Кафедра ЭСИБ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Курс | Примечание |
| по направлению 090900 "Информационная безопасность" | | |
| по профилю "Комплексная защита объектов информатизации" | | |
| Информатика (Лаб) | 1 | Совместно с АУТС |
| Теория информации | 1 |  |
| Аппаратные средства вычислительной техники | 1 |  |
| Языки программирования | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Введение в специальность | 1 |  |
| Дискретная математика (Пр) | 1 | Совместно с ВТ |
| Технологии и методы программирования (Лаб) | 1 | Совместно с ИТ |
| Формально-логические системы | 2 |  |
| Дискретные модели объектов в системах информатизации | 2 |  |
| Программно-аппаратные средства защиты информации | 2 |  |
| Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности | 2 |  |
| Техническая защита информации | 2 |  |
| Документоведение | 2 |  |
| Основы информационной безопасности | 2 |  |
| Основы технической разведки | 2 |  |
| Технические средства и методы защиты информации - дополнительные главы | 2 |  |
| Технические средства охраны | 2 |  |
| Микропроцессорные средства | 2 |  |
| Техническая кибернетика | 3 |  |
| Вычислительные сети | 3 |  |
| Защита информационных процессов в компьютерных системах | 3 |  |
| Основы радиотехники | 3 |  |
| Радиоэлектронная техника | 3 |  |
| Методы искусственного интеллекта | 3 |  |
| Искусственный интеллект и обработка информации | 3 |  |
| Управление информационной безопасностью | 3 |  |
| Метрология и электрорадиоизмерения | 3 |  |
| Защита и обработка конфиденциальных документов | 3 |  |
| Системы видеоконтроля и видеонаблюдения | 3 |  |
| Методы и средства космической разведки | 3 |  |
| Индивидуальные средства связи | 3 |  |
| Сети и системы передачи информации | 4 |  |
| Комплексная система защиты информации на предприятии | 4 |  |
| Экономика защиты информации | 4 |  |
| Организация и управление службой защиты информации на предприятии | 4 |  |
| Алгоритмы функционирования защищенных систем управления подвижных объектов | 4 |  |
| Микроконтроллеры в системах обработки информации | 4 |  |
| Системы защиты бортового комплекса управления подвижных объектов | 4 |  |
| Защищенные информационные технологии | 4 |  |
| Оптико-электронные системы получения и анализа информации | 4 |  |
| Офисная оргтехника | 4 |  |
| по направлению 210400 "Радиотехника" | | |
| по профилю "Бытовая радиоэлектронная аппаратура" | | |
| Дискретная математика (Пр) | 1 | Совместно с ВТ |
| Информатика (Лаб) | 1 | Совместно с АУТС |
| Теория информации | 1 |  |
| Математическая логика и теория алгоритмов | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Радиоматериалы и радиокомпоненты | 1 |  |
| Основы теории цепей | 1 |  |
| Схемотехника аналоговых электронных устройств | 1 |  |
| Электроника | 1 |  |
| Радиоэлектронные средства бытового назначения | 2 |  |
| Запись аудио- и видеосигналов | 2 |  |
| Формально-логические системы | 2 |  |
| Основы моделирования дискретных РЭС | 2 |  |
| Радиотехнические цепи и сигналы | 2 |  |
| Цифровые устройства и микропроцессоры | 2 |  |
| Формирование колебаний и сигналов | 2 |  |
| Защищенные компьютерные системы и вычислительные сети | 2 |  |
| Основы телевидения и видеотехники | 2 |  |
| Основы аудиотехники | 2 |  |
| Электропитание РТС | 2 |  |
| Элементы электромеханики | 2 |  |
| Элементы и устройства систем защиты | 2 |  |
| Технические средства охраны | 2 |  |
| Экономическое обоснование электронных систем защиты | 3 |  |
| Искусственный интеллект и обработка информации | 3 |  |
| Микроконтроллеры в системах защиты | 3 |  |
| Электродинамика и распространение радиоволн | 3 |  |
| Радиоавтоматика | 3 |  |
| Метрология и радиоизмерения | 3 |  |
| Основы компьютерного проектирования РЭС | 3 |  |
| Устройства СВЧ и антенны | 3 |  |
| Основы конструирования и технологии производства РЭС | 3 |  |
| Прием и обработка сигналов | 3 |  |
| Микропроцессорные системы обеспечения безопасности | 3 |  |
| Электронные системы безопасности личности | 3 |  |
| Глобальные навигационные системы ГЛОНАС и GPS в защитных комплексах | 3 |  |
| Автономные навигационные системы | 3 |  |
| Комплексные системы защиты имущества | 3 |  |
| Защита информации в средствах массовой коммуникации | 3 |  |
| Системы отображения информации | 4 |  |
| Основы управления РЭС БН | 4 |  |
| Цифровая обработка сигналов | 4 |  |
| Радиотехнические системы | 4 |  |
| Телевизионные измерения | 4 |  |
| Проектирование видеоинформационных систем | 4 |  |
| Телекоммуникационные технологии | 4 |  |
| Диагностика и обслуживание РЭС БН | 4 |  |
| Биотехнические и медицинские приборы | 4 |  |
| Офисная оргтехника | 4 |  |
| Основы эргономики и дизайна РЭС БН | 4 |  |
| по специальности 240300 "Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий" | | |
| специализация "Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив" | | |
| Защита информации | 2 |  |
| специализация "Химическая технология органических соединений азота" | | |
| Защита информации | 2 |  |
| специализация "Технология энергонасыщенных материалов и изделий" | | |
| Защита информации | 2 |  |