технологии управления бизнес-процессами, АНО ДПО «УрИПКиП», рег. номер 3061, 16.12.2022, 108 ч. | 18 | Бизнес-аналитика Анализ данных в бизнесе и экономике Архитектура вычислительной техники и информационных систем Корпоративные и распределенные информационные системы Архитектура информационных систем Информационные системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия Системная инженерия Химия, технология и инжиниринг полимерных материалов и суперпрочных армированных пластиков Экологическая безопасность и надзор в промышленности Маркетинг Управление бизнес-проектами Управление бизнес-процессами Архитектура предприятия Управление ИТ-инфраструктурой организации Управление предприятием в условиях цифровизации Проектирование и внедрение информационных систем |
| **Дарда Екатерина Сергеевна** | заведующий кафедрой | Статистические методы анализа числовой и нечисловой информации;  Технический анализ фондового рынка;  Практика по профилю профессиональной деятельности;  Преддипломная практика | высшее, специалитет, Статистика | кандидат экономических наук | доцент | Методы и технологии, основанные на работе с данными, 2021; Методы и технологии, основанные на работе с данными, 2021; Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2021; Основы статистического моделирования, 2021; Оказание первой помощи, 2021; Инженер данных, 2023; Искусственный интеллект в образовании, 2024. | "Педагогика профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования" 2019г. АНО ВО «Российский новый университет», диплом № 772408414471 от 29.07.2019г.  «Государственное и муниципальное управление» 2012г. НОУ ВПО «Академия МНЭПУ» диплом № ПП-I 193405 от 28.02.2012  «Финансы и кредит» 2011 г. АНО ВПО «Институт открытого образования» диплом ПП-I 112959 от 28.02.2011 | 28 | Бизнес-аналитика Анализ данных в бизнесе и экономике |
| **Есенин Михаил Алексеевич** | доцент | Эконометрическое моделирование;  Прогнозирование социально-экономических систем;  Многомерные модели данных;  Статистический анализ рынка страховых услуг | высшее, специалитет, Математические методы в экономике, Аспирантура, Бухгалтерский учет, Статистика | кандидат экономических наук | доцент | Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 2021; Электронно-информационная образовательная среда. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, 2021;  Основы статистического моделирования, 2021; Оказание первой помощи, 2021. |  | 20 | Бизнес-аналитика Анализ данных в бизнесе и экономике |
| **Жемерикина Юлия Игоревна** | доцент | Организация добровольческой (волонтёрской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными некоммерческими организациями | высшее, специалитет Педагог-психолог | кандидат психологических наук | доцент | 1. «Теория и практика преподавания дисциплины «Психология» в вузе, 16 часов, ФГАОУ ВО «Сибирский Федеральный университет», Красноярск, Удостоверение 240400068044 рег. №09/1-24-5144 от 15.03.2024 2. Разработка учебно-методического комплекса «Психология» для непрофильных направлений подготовки в рамках проекта «ДНК России»: формирование фонда оценочных средств, 16 часов, ФГАОУ ВО «Сибирский Федеральный университет», Красноярск, Удостоверение 240400071432 рег. №09/1-24-5540 от 16.05.2024 3. Разработка учебно-методического комплекса «Психология» для непрофильных направлений подготовки в рамках проекта «ДНК России»: цифровые возможности реализации дисциплины, 16 часов, ФГАОУ ВО «Сибирский Федеральный университет», Красноярск, Удостоверение 240400072222 рег. №09/1-24-5638 от 22.05.2024 Удостоверение о повышении квалификации № 772417680147 от 23.03.2023 г. по программе "Теория и практика проектирования цифровых образовательных сред", 72 часа, Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Университет Евразийского экономического сообщества" | «Информатика и информационно-коммуникационные технологии» диплом АА№001580 от 02.12.2016 Московский технологический университет | 14 | Все реализуемые образовательные программы |
| **Журавлева Елена Вадимовна** | доцент | Экономико-математическое моделирование в бизнесе;  Математические инструменты в экономических исследованиях | высшее, специалитет, Механика, высшее, спациалитет, Маркетинг | кандидат технических наук | доцент | Геометрическое образование в современной школе, 2024; Взаимодействие основного и дополнительного математического образования как основа эффективной работы с одаренными детьми, 2023. | Диплом о профессинальной переподготовке рег.номер ГМУ-60/17 (462405732276) от 05.07.2017 по программе "Государственное и муниципальное управление" - ФГБОУ ВО "Юго-Западный государственный универстет" | 34 | Бизнес-аналитика Анализ данных в бизнесе и экономике |
| **Казанская Ирина Витальевна** | доцент | Экономическая теория современного цифрового общества | высшее, специалитет,  магистратура (инженер- экономист) Автоматизированные системы управления в энергетике | кандидат экономических наук | доцент | Электронно-информционная образовательная среда. Применение ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет», 2022  Цифровая экономика и цифровые технологии, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет», 2021  Оказание первой помощи, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет», 2021 Создание Электронного учебного курса в LMS Moodle, ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет», 2021  Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) по финансовой грамотности для студентов образовательных организаций высшего образования, ФГБОУ ВО «МГУ им. М.В. Ломоносова», 2020 |  | 40 | Архитектура предприятия, Управление ИТ-инфраструктурой организации,  Управление персоналом организации,  Организационно-управленческая деятельность в государственной и муниципальной службе,  Бизнес-аналитика,  Экономика предприятий и организаций,  Технологии разработки безопасного программного обеспечения,  Юриспруденция,  Анализ данных в бизнесе и экономике,  Информационные технологии в атомной отрасли |
| **Ладынин Андрей Иванович** | доцент | Нейросетевое прогнозирование | Высшее образование - специалитет, магистратура Прикладная математика | кандидат экономических наук | доцент | 1. Удостоверение рег. № 0000123 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 002917, 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 000939, 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 000461, 16 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет»  5. Удостоверение о повышении квалификации "Практико - ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин" 29.06.2021 №21У150-07180, 144 часа, АНО ВО "Университет Иннополис" |  | 8 | Все реализуемые образовательные программы |
| **Манджиев Арслан Альбертович** | Старший преподаватель | Коммуникативные технологии в профессиональной сфере на иностранном языке | высшее, специалитет, Лингвистика и межкультурная коммуникация |  |  | 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, 2021 |  | 13 | Все реализуемые образовательные программы |
| **Михейкина Лилия Анатольевна** | доцент | Визуализация и анализ данных;  Инфраструктура больших данных;  Прикладные аспекты анализа данных;  Аналитическая обработка и инжиниринг данных;  Программное обеспечение в анализе данных | высшее, магистратура, Экономика | кандидат экономических наук |  | Особенности инклюзивного образования в ВУЗе, 2020; Работа в электронной информационно-образовательной среде, 2020; Охрана труда, 2020; Современная экономика России: актуальные проблемы и особенности развития, 2020; Аналитик данных, 2020. |  | 10 | Бизнес-аналитика Анализ данных в бизнесе и экономике |
| **Перчук Марина Юрьевна** | доцент | Статистические индикаторы и модели в макроэкономике | высшее, магистратура, Статистика | кандидат экономических наук | нет | Управление, основанное на данных, 2021; Деловой русский язык, 2021; Реализация проектов цифровой трансформации, 2020; Построение перспективной модели государственной статистики и современные технологии производства и распространения статистических данных, 2020; Работа с системой делового анализа Contour BI (Contour Components), 2020; Статистика и аналитика: методы, программные средства и решения, 2020. |  | 6 | Бизнес-аналитика Анализ данных в бизнесе и экономике |
| **Слободчикова Юлия Викторовна** | доцент | Социология и педагогика высшей школы | высшее, специалитет Практический психолог, методист по воспитательной работе | кандидат психологических наук |  | 1. Удостоверение о повышении квалификации по программе «Противодействии коррупции», от 05.04.2019, № АЖ №001389. ФГБОУ ВО "РТУ МИРЭА",  2. Удостоверение о повышении квалификации по программе «Правовые основы функционирования цифровой экономики: региональный и федеральный аспекты" от 27.04.2019, №712700000593, ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»; 4. Удостоверение о повышении квалификации по программе "Цифровое образование: методы, модели и технологии развития" от 16.08.2021, № 8174-21, Серия АИ № 001358, 16 часов, ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет»; 6. Удостоверение о повышении квалификации по программе"Оказание первой помощи" от 16.08.2021, № 8324-21 Серия АИ № 001508, 16 часов, - ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет»; | Профессиональная переподготовка в ЧУ ДПО "Институт консультирования и системных решений" по программе "Семейное консультирование и клиент- центрированные расстановки" (502 ак.часа)Диплом №772409864345. Дата выдачи 12.07.20  Профессиональная переподготовка в ЧУ ДПО "Институт консультирования и системных решений" по программе "Семейное консультирование и клиент- центрированные расстановки" (502 ак.часа)Диплом №772409864345. Дата выдачи 12.07.20 | 14 | Все реализуемые образовательные программы |