

ПЛАН
 проведення наукових семінарів кафедри експериментальної фізики
 на 2014/2015 н. р.

№ п/п	Теми	Виконавці	Термін проведення
1.	II Міжнародна науково-практична конференція «Нанотехнології та наноматеріали» (NANO-2014).	проф.Волошиновський А.С.	29.08.2014
2.	Інформація про наукові проекти.	проф.Волошиновський А.С.	4.09.2014
3.	V конференція «Фізичні методи в екології, біології та медицині». 18-21 вересня 2014 рр.	проф.Франів А.В.	22.09.2014
4.	Випромінювальна релаксація електронних збуджень в нанорозмірних кристалах фторидів.	асп.Жишкович А.В.	30.10.2014
5.	Звіти за держбюджетну тематику.	проф.Волошиновський А.С. проф.Довгий Я.О.	3.11.2014
6.	Про природу інверсії знаку двоприменезаломлення.	проф.Романюк М.О.	24.11.2014
7.	Електронні процеси у фоторефрактивних кристалах.	пров.наук.сп.Гамерник Р.В.	8.12.2014
8.	Звітна наукова конференція університету за 2014 р.	співробітники кафедри	4.02.2015
9.	Випромінювальна релаксація електронних збуджень у нанорозмірних діелектричних кристалах.	проф.Волошиновський А.С.	6.02.2015
10.	Нелінійно-оптичні властивості нанокompatитних матеріалів на основі металічних наночастинок.	пров.наук.сп.Гамерник Р.В.	2.03.2015
11.	Температурна залежність люмінесценції наночастинок $\text{LaPO}_4:\text{Pr}$.	м.н.сп.Малий Т.С.	23.03.2015
12.	Зонно-енергетична структура й оптичні спектри кристалів Tl_4HgI_6 .	проф.Франів А.В.	27.04.2015
13.	Методи модернізації комплексу ДФС-52.	асист.Апуневич С.В.	11.05.2015

Примітки: На семінарі розглядатимуться роботи, підготовлені до друку.
 Семінари проводяться у Великій фізичній аудиторії, початок о 15³⁰ год.
 Керівник семінару – проф.Романюк М.О.

Завідувач кафедри
 експериментальної фізики,
 професор

Волошиновський А.С.