

Магистерская программа:

СИСТЕМЫ БЕСПРОВОДНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

Учитываемые факультативы

1. Проектирование встраиваемых систем на ПЛИС
2. Основы разработки систем на кристалле на базе SoC Xilinx
(продолжение)
3. Планирование, строительство и эксплуатация сети сотовой связи
4. Сетевые технологии и беспроводной Интернет
5. Особенности эксплуатации оборудования сетей мобильной связи 2,3,4G и сетей ИМТ 2020 на базе оборудования компании Ericsson и Nokia