

| №п/п | Названиеучебной дисциплины | Видработы | Специ-альность | Формаобуче-ния | Кафедра-разработ-чик | Ф.И.О.разработчика (ов)  | Срок сдачиЭРУД вОМОУП | Отметкао выпол-нении |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I ступень высшего образования |
| Факультет инфокоммуникаций |
|  | Web-технологии в инфокоммуникациях | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Чепикова В. В. | 06. 2022 |  |
|  | Алгоритмы цифровой обработки сигналов | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Астровский И. И. | 06. 2022 |  |
|  | Беспроводные локальные и сенсорные сети | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Хоменок М. Ю. | 06. 2022 |  |
|  | Инфокоммуникационные технологии электронного документооборота | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Аксёнов В. А. | 06. 2022 |  |
|  | Комбинаторно-геометрические алгоритмы в кодировании мультимедийной информации | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Саломатин С. Б. | 06. 2022 |  |
|  | Корпоративные мультисервисные сети | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Курилович А. В. | 06. 2022 |  |
|  | Направляющие среды и цифровые системы передачи | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Курилович А. В. | 12. 2022 |  |
|  | Объектно-ориентированное программирование  | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Чепикова В. В. | 12. 2022 |  |
|  | Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Лукашевич С. А. | 06. 2022 |  |
|  | Основы теории информации | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ИКТ | Шевчук О. Г. | 06. 2022 |  |
|  | Основы теории телетрафика | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ИКТ | Шевчук О. Г. | 12. 2022 |  |
|  | Прикладная теория кодирования | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ИКТ | Будько А. А.Курилович А. В. | 12. 2022 |  |
|  | Проектирование инфокоммуникационных сетей | Р | 1-98 01 02 | О | ИКТ | Зеленин А. С.  | 12. 2023 |  |
|  | Сервисы пакетной телефонии | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Лапшин С. М. | 06. 2022 |  |
|  | Сетевая безопасность | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Бобов М. Н.Шевчук О. Г. | 06. 2022 |  |
|  | Сети подвижной связи | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Аксёнов В. А. | 12. 2022 |  |
|  | Сигнализация инфокоммуникаций | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Хоменок М. Ю. | 12. 2022 |  |
|  | Системы коммутации каналов и пакетов | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Лапшин С. М. | 12. 2022 |  |
|  | Терминальные устройства инфокоммуникаций | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ИКТ | Астровский И. И. | 12. 2022 |  |
|  | Транспортные сети инфокоммуникаций | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Курилович А. В. | 06. 2023 |  |
|  | Управление сетями и объектами инфокоммуникаций  | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ИКТ | Хацкевич О. А. | 06. 2022 |  |
|  | Цифровая обработка и защита мультимедийной информации | Р | 1-98 01 02 | О | ИКТ | Борискевич А. А.Борискевич И. А. | 06. 2022 |  |
|  | Цифровая обработка речи и изображений | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКТ | Борискевич А. А.Борискевич И. А. | 12. 2022 |  |
|  | Введение в информационную безопасность | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Бойправ О. В.  | 12. 2020 |  |
|  | Защита информации в банковских технологиях | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Бойправ О. В.  | 12. 2021 |  |
|  | Защита объектов инфокоммуникаций от несанкционированного доступа | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Бойправ О. В.  | 09. 2022 |  |
|  | Защита объектов связи от несанкционированного доступа | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Бойправ О. В.  | 09. 2022 |  |
|  | Защита операционных систем и программного обеспечения | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Бойправ О. В.  | 01. 2023 |  |
|  | Измерения в инфокоммуникациях | Р | 1-45 01 01-02 | О | ЗИ | Гусинский А. В.  | 05. 2022 |  |
|  | Компьютерные сети  | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Зельманский О. Б.  | 12. 2023 |  |
|  | Криптографическая защита информации | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Тимофеев А. М. | 12. 2023 |  |
|  | Метрология, стандартизация и сертификация в инфокоммуникациях | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ЗИ | Гусинский А. В.  | 11. 2021 |  |
