

МикроЭВМ и микропроцессоры в физическом эксперименте

Данный курс рассчитан на изучение методов создания автоматизированных систем для автоматизации физического эксперимента и специфики проектирования устройств на однокристалльных микропроцессорах. Прикладная направленность курса нашла свое отражение в том, что большинство разделов сопровождается примерами, взятыми из электронной - вычислительной и микропроцессорной техники.