

ПЛАН

роботи наукового семінару кафедри фізичної та біомедичної електроніки
на 1 семестр 2011-2012 н.р.

№п.п	Дата, час	Тема доповіді	Доповідач
1	26.09.11.	1. Затвердження плану роботи наукового семінару кафедри. 2. Про можливості керування розмірами кристалітів у структурі тонких плівок металів	Проф. Стасюк З.В. Доц. Бігун Р.І.
2	17.10.	1. Властивості тонких аморфних вуглецевих плівок і їх використання як підшарів для отримання ультра тонких плівок металів	Доц. Пенюх Б.Р. Інж. Кравченко О.Є.
3	21.11.	1. Критерії визначення центрів каталізу за кривою розподілу центрів адсорбції на поверхні оксидних напівпровідників. 2. Люмінесцентні та фотохімічні процеси у кристалах на основі CdI ₂ .	Проф. Іванків Л.І. Зав.лаб. Калівошка Б.М.
4	15.12.	1. Нові можливості сучасної діагностики людського організму 2. Класичний та квантовий розмірний ефект у тонких плівках золота.	Проф. Бордун О.М. Інж. Бучковська М.Д.
5	22.01.12.	1. 3D-візуалізація результатів вимірювання лазерного реєстратора мікрочастинок 2. Оптичні спектри ультра тонких плівок срібла	Зав.лаб. Білий О.І. Доц. Бородчук А.В.

Початок роботи семінару – 12.15 в аудиторії 408.

Керівник семінару , проф..

Стасюк З.В.