

Магистерская программа:

**МИКРОВОЛНОВАЯ ТЕХНИКА. ОБЪЕМНЫЕ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ
СХЕМЫ**

Учитываемые факультативы

1. 1С: программировать легко
2. Методы геометрического моделирования в задачах проектирования информационных систем
3. Технологии моделирования и конструирования объектов с применением системы трехмерного моделирования «Компас-3D»
4. Основы программирования на C++
5. «БончНаучФильм», создание научно-популярных фильмов
6. Программно-аппаратные модели радиотехнических систем
7. Продвинутое задачи в радиотехнике
8. Продвинутое задачи в электротехнике
9. Математические и физические методы моделирования в теории электрических цепей
10. Решение нестандартных задач в радиотехнике и телекоммуникациях