|  | Метрология, стандартизация и сертификация в радиоэлектронике | Р | 1-39 02 031-39 03 02 | О | ЗИ | Гусинский А. В. | 11. 2021 |  |
|  | Объектно-ориентированное программирование в системах защиты информации | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Борботько Т. В.  | 12. 2023 |  |
|  | Основы защиты информации | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ЗИ | Богуш В. А. Борботько Т. В.  | 12. 2023 |  |
|  | Программирование сверхбольших интегральных схем | Р | 1-45 01 01-02 | О | ЗИ | Прищепа С. Л. | 11. 2023 |  |
|  | Социально-психологические аспекты информационной безопасности | Р | 1-98 01 02 | О | ЗИ | Бойправ О. В.  | 09. 2023 |  |
|  | Теория электрической связи | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ЗИ | Рощупкин Я. В.  | 12. 2023 |  |
|  | Функциональные устройства инфокоммуникаций | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ЗИ | Власова Г. А.  | 12. 2023 |  |
|  | Цифровые и микропроцессорные устройства | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ЗИ | Прищепа С. Л.  | 10. 2023 |  |
|  | Электропитание устройств инфокоммуникаций | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | ЗИ | Рощупкин Я. В.  | 12. 2023 |  |
| Факультет информационных технологий и управления |
|  | Администрирование и программирование распределенных приложений | РР | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Герман О. В. | 12. 2023 |  |
|  | Анализ многомерных данных | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Гуринович А. Б. | 12. 2021 |  |
|  | Аппаратно-программное обеспечение ЭВМ и сетей | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Гуринович А. Б. | 12. 2021 |  |
|  | Архитектура ЭВМ | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Хаджинова Н. В. | 09. 2020 |  |
|  | Базы и банки данных | РР | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Кузнецова О. В. | 12. 2023 |  |
|  | Вычислительные методы и компьютерная алгебра | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Гуринович А. Б. | 12. 2023 |  |
|  | Имитационное моделирование систем | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Батин Н. В. | 09. 2023 |  |
|  | Интегрированные информационные системы | РР | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Батин Н. В. | 09. 2023 |  |
|  | Компьютерная графика | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Хаджинова Н. В. | 09. 2023 |  |
|  | Компьютерные информационные технологии | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Батин Н. В. | 12. 2021 |  |
|  | Математические модели информационных процессов и управления | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Батин Н. В. | 12. 2022 |  |
|  | Мобильные приложения для информационных систем | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Кузнецова О. В. | 12. 2023 |  |
|  | Объектно-ориентированное программирование и проектирование | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Хаджинова Н. В. | 09. 2021 |  |
|  | Операционные системы и базы данных  | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Трофимович А. Ф. | 12. 2023 |  |
|  | Основы информационных технологий | РР | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Хаджинова Н. В. | 09. 2022 |  |
|  | Построение и анализ алгоритмов | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Герман О. В.Кузнецова О. В. | 12. 2023 |  |
|  | Проектирование автоматизированных систем | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Хаджинова Н. В. | 09. 2023 |  |
|  | Системное программное обеспечение | РР | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Хаджинова Н. В. | 12. 2022 |  |
|  | Системный анализ и исследование операций | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Батин Н. В.  | 12. 2021 |  |
|  | Современные системы программирования | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Герман О. В.Кузнецова О.В. | 12. 2023 |  |
|  | Статистические методы обработки данных | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Матвеенко В. В. | 12. 2023 |  |
|  | Теория графов | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Батин Н. В. | 12. 2020 |  |
|  | Экспертные системы | Р | 1-53 01 02 | О | ИТАС | Герман О. В. | 12. 2023 |  |
|  | Интеллектуальные информационные системы в экономике | Р | 1-40 05 01-10 | О | ИИТ | Шункевич Д. В.Гракова Н. В. | 09. 2022 |  |
|  | История | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ГД | Гаврюченкова М. В.Пацеева А. Г. | 10. 2021 |  |
|  | Политология | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ГД | Гаврюченкова М. В.Пацеева А. Г. | 10. 2021 |  |
