

УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН на 2010 год

№№ индек с	Наименование цикла и контингент курсантов	Вид обучения Форма обучения	Дата проведения	Число курсантов на цикле	Продолжительность обучения (мес.)	Число курсанто- месяцев
1	2	3	4	5	6	7
1.	РЕНТГЕНОЛОГИЯ РЕНТГЕНОЛОГИ	ОУ Очная	12.01-09.02	20	1.0	20
2.	ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ РЕНТГЕНОЛОГИ, МАММОЛОГИИ, ОНКОЛОГИ	ТУ Очная	15.02-27.02	15	0.5	7.5
3.	ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ РЕНТГЕНОЛОГИ, ПУЛЬМОНОЛОГИ, ФТИЗИАТРЫ, ТОРАКАЛЬНЫЕ ХИРУРГИ	ТУ Очная	09.03-29.03	10	0.75	7.5
4.	РЕНТГЕНОВСКАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ И МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ РЕНТГЕНОЛОГИ КАБИНЕТОВ (ОТДЕЛЕНИЙ) КТ И МРТ	ТУ Очная	29.03- 24.04	20	1.0	20
5.	УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОНКОЛОГИИ ВРАЧИ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ РЕНТГЕНОЛОГИ, ОНКОЛОГИ	ТУ Очная	12.05-02.06	10	0,75	7,5
6.	РЕНТГЕНОВСКАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ И МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ РЕНТГЕНОЛОГИ КАБИНЕТОВ (ОТДЕЛЕНИЙ) КТ И МРТ	ТУ Очная	31.05-26.06	20	1.0	20
7.	ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ РЕНТГЕНОЛОГИ, МАММОЛОГИИ, ОНКОЛОГИ	ТУ Очная	13.09-02.10	10	0.5	5
8.	РЕНТГЕНОЛОГИЯ РЕНТГЕНОЛОГИ	ОУ Очная	04.10-30.10	20	1.0	20
9.	АНГИОГРАФИЯ И ИНТЕРВЕНЦИОННАЯ РАДИОЛОГИЯ РЕНТГЕНОЛОГИ И ХИРУРГИ ОТДЕЛЕНИЙ (КАБИНЕТОВ) АНГИОГРАФИИ И РЕНТГЕНОХИРУРГИИ	ТУ Очная	25.10-20.11	5	1.0	5

10.	МЕДИЦИНСКАЯ ФИЗИКА РАДИОЛОГИ, МЕДИЦИНСКИЕ ФИЗИКИ И ФИЗИКИ ЭКСПЕРТЫ	ТУ Очная	25.10-20.11	20	1.0	20
11.	РЕНТГЕНОВСКАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ И МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ РЕНТГЕНОЛОГИ КАБИНЕТОВ (ОТДЕЛЕНИЙ) КТ И МРТ	ТУ Очная	29.11-25.12	15	1.0	15

Заведующий кафедрой

проф. Тюрин И.Е.