

09.03.01-Автоматизированные системы обработки информации и управления в бортовых вычислительных системах (Очная) 2022г.н. вып. Кафедра И4

Дисциплины
АНАЛОГОВЫЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА
БАЗЫ ДАННЫХ
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
БОРТОВЫЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ
ВВЕДЕНИЕ В INTERNET-ТЕХНОЛОГИИ
ВВЕДЕНИЕ В ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ВИЗУАЛЬНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ
ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА И СИСТЕМЫ
ДИСКРЕТНАЯ МАТЕМАТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛОГИКА
ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК
ИНФОРМАТИКА: ОСНОВЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ
ИСТОРИЯ (ИСТОРИЯ РОССИИ, ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ)
КУЛЬТУРОЛОГИЯ
МЕТРОЛОГИЯ И РАДИОИЗМЕРЕНИЯ
МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ
МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ УСТРОЙСТВА
МОДЕМЫ И КОДЕКИ РАДИОСИСТЕМ
НАДЕЖНОСТЬ РАДИОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ
ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
ОСНОВЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЯ РАДИОЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ
ОСНОВЫ МЕНЕДЖМЕНТА
ОСНОВЫ ПРАВА
ОСНОВЫ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА
<i>ОСНОВЫ СОВРЕМЕННЫХ РАДИОЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ</i>
ОСНОВЫ ТЕОРИИ УПРАВЛЕНИЯ
ПОЛИТОЛОГИЯ
ПРАВОВЕДЕНИЕ
ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ЗНАНИЙ В ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ
ПСИХОЛОГИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
РАДИОАВТОМАТИКА
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ ЦЕПИ И СИГНАЛЫ
РАЗРАБОТКА WEB-ПРИЛОЖЕНИЙ
СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
СЕТИ ЭВМ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ
СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ
СИСТЕМЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

СОЦИОЛОГИЯ
СТРУКТУРЫ И ОРГАНИЗАЦИЯ ДАННЫХ
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ
ТЕОРИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ И СИСТЕМ
ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ
УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
УСТРОЙСТВА ПРИЕМА И ПРЕОБРАЗОВАНИЯ СИГНАЛОВ
УСТРОЙСТВА ФОРМИРОВАНИЯ И ГЕНЕРИРОВАНИЯ СИГНАЛОВ
ФИЗИКА
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ
ФИЗИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ
ФИЛОСОФИЯ
ЦИФРОВАЯ ОБРАБОТКА СИГНАЛОВ
ЭКОЛОГИЯ
ЭКОНОМИКА
ЭЛЕКТИВНЫЙ КУРС ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ
<i>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА</i>