|  | Основы алгоритмизации и программирования | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ВМиП | Кривоносова Т. М. | 09. 2021 |  |
|  | Теория вероятностей и математическая статистика | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ВМиП | Гуринович А. Б. | 09. 2021 |  |
|  | Теория электрических цепей | Р | 1-39 02 031-39 03 021-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ТОЭ | Батюков С. В. Журавлёв В. И Иваницкая Н. А. Курулёв А. П. Свито И. Л. | 04. 2023 |  |
| Факультет компьютерного проектирования |
|  | Безопасность в компьютерных сетях | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Котухов А. В. | 09. 2023 |  |
|  | Введение в компьютерные системы и сети | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Фещенко А. А. | 12. 2022 |  |
|  | Встраиваемые микропроцессорные системы | Р | 1-39 03 021-40 05 01-10 | О | ПИКС | Ролич О.Ч. | 06. 2023 |  |
|  | Диагностирование программного и аппаратного обеспечения мобильных систем | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Бересневич А. И. | 09. 2023 |  |
|  | Информационные системы анализа и управления | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Пархоменко К. А. | 12. 2023 |  |
|  | Конструирование электронных средств | Р | 1-39 02 03 | О | ПИКС | Шаталова В. В. | 06. 2023 |  |
|  | Математические методы в программировании | Р | 1-39 03 021-40 05 01-10 | О | ПИКС | Ролич О. Ч. | 09. 2022 |  |
|  | Мобильные вычислительные системы | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Ячин Н. С.Колбун В. С. | 11. 2023 |  |
|  | Моделирование и анализ бизнес-процессов | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Пархоменко К. А. | 09. 2023 |  |
|  | Облачные инфокоммуникационные технологии и пакетизация услуг | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Короленко С. И. | 12. 2023 |  |
|  | Объектно-ориентированное программирование | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Михалькевич А. В. | 09. 2023 |  |
|  | Операционные системы мобильных устройств | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Писарчик А. Ю. | 12. 2023 |  |
|  | Организация информационно-компьютерных систем и сетей | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Фещенко А. А. | 12. 2022 |  |
|  | Основы компьютерной техники и программирования мобильных электронных систем | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Марков А. Н. | 09. 2022 |  |
|  | Основы программирования информационных систем | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Ролич О. Ч. | 12. 2022 |  |
|  | Программирование микроконтроллеров для мобильных электронных систем | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Ячин Н. С. | 09. 2023 |  |
|  | Программирование мобильных приложений  | Р | 1-39 02 03 | О | ПИКС | Пятосин А. В. | 06. 2023 |  |
|  | Программное обеспечение мобильных систем | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Пятосин А. В. | 12. 2023 |  |
|  | Проектирование информационных систем | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Тонкович И. Н. | 09. 2023 |  |
|  | Разработка Web-приложений для мобильных систем | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Михалькевич А. В. | 12. 2023 |  |
|  | Разработка приложений для операционных систем | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Пятосин А. В.  | 12. 2022 |  |
|  | Разработка приложений на языке Java | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Горбач А. П. | 09. 2023 |  |
|  | Разработка программных приложений для бизнес-анализа | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Поляковский В. В. | 09. 2023 |  |
|  | Современные технологии проектирования информационных систем | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Тонкович И. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Структуры и базы данных | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Боровская О. О. | 09. 2023 |  |
|  | Технологии программирования | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Казючиц В. О. Шнейдеров Е. Н.  | 09. 2023 |  |
|  | Управление проектами | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПИКС | Хорошко В. В. | 12. 2023 |  |
|  | Установка и обслуживание компьютерных сетей | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Котухов А. В. | 09. 2023 |  |
|  | Электрические и электронные компоненты устройств и систем | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Бересневич А. И. | 12. 2022 |  |
|  | Языки программирования | Р | 1-39 03 02 | О | ПИКС | Мигалевич С. А. | 09. 2023 |  |
