

Аннотация рабочей программы дисциплины

Б1.В.ОД.3 «Устройства непрерывно-дискретного преобразования сигнала»

Цель освоения дисциплины: ознакомление с методами и устройствами для непрерывно-дискретного преобразования сигнала биомедицинских приборов и систем.

Формирование компетенций в области приборостроения.

Формируемые компетенции:

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;

ПК-7 – Готовность к участию в монтаже, наладке, настройке, юстировке, испытаниях, сдаче в эксплуатацию опытных образцов, сервисном обслуживании и ремонте техники.

Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен.