

КАТЕДРА “ФИЗИКА НА ТВЪРДОТО ТЯЛО И МИКРОЕЛЕКТРОНИКА”

ДЕН НА ОТВОРЕНИТЕ ВРАТИ – 16 АПРИЛ 2016

Лекция на тема: „СВЕТЛИННИТЕ ИЗТОЧНИЦИ – МИНАЛО, НАСТОЯЩЕ И БЪДЕЩЕ”

Лектор: ПРОФ. ДФН ЕВГЕНИЯ. ВЪЛЧЕВА

ДЕМОНСТРАЦИЯ В ЛАБОРАТОРИЯ ПО ТЕХНОЛОГИЯ НА МАТЕРИАЛИТЕ:
Сканираща електронна микроскопия, рентгенов микроанализ, оптична микроскопия, нанасяне на тънки слоеве.

ПРОФ. ДФН С. РУСЕВ, АС. А. ЦОНЕВ, ДОКТ. Д. ЛЮТОВ

10.00 ч. – 16.00 ч. в лаборатория в приземния етаж на сграда А

ДЕМОНСТРАЦИЯ В ЛАБОРАТОРИЯ ПО ЕЛЕКТРОННИ И ФОНОННИ
СВОЙСТВА НА ТВЪРДОТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И СТРУКТУРИ –

ПРОФ. ДФН Е. ВЪЛЧЕВА, ГЛ.АС. Д-Р К. КИРИЛОВ, АС. И. АСЕНОВА

10.00 ч. – 16.00 ч. в лаб. Б 220-222

ДЕМОНСТРАЦИЯ В ЛАБОРАТОРИЯ ПО АКУСТИЧНИ ВЪЛНИ –
ГЛ.АС. Д-Р Г. АЛЕКСИЕВА

10.00 ч. – 16.00 ч. в лаб. Б 344

ДЕМОНСТРАЦИЯ В ЛАБОРАТОРИЯ ПО ФОТОАКУСТИЧНИ И
ФОТОТЕРМИЧНИ ЯВЛЕНИЯ –

ДОЦ. ДФН Ц. ВЕЛИНОВ

10.00 ч. – 16.00 ч. в лаб. Б 346

ДЕМОНСТРАЦИЯ В ЛАБОРАТОРИЯ ПО ЕЛЕКТРОАКУСТИЧНИ
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ:

Демонстрация на експерименти с висеща капка, под влияние на електрично поле.

ДОЦ. Д-Р Н. ТАНКОВСКИ, АС. Н. ЗОГРАФОВ

14.00 ч. – 16.00 ч. в лаб. Б 205

ФИЗИЧНИ ДЕМОНСТРАЦИИ ОТ СТУДЕНТИ –

К. ГЕНКОВ, А. ЗЯПКОВ, С. ХАДЖИЙСКИ (магистри от магистърската програма по „Микроелектроника и информационни технологии” – катедра „Физика на твърдото тяло и микроелектроника”)

10.00 ч. – 16.00 ч. фоайе на Физически факултет

КАТЕДРЕН ОТГОВОРНИК: гл. ас. д-р Кирил Кирилов, каб. А 206, тел. 823

01.03.2016 г.,
гр. София

РЪКОВОДИТЕЛ НА КАТЕДРА
ФИЗИКА НА ТВЪРДОТО ТЯЛО
И МИКРОЕЛЕКТРОНИКА:

/ПРОФ. ДФН ЕВГЕНИЯ ВЪЛЧЕВА/