|  | Биотехнические системы программного управления | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Косарева А. А. | 09. 2023 |  |
|  | Информационные технологии в обработке и анализе медико-биологических данных | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Костюкевич А. А. | 09. 2023 |  |
|  | Информационные технологии проектирования электронных устройств | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Лушакова М. С. | 09. 2022 |  |
|  | Лазерная биомедицина и биомедицинская оптика | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Дик С. К. | 09. 2023 |  |
|  | Материаловедение | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Шахлевич Г. М. | 01. 2022 |  |
|  | Обслуживание, диагностика и ремонт средств медицинской электроники  | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Собчук Н. С. | 12. 2023 |  |
|  | Основы анатомии и физиологии | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Чураков А. В. | 09. 2021 |  |
|  | Основы биофизики | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Чураков А. В. | 02. 2022 |  |
|  | Прикладная химия | Р | 1-98 01 02 | О | ЭТТ | Позняк А. А. | 09. 2021 |  |
|  | Программно-управляемые микроконтроллерные устройства | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Камлач П. В. | 09. 2022 |  |
|  | Сертификация средств медицинской электроники | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Костюкевич А. А. | 09. 2023 |  |
|  | Телемедицина  | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Бондарик В. М. | 09. 2022 |  |
|  | Технология средств медицинской техники | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Костюкевич А. А. | 09. 2022 |  |
|  | Химия | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Позняк А. А. | 09. 2021 |  |
|  | Цифровая обработка биомедицинских сигналов и изображений | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Давыдов М. В.Косарева А. А. | 09. 2023 |  |
|  | Электронные компоненты и биомедицинские сенсоры | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Мадвейко С. И. | 01. 2022 |  |
|  | Электронные медицинские аппараты, системы и комплексы | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Камлач П. В. | 09. 2023 |  |
|  | Электронные средства лабораторной диагностики, электронной диагностики и экологического контроля | Р | 1-39 02 03 | О | ЭТТ | Собчук Н. С. | 12. 2023 |  |
|  | Инженерная компьютерная графика | Р | 1-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ИКГ | Амельченко Н. П. | 10. 2023 |  |
|  | Начертательная геометрия и инженерная графика | Р | 1-39 02 03 | О | ИКГ | Амельченко Н. П. | 11. 2023 |  |
|  | Прикладные пакеты векторной графики  | Р | 1-39 03 02 | О | ИКГ | Рожнова Н. Г. | 09. 2023 |  |
|  | Техническая механика | Р | 1-39 02 03 | О | ИКГ | Вышинский Н. В. | 12. 2023 |  |
|  | Технологии создания и обработки мультимедийного контента | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИКГ | Столер В. А. | 12. 2023 |  |
| Инженерно-экономический факультет |
|  | Базы данных  | Р | 1-40 05 01-10 | О | ЭИ | Сторожев Д.А. | 12. 2023 |  |
|  | Визуальные средства разработки программных приложений | Р | 1-40 05 01-10 | О | ЭИ | Кириенко Н.А. | 12. 2023 |  |
|  | Компьютерные сети | Р | 1-40 05 01-10 | О | ЭИ | Федосенко В.А. | 12. 2023 |  |
|  | Программирование сетевых приложений | Р | 1-40 05 01-10 | О | ЭИ | Сторожев Д.А. | 12. 2023 |  |
|  | Распределенные информационные системы | Р | 1-40 05 01-10 | О | ЭИ | Комличенко В.Н. Петрович Н.О. | 12. 2023 |  |
|  | Средства и технологии анализа и разработки информационных систем | Р | 1-40 05 01-10 | О | ЭИ | Комличенко В.Н. | 12. 2023 |  |
|  | Бизнес-планирование, инновационные и антикризисные стратегии развития | Р | 1-40 05 01-10 | О | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2022 |  |
|  | Внешнеэкономическая деятельность и таможенное регулирование | Р | 1-40 05 01-10 | О | Менедж | Беляцкая Т.Н. | 12. 2023 |  |
|  | Креативные технологии бизнеса | Р | 1-40 05 01-10 | О | Менедж | Князькова В. С. Фещенко С. Л. | 11. 2023 |  |
|  | Менеджмент  | Р | 1-40 05 01-10 | О | Менедж | Князькова В. С. Беляцкая Т. Н. | 11. 2022 |  |
|  | Основы бизнеса и права в инфокоммуникациях | Р | 1-45 01 01-021-98 01 02 | О | Менедж | Беляцкая Т. Н. Князькова В. С. | 12. 2023 |  |
|  | Основы бизнеса и права в информационных технологиях | Р | 1-39 03 021-40 05 01-101-53 01 021-58 01 01 | О | Менедж | Беляцкая Т. Н. Князькова В. С. | 12. 2020 |  |
|  | Основы бизнеса и права в радиоэлектронике | Р | 1-39 02 03 | О | Менедж | Беляцкая Т. Н. Князькова В. С. | 12. 2020 |  |
