

Аннотация дисциплины Цель курса «Средства интеллектуального контроля и диагностики» обеспечить качественную специальную эксплуатационно-технологическую подготовку бакалавров в области эксплуатации средств интеллектуального контроля и диагностики и их элементов, которые используются для измерения в промышленности, научных исследованиях, в системах автоматического контроля, регулирования и управления.

Исходным материалом для составления учебной программы курса "Средства интеллектуального контроля и диагностики" для направления подготовки 6.051003 «Приборостроение» являются требования промышленности к выпускнику вышеуказанной специальности.

Курс "Средства интеллектуального контроля и диагностики" является конкретным продолжением и развитием специальных курсов: "Теория автоматического управления", "Преобразующие устройства приборов", "Метрология", и др.