

UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO
RECINTO DE BARRANQUITAS
ESCUELA DE ENFERMERÍA Y CIENCIAS DE LA SALUD
PROGRAMA DE TECNOLOGÍA RADIOLÓGICA

Secuencia Curricular del Grado Asociado en Tecnología Radiológica
Según Revisión Curricular 2018

Nombre: _____ Número de estudiante: _____

Primer Año –Primer Semestre

Título del Curso	Créditos	®Requisitos © Concurrente
GEIC 1010 – Tecnologías de la Información y la Computación	3	
GEMA 1200 – Fundamentos de Álgebra	3	
RATE 1130 – Protección Radiológica	3	Estar admitido en el programa de Tecnología Radiológica
RATE 1141- Biología y Anatomía Radiográfica I	3	Estar admitido en el programa de Tecnología Radiológica
RATE 1110 – Cuidado del Paciente	2	Estar admitido en el programa de Tecnología Radiológica
RATE 1125 – Introducción a la Tecnología Radiológica y Conceptos Éticos	2	Estar admitido en el programa de Tecnología Radiológica
	Total 16	

Primer Año - Segundo Semestre

GESP _____ – Español I *	3	
GEEN _____ – Inglés I **	3	
RATE 1142- Biología y Anatomía Radiográfica II	3	(R) RATE 1141
RATE 1221–Procedimientos y Evaluación Radiográfica I	2	(R) RATE 1110, 1125 y 1130
RATE 1230 – Principios de Exposición y Procesado Radiográfico	3	(R) RATE 1130
RATE 2910 – Práctica Clínica I (60hrs.)	1	(R) RATE 1110,1130
	Total 15	

Segundo Año -Primer Semestre

GEEN _____ – Inglés II **	3	
GEHS 2010 – Proceso Histórico del Puerto Rico Contemporáneo o GEEC 2000 - Cultura Emprendedora	3	
RATE 2090- Farmacología y Venopunción	3	(R) RATE 1110
RATE 2222 – Procedimientos y Evaluación Radiográfica II	2	(R) RATE 1221
RATE 2231 – Física Radiológica I	3	(R) GEMA 1200 y RATE 1230
RATE 2912 – Práctica Clínica II (180 hr.)	3	(R) RATE 1221 y 2910
	Total 17	

Segundo Año - Segundo Semestre

GEHS 3050 – Formación Humana, Sociedad y Cultura	3	
RATE 2223 – Procedimientos y Evaluación Radiográfica III	2	(R) RATE 2090, 2222 y 2912
RATE 2232 – Física Radiológica II	3	(PR) RATE 2231
RATE 2240 – Patología Radiográfica y Terminología Médica	3	(R) RATE 2222 y 2912
RATE 2913 – Práctica Clínica III (180 hr.)	3	(R) RATE 2222 y 2912
	Total 14	

Tercer Año -Primer Semestre

GECF 1010 – Introducción a la Fe Cristiana	3	
GESP _____ – Español II *	3	
RATE 2210 – Crítica y Control de Calidad Radiográfica	3	(R) RATE 2223
RATE 2260 – Radiobiología	2	(R) RATE 1130 y 2232
RATE 2270 – Modalidades y Equipos de Imagen Diagnóstica	2	(R) RATE 2222 y 2223
RATE 2919 – Práctica Clínica IV (180 hr.)	3	(R) RATE 2223 y 2913
	Total 16	

--Aprobar GEMA 1200 del Programa de Educación General y todos los cursos de concentración con una calificación mínima de C.

--Para obtener el Grado de Asociado en Ciencias en Tecnología Radiológica, el estudiante deberá completar el grado con un índice académico general mínimo de 2.50.

Total de Créditos Requeridos para el grado asociado en Tecnología Radiológica

Requisitos de Educación General:	24 Créditos
Requisitos de Concentración:	51 Créditos
<u>Requisitos relacionados:</u>	<u>3 Créditos</u>
Total de Créditos:	78

* Los estudiantes cuyo vernáculo no es el español, serán requisitos los cursos GESP 1021, 1022 y 2023.

** Los estudiantes serán ubicados en el nivel elemental, intermedio o avanzado según su puntuación en el examen de inglés del *College Board* (o equivalente) y tomarán cursos consecutivos de un mismo nivel:

- 450 o menos - GEEN 1101 o GEEN1102
- 451-599 - GEEN 1201 y GEEN 1202
- 600 o más - GEEN 2311 y GEEN 2312

“Este secuencial no sustituye el catálogo del año de ingreso o reingreso”