|  | Микро-макро экономика | Р | 1-40 05 01-10 | О | Эконом | Смирнов И. В.  | 12. 2022 |  |
|  | Экономика | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | Эконом | Архипова Л. И. |  12. 2022 |  |
| Факультет компьютерных систем и сетей |
|  | Вычислительные алгоритмы в программировании | Р | 1-39 03 02 | О | ПОИТ | Скобцов В. Ю. | 12. 2023 |  |
|  | Дискретная математика | Р | 1-39 03 02 | О | ПОИТ | Тузик И. В. | 09. 2023 |  |
|  | Криптография и охрана коммерческой информации  | Р | 1-40 05 01-101-58 01 01 | О | ПОИТ | Прохорчик Р. В. | 12. 2023 |  |
|  | Метрология, стандартизация и сертификация в информационных технологиях | Р | 1-40 05 01-101-53 01 021-58 01 01 | О | ПОИТ | Неборский С. Н. | 12. 2021 |  |
|  | Надежность программного обеспечения | Р | 1-40 05 01-10 | О | ПОИТ | Оношко Д. Е. | 12. 2023 |  |
|  | Операционные системы | Р | 1-40 05 01-101-58 01 01 | О | ПОИТ | Клименков Е. И. | 12. 2023 |  |
|  | Конструирование программ  | Р | 1-58 01 01 | О | ЭВМ | Сидорович А. С.Поденок Л. П. | 03. 2023 |  |
|  | Математика | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ВМ | Князева Л. П.Романчук Т.А. | 12. 2020 |  |
|  | Прикладная математика | Р | 1-98 01 02 | О | ВМ | Малышева О. Н.Спичекова Н. В. | 12. 2020 |  |
|  | Программное обеспечение информационных технологий | Р | 1-39 02 03 | О | ЭВС | Азаров И. С. | 12. 2023 |  |
|  | Физика | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-98 01 02 | О | Физики | Григорьев А. А. | 12. 2023 |  |
|  | Философия | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | Философии | Малыхина Г. И. Миськевич В. И.Шепетюк В. В. | 06. 2021  |  |
| Факультет радиотехники и электроники |
|  | Основы радиоэлектроники | Р | 1-39 02 031-39 03 02 | О | Эл | Путилин В. Н. | 05. 2022 |  |
|  | Электронные приборы | Р | 1-39 02 031-39 03 021 -45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | Эл | Русакович В. Н. | 05. 2023 |  |
|  | Прикладная электродинамика | Р | 1-98 01 02 | О | ИРТ | Тузлуков В. П. | 11. 2023 |  |
|  | Схемотехника аналоговых устройств | Р | 1-39 02 03 | О | ИРТ | Будько А. А. | 11. 2023 |  |
|  | Техническая электродинамика | Р | 1-45 01 01-02 | О | ИРТ | Тузлуков В. П. | 12. 2023 |  |
| Факультет доуниверситетской подготовки и профессиональной ориентации |
|  | Русский язык как иностранный | Р | 1-39 02 031-39 03 021-40 05 01-101-45 01 01-021-53 01 021-58 01 011-98 01 02 | О | ООД | Петрова Н. Е.Корбут Г. С.Арцыменя Д. Ф. | 10. 2023 |  |
| II ступень высшего образования |
| Инженерно-экономический факультет |
|  | UX-проектирование контента веб-порталов | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Киселевский О. С. | 12. 2023 |  |
|  | UX-проектирование электронных продуктов | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Киселевский О. С. | 12. 2023 |  |
|  | Антикризисное управление | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Ермакова Е. В. | 12. 2021 |  |
|  | Веб-технологии электронного бизнеса | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Киселевский О. С. | 12. 2021 |  |
|  | Глобальная политэкономия | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Жилинская Н. Н. | 12. 2022 |  |
|  | Инновационный менеджмент и управление жизненным циклом электронного бизнеса | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2022 |  |
|  | Информационное право | Р | 1-40 80 07 |  | Менедж | Гудель В. В. | 12. 2021 |  |
|  | Компьютерный анализ данных | Р | 1-40 80 07 |  | Менедж | Алёхина А. Э. Кашникова И. В. | 12. 2023 |  |
|  | Маркетинг электронного бизнеса | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. Маклакова О. М. | 12. 2022 |  |
|  | Международный электронный бизнес  | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Организационное развитие в электронной экономике | Р | 1-40 80 07 |  | Менедж | Циунчик О. В. | 12. 2022 |  |
|  | Оценка стоимости программного продукта | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Кашникова И. В. | 12. 2020 |  |
|  | Разработка мобильных приложений | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Разработка требований к программному обеспечению | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Домакур О. В. | 12. 2021 |  |
|  | Рынки интеллектуальных ресурсов | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Стратегический менеджмент | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2022 |  |
|  | Теория и исследования электронной экономики | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2020 |  |
