

**Министерство здравоохранения Кыргызской Республики
Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева
Факультет последипломного медицинского образования
Кафедра гигиенических дисциплин**

**Учебный план образовательной программы
по специальности «Радиационная гигиена»**

СОГЛАСОВАНО

Управление человеческими ресурсами
и организационной работы
Министерства здравоохранения КР



« 10 » 09 2010 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор КГМА,
профессор И.О. Кудайбергенова



09 2010 г.

Шифр – 101

Квалификация: Врач по радиационной гигиене

Нормативный срок обучения – 2 года

Форма обучения – очная

| № | Название разделы дисциплины | Аудиторная часть 10% | | Клиническая практика 90% | Всего 100% | Всего 100% | Всего 100% |
|--|--|-------------------------|-----------|-----------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | Лекции | Семинары | Практика | К-во уч. часов | Всего кредитов | Всего недель |
| Общеклинические дисциплины | | | | | | | |
| 1 | Медицинская экология | 24 | 24 | 528 | 576 | 19,2 | 12 |
| 2 | Заболевания, связанные с воздействием факторов окружающей среды | 12 | 12 | 264 | 288 | 9,6 | 6 |
| | Всего | 36 | 36 | 792 | 864 | 28,8 | 18 |
| Специальная (профессиональная) дисциплина | | | | | | | |
| 1 | Введение в специальность «Врач по Радиационной гигиене» | 6 | 6 | 132 | 144 | 4,8 | 3 |
| 2 | Радиофизика | 8 | 8 | 176 | 192 | 6,4 | 4 |
| 3 | Радиобиология | 10 | 10 | 220 | 240 | 8 | 5 |
| 4 | Природные источники ионизирующих излучений | 14 | 14 | 308 | 336 | 11,2 | 7 |
| 5 | Дозиметрия внешнего и внутреннего облучения | 12 | 12 | 264 | 288 | 9,6 | 6 |
| 6 | Предупредительный государственный санитарный надзор в области радиационной гигиены санитарный надзор | 25 | 25 | 550 | 600 | 20 | 12,5 |
| 7 | Текущий государственный санитарный надзор в области радиационной гигиены | 37 | 37 | 814 | 888 | 29,6 | 18,5 |
| 8 | Охрана окружающей среды от | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|---|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| | радиоактивных загрязнений | 10 | 10 | 220 | 240 | 8 | 5 |
| 9 | Организационно – методическая работа СЭС | 6 | 6 | 132 | 144 | 4,8 | 3 |
| 10 | Симуляционный курс | - | - | 48 | 48 | 1,6 | 1 |
| | Всего | 128 | 128 | 2864 | 3120 | 104 | 65 |
| Дисциплины по выбору (гуманитарно - общеобразовательный блок) | | | | | | | |
| 1 | Педагогика и психология | 9 | 9 | 198 | 216 | 7,2 | 4,5 |
| 2 | Медицина чрезвычайных ситуаций | 9 | 9 | 198 | 216 | 7,2 | 4,5 |
| 3 | Стамбульский протокол | 9 | 9 | 198 | 216 | 7,2 | 4,5 |
| 4 | Здоровье и его детерминанты | 9 | 9 | 198 | 216 | 7,2 | 4,5 |
| 5 | Микробиологические исследования гигиенических факторов среды обитания | 9 | 9 | 198 | 216 | 7,2 | 4,5 |
| 6 | Экология окружающей среды | 9 | 9 | 198 | 216 | 7,2 | 4,5 |
| | Всего за 2 электива | 18 | 18 | 396 | 432 | 14,4 | 9 |

| | | | | | | |
|---|-----|-----|------|------|-------|-----|
| Аттестация (полугодовая, переводная и итоговая государственная аттестация) | - | - | - | 192 | 6,4 | 4 |
| Объем подготовки | 182 | 182 | 4052 | 4608 | 153,6 | 96 |
| Каникулы | - | - | - | - | - | 8 |
| Итого | 182 | 182 | 4052 | 4608 | 153,6 | 104 |