

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СИСТЕМЫ**

Направление подготовки (специальность)	27.04.04 – Управление в технических системах
Направленность (профиль) подготовки	Управление в технических системах
Цель освоения дисциплины	сформировать мировоззрение о внутренней организации, порядке функционирования и режимах работы микропроцессоров (МП), принципах их взаимодействия с логикой шин и компонентами информационной или управляющей системы; освоить методы реализации микропроцессорных средств контроля и управления; организацию цифровых, аналоговых и аналого-цифровых узлов МПС.
Общая трудоемкость дисциплины	5 з.е., 180 час.
Форма промежуточной аттестации	экзамен
Краткое содержание дисциплины:	Введение. Задачи, решаемые МП в информационной или управляющей системе Аппаратурная и программная реализация задач контроля и управления Назначение, особенности архитектуры и работы микроконтроллеров (МК) Средства автоматизации проектирования микропроцессорных средств и систем Современная элементная база МПС

Аннотацию рабочей программы составил доцент каф. ВТ и СУ Дерябин В.М.


31.08.2021