|  | Управление мультинациональными командами | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Управление портфелем электронных продуктов | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2021 |  |
|  | Управление рисками электронного бизнеса  | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Кашникова И. В. | 12. 2021 |  |
|  | Управление финансами и цифровыми активами | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2021 |  |
|  | Электронные рынки | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2021 |  |
|  | Электронные финансы и цифровые активы | Р | 1-40 80 07 | З | Менедж | Беляцкая Т. Н. | 12. 2020 |  |
|  | Иностранный язык | Р | 1-40 80 07 | З | ИЯ2 | Рогачевская А. И.Субботкина И. Г. Кравченко М. В.Ладыженко М. В | 09. 2020  |  |
|  | Кросс-культурные коммуникации | Р | 1-40 80 07 | З | ИЯ2 | Рогачевская А. И.Субботкина И. Г. Кравченко М. В.Ладыженко М. В | 12. 2023 |  |
|  | Коммерциализация результатов научно-исследовательской деятельности | Р | 1-40 80 041-45 80 011-98 80 01 | О | Экономики | Архипова Л. И. | 10. 2023 |  |
|  | Менеджмент и маркетинг программных продуктов | Р | 1-40 80 04 | О | Экономики | Пархименко В. А. | 03. 2023 |  |
|  | Управление подразделением по защите информации | Р | 1-98 80 01 | О | Экономики | Архипова Л. И. | 10. 2023 |  |
|  | Безопасность баз данных | Р | 1-98 80 01 | О | ЭИ | Комличенко В. Н. | 12. 2023 |  |
| Факультет инфокоммуникаций |
|  | Алгоритмы машинного обучения в инфокоммуникациях | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Борискевич И. А. | 06. 2023 |  |
|  | Методология решения научно-технических задач в инфокоммуникациях | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Борискевич А. А. | 06. 2023 |  |
|  | Методы защиты сетей инфокоммуникаций | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Бобов М. Н.Шевчук О. Г. | 06. 2023 |  |
|  | Методы криптографической защиты в инфокоммуникациях | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Саломатин С. Б. | 06. 2023 |  |
|  | Методы передачи с расширением спектра | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Мищенко В. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Методы помехоустойчивого кодирования в системах радиосвязи | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Саломатин С. Б. | 12. 2023 |  |
|  | Методы самоорганизации и сенсорные сети | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Астровский И. И. | 06. 2023 |  |
|  | Методы управления информационными потоками | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Хацкевич О. А. | 12. 2023 |  |
|  | Нейросетевые технологии в инфокоммуникациях | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Борискевич И. А. | 12. 2023 |  |
|  | Обработка видеоданных в инфокоммуникационных системах | Р | 1-98 80 01 | О | ИКТ | Шевчук О. Г. | 12. 2023 |  |
|  | Оптические методы локации, обработки и передачи информации | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Урядов В. Н.Лукашевич С. А. | 12. 2022 |  |
|  | Сетевые операционные системы | Р | 1-98 80 01 | О | ИКТ | Борискевич И. А. | 12. 2023 |  |
|  | Статистическая теория связи | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Астровский И. И. | 12. 2023 |  |
|  | Теория автоматизированного управления в инфокоммуникациях | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Вишняков В. А. | 12. 2023 |  |
|  | Теория и практика защиты новых технических решений | Р | 1-40 80 04 | О | ИКТ | Борискевич А. А. | 12. 2023 |  |
|  | Теория системного анализа и принятия решений в инфокоммуникациях | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Вишняков В. А. | 01. 2023 |  |
|  | Технологии видеонаблюдения и видеоаналитики | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Цветков В. Ю. | 06. 2023 |  |
|  | Технологии построения встроенных систем обработки информации | Р | 1-98 80 01 | О | ИКТ | Давыдова Н. С. | 12. 2023 |  |
|  | Технологии разработки инфокоммуникационных систем на микроконтроллерах и сигнальных процессорах | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Давыдова Н. С. | 10. 2023 |  |
|  | Технологии разработки инфокоммуникационных систем на программируемых логических интегральных схемах | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Цветков В. Ю. | 12. 2023 |  |
|  | Технологии сетевого взаимодействия инфокоммуникационных систем | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Мищенко В. Н. | 06. 2023 |  |
