

ДЕН НА ОТВОРЕНИТЕ ВРАТИ – 25 АПРИЛ 2015

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

ДОЦ. 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

ЛАБОРАТОРИЯ ПО РЕНТГЕНОСТРУКТУРЕН АНАЛИЗ –

ДОЦ. Д-Р Р. БЕЗДУШНИЙ

10.00 ч. – 16.00 ч. в лаб. Б 208

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 висяща капка, под влияние на електрично поле.

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

10.00 ч. – 16.00 ч. в лаб. Б 205

ФИЗИЧНИ ДЕМОНСТРАЦИИ ОТ СТУДЕНТИ –

К. ГЕНКОВ, А. ЗЯПКОВ, С. ХАДЖИЙСКИ, В. ЙОРДАНОВА, П. ЦАНОВ (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

18.03.2015 г.,
гр. София

РЪКОВОДИТЕЛ НА КАТЕДРА
ФИЗИКА НА ТВЪРДОТО ТЯЛО
И МИКРОЕЛЕКТРОНИКА:

/ДОЦ. ДФН СТОЯН РУСЕВ/