

**НАВЧАЛЬНИЙ КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН
КАФЕДРИ РАДІОЛОГІЇ НМАПО ІМ. П.Л. ШУПИКА
НА 2012 РІК**

№	Назва циклів	Вид навчання	Термін	Дата	
				початок	закінчення
1	2	3	4	5	6
1.	Інтерни. Радіологія. Вип.2010 р. 2 р.н.	інтернатура	1 міс.	02.01	31.01
2.	Інтерни. Радіологія. Вип. 2011 р. 2 р.н.	інтернатура	2 міс.	01.11	31.12
3.	"Радіаційний контроль за використанням джерел іонізуючого випромінювання"	ТУ	1 міс.	10.01	08.02
4.	"Додержання правил радіаційної безпеки при використанні джерел іонізуючого випромінювання в медичних закладах"	ТУ	2 тижні	06.02	20.02
5.	"Променева терапія"	Спеціалізація	4 міс.	06.02	10.06
6.	"Радіонуклідна діагностика"	Спеціалізація	4 міс.	06.02	10.06
7.	"Вибрані питання променевої терапії та радіонуклідної діагностики пухлин окремих локалізацій" — виїзний	ТУ	1,5 міс.	05.03	19.04
8.	"Променева терапія"	ПАЦ	1 міс.	23.04	25.05
9.	"Радіаційна гігієна "	Спеціалізація	2 міс.	23.04	29.06
10.	"Додержання правил радіаційної безпеки при використанні джерел іонізуючого випромінювання в медичних закладах " (для викладачів)	ТУ	2 тижні	11.06	25.06
11.	"Радіонуклідна діагностика"	ПАЦ	1 міс.	06.09	05.10
12.	"Додержання правил радіаційної безпеки при використанні джерел іонізуючого випромінювання в медичних закладах "	ТУ	2 тижні	03.09	17.09
13.	"Вибрані питання променевої терапії та радіонуклідної діагностики пухлин окремих локалізацій" — виїзний	ТУ	1,5 міс.	18.09	31.10
14.	"Радіаційна гігієна"	ПАЦ	1 міс.	01.10	30.10
15.	"Променева терапія"	ПАЦ	1 міс.	01.11	30.11
16.	"Радіаційний контроль за використанням джерел іонізуючого випромінювання "	ТУ	1 міс.	29.11	28.12