

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ

Программа учебной дисциплины "Статистические основы технологии радиоэлектронной аппаратуры " составлена в соответствии с образовательно-профессиональной программой подготовки «бакалавр» направления (специальности) «6.050902 Радиоэлектронные аппараты». Предмет учебной дисциплины обеспечивает математическую подготовку студентов для обоснования разработки, реализации и эксплуатации радиоэлектронных аппаратов. Эта цель достигается путем выполнения следующих основных задач: изучение теории вероятностей и математической статистики, сферы их применения при разработке, производстве и эксплуатации радиоэлектронной аппаратуры. Междисциплинарные связи: Дисциплина "Статистические основы технологии радиоэлектронной аппаратуры " базируется на знаниях математики. Ее применение связано с дисциплиной «Технология производства радиоэлектронной аппаратуры». Дисциплина "Статистические основы технологии радиоэлектронной аппаратуры " преподается для студентов второго курса направления "Радиоэлектронные аппараты" всех специальностей на радиотехническом факультете НТУУ "КПИ" в третьем семестре и относится к циклу дисциплин профессиональной и практической подготовки студентов.