|  | Технологии спутниковой связи и мультимедийного вещания | Р | 1-45 80 01 | О | ИКТ | Липкович Э. Б.Мищенко В. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Архитектура и технология сверхбольших интегральных схем | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Прищепа С. Л.  | 10. 2023 |  |
|  | Виртуализация в информационных системах | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Борботько Т. В.  | 12. 2023 |  |
|  | Защита веб-ресурсов от несанкционированного доступа | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Белоусова Е. С.  | 12. 2023 |  |
|  | Информационно-измерительные системы | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Гусинский А. В.  | 11. 2023 |  |
|  | Менеджмент информационной безопасности | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Белоусова Е. С.  | 12. 2023 |  |
|  | Методы и средства обработки измерительной информации | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Гусинский А. В.  | 11. 2022 |  |
|  | Обеспечение безопасности информационных сетей | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Зельманский О. Б.  | 12. 2023 |  |
|  | Обеспечение научно-технической и инновационной деятельности | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Петров С. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Операционные системы специального назначения | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Бойправ О. В.  | 12. 2023 |  |
|  | Организация данных в сетевых приложениях | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Зельманский О. Б.  | 12. 2023 |  |
|  | Планирование измерительного эксперимента | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Гусинский А. В.  | 05. 2023 |  |
|  | Системы противодействия утечке данных | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Бойправ О. В.  | 12. 2023 |  |
|  | Техническая защита информации | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Петров С. Н.  | 12. 2023 |  |
|  | Фильтрация трафика в корпоративных сетях | Р | 1-98 80 01 | О | ЗИ | Белоусова Е. С.  | 12. 2023 |  |
| Факультет компьютерных систем и сетей |
|  | Архитектурные решения для обработки больших объемов информации | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Пилецкий И. И. | 12. 2022 |  |
|  | Бизнес-анализ в IT-проектах | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Сидоренко О. В.Рогов М. Г. | 09. 2023 |  |
|  | Машинное обучение | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Заливако С. С. | 06. 2022 |  |
|  | Модели и методы обработки больших объемов данных | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Пилецкий И. И. | 09. 2023 |  |
|  | Модели и методы теории расписаний | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Егорова Н. Г. | 12. 2022 |  |
|  | Нейросетевое моделирование | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Жвакина А. В. | 06. 2023 |  |
|  | Системы компьютерной алгебры | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Калугина М. А. | 12. 2023 |  |
|  | Специальная математическая подготовка | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Костюкова О. И. | 05. 2022 |  |
|  | Технологическая платформа для управления большими данными | Р | 1-40 80 04 | О | Инф | Пилецкий И. И. | 12. 2023 |  |
|  | Верификация и аттестация программного обеспечения | Р | 1-40 80 04 | О | ПОИТ | Неборский С. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Обработка экспериментальных данных в специализированных системах | Р | 1-40 80 04 | О | ПОИТ | Таранчук В. Б. | 12. 2023 |  |
|  | Управление проектами в сфере информационных технологий | Р | 1-40 80 04 | О | ПОИТ | Смолякова О. Г.Нестеренков С. Н. | 12. 2023 |  |
|  | Философия и методология науки | Р | 1-40 80 041-40 80 071-45 80 011-98 80 01 | ОЗОО | Философии | Малыхина Г. И. Миськевич В. И. Чуешов В. И.Шепетюк В. В. | 06. 2022 |  |
| Факультет информационных технологий и управления |
|  | Инновационные технологии принятия решений в проектной и управленческой деятельности | Р | 1-40 80 041-98 80 01 | О | ИТАС | Никульшин Б. В. | 12. 2023 |  |
|  | Технологии поиска, передачи и защиты данных | Р | 1-40 80 04 | О | ИТАС | Гуринович А. Б. | 12. 2023 |  |
|  | Технологии сетевой обработки данных | Р | 1-40 80 04 | О | ИТАС | Гуринович А. Б. | 12. 2023 |  |
|  | Основы информационных технологий | Р | 1-40 80 041-40 80 071-45 80 011-98 80 01 | ОЗОО | ВМиП | Матвеенко В.В. | 09. 2023 |  |
| Факультет доуниверситетской подготовки и профессиональной ориентации |
|  | Русский язык как иностранный | Р | 1-40 80 04 1-45 80 01 1-98 80 01  | О | ООД | Петрова Н. Е.Корбут Г. С.Арцыменя Д. Ф. | 10. 2023 |  |