



Софийски университет "Св. Климент Охридски,"
Физически факултет

Магистърска програма

Микроелектроника и информационни технологии

Прием за 2016/2017 учебна година

Прием на документи: 29.08 - 09.09.2016 г. Изпит: 13.09.2016

Обучението започва от 1.10. 2016 г.

Цел на обучението: Да даде задълбочени познания в областта на физичните основи на съвременната елементна база и технологични процеси в микроелектрониката и информационните технологии.

За кого?

Програмата е предназначена за широк кръг специалисти - бакалаври и магистри в традиционни научни и инженерни специалности: Физика, Инженерна физика, с учителска правоспособност по природни науки и/или Математика от университетите в страната (София, Пловдив, Шумен и др.); завършили сродни научни направления във Висши технически училища.

Прием: редовно и задочно обучение

- по държавна поръчка- конкурсен изпит.
- платено обучение без полагане на конкурсен изпит - приемат се студенти, завършили висше образование с успех не по-нисък от добър (4.00).

Структура на обучението: Обучението е в три семестъра, през първите два студентите посещават лекции и упражнения, а през третия изработват дипломната си работа.

Реализация на пазара на труда: Наши възпитаници работят като преподаватели и научни работници във вузовете на страната, институти на БАН, в софтуерни, търговски, финансови и консултантски фирми, целия спектър от дейности, свързани с информационните технологии, предприятия, занимаващи се с производство на микро- и опто-електронни елементи и електронна апаратура, машиностроенето и електрониката и др.

Катедра, ръководеща обучението

<http://fttme.phys.uni-sofia.bg/>

Физика на твърдото тяло и микроелектроника

