

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.Б.19 «Основы автоматического управления»

Цель освоения дисциплины: изучить основные методы и принципы применения теории автоматического управления в приборостроении.

*Формирование компетенций в области **приборостроения***

Формируемые компетенции:

ПК-2 – Готовность к математическому моделированию процессов и объектов приборостроения и их исследованию на базе стандартных пакетов автоматизированного проектирования и самостоятельно разработанных программных продуктов;

ПК-5 – способность к анализу, расчету, проектированию и конструированию в соответствии с техническим заданием типовых систем, приборов, деталей и узлов на схемотехническом и элементном уровнях.

Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен.