PLAN DE ESTUDIO

PRIMER AÑO - RADIOLOGÍA

	Unidad Curricular	Régimen	Formato	Hs. Didácticas
1	Comunicación	ler cuatrimestre	Taller	4
2	Biología General	ler cuatrimestre	Materia	4
3	Cálculos Matemáticos	ler cuatrimestre	Materia	3
4	Informática Aplicada	ler cuatrimestre	Taller	4
5	Electro Radiología y Física	2do cuatrimestre	Materia	5
6	Química Biológica	2do cuatrimestre	Materia	4
7	Inglés Técnico	2do cuatrimestre	Taller	4
8	Radiología I	2do cuatrimestre	Materia	6
9	Anatomía	Anual	Materia	6
10	Práctica Profesional I	Anual	Taller	12
SEGUNDO AÑO – RADIOLOGÍA				
11	Salud Pública y Epidemiología	ler cuatrimestre	Materia	6
12	Fisiología	ler cuatrimestre	Materia	4
13	Farmacología	ler cuatrimestre	Materia	6
14	Radiología II	ler cuatrimestre	Materia	6
15	Anatomía Patológica en Imágenes	2do cuatrimestre	Seminario	6
16	Radiofisica Sanitaria	2do cuatrimestre	Materia	6
17	Primeros Auxilios	2do cuatrimestre	Materia	3
18	Metodología de la Investigación	2do cuatrimestre	Taller	4
19	Procesos Tecnológicos en Radiología	2do cuatrimestre	Materia	4
20	Práctica Profesional II	Anual	Taller	12
TERCER AÑO - RADIOLOGÍA				
21	Introducción a la Radioterapia	ler cuatrimestre	Materia	6
22	Introducción a la Tomografía lineal y Axial Computada	ler cuatrimestre	Materia	6
23	Introducción a la Hemodinamia e Intervencionismo	ler cuatrimestre	Materia	6
24	Antropología	ler cuatrimestre	Materia	4
25	Organización y Gestión en los Servicios de Salud	2do cuatrimestre	Materia	6
26	Introducción a la Resonancia Magnética Nuclear	2do cuatrimestre	Materia	6
27	Introducción a la Medicina Nuclear	2do cuatrimestre	Materia	6
28	Bioética y Ejercicio Profesional	2do cuatrimestre	Seminario	4
29	Práctica Profesional II	Anual	Taller	12



