

Магистерская программа:

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КИБЕРФИЗИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Учитываемые факультативы

1. Программирование устройств и приложений кибер-физических систем
2. Программирование роботов
3. Структурное программирование в системах на кристалле
4. Блокчейн: практический подход к решению задач современности
5. Моделирование цифровых устройств на языке Verilog
6. 1С: программировать легко
7. Расширенное изучение сетевой операционной системы Linux