



SECUENCIA CURRICULAR DEL GRADO ASOCIADO EN TECNOLOGÍA RADIOLÓGICA –

Nombre: _____ ID: _____ Promedio Académico de Ingreso al Programa: _____
 Declaración de Concentración: Asociado Tipo de Estudiante: Regular AVANCE Tiempo Completo Tiempo Parcial
 Dirección Postal: _____ Tel: _____ Fecha: _____
 _____ Tel: _____

**PRIMER AÑO – TECNOLOGÍA RADIOLÓGICA
SEMESTRE AGOSTO A DICIEMBRE**

Primer Año-Primer Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
GEIC 1010 – Tecnologías de la Información y la Computación	3							
GEMA 1200 – Fundamentos de Álgebra	3							
RATE 1130 – Protección Radiológica	3	*						
RATE 1141- Biología y Anatomía Radiográfica I	3	*						
RATE 1110 – Cuidado del Paciente	2	*						
RATE 1125 – Introducción a la Tecnología Radiológica y Conceptos Éticos	2	*						
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	TOTAL 16	PROMEDIO ACUMULADO _____	TOTAL DE CRÉDITOS RECOMENDADOS _____			FECHA DE LA CONSEJERÍA _____		

**PRIMER AÑO – TECNOLOGÍA RADIOLÓGICA
SEMESTRE ENERO A MAYO**

Primer Año-Segundo Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
GESP 1101 – Literatura y Comunicación: Narrativa y Poesía *	3							
GEEN 1101 – Inglés como Segundo Idioma I: Comunicación Oral **	3							
RATE 1142- Biología y Anatomía Radiográfica II	3	RATE 1101						
RATE 1221 – Procedimientos y Evaluación Radiográfica I	2	RATE 1110, 1125, 1130						
RATE 1230 – Principios de Exposición y Procesado Radiográfico	3	RATE 1130						
RATE 2910 – Práctica Clínica I (60hrs.)	1	RATE 1110,1130						
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	TOTAL 15	PROMEDIO ACUMULADO _____	TOTAL DE CRÉDITOS RECOMENDADOS _____			FECHA DE LA CONSEJERÍA _____		

**SEGUNDO AÑO– TECNOLOGÍA RADIOLÓGICA
SEMESTRE AGOSTO A DICIEMBRE**

Segundo Año-Primer Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
GEEN 1102 – Inglés como Segundo Idioma II: Lectura **	3							
GEHS 2010 – Proceso Histórico del Puerto Rico Contemporáneo o GEEC 2000 - Cultura Emprendedora	3							
RATE 2090- Farmacología y Venopunción	3	RATE 1110						
RATE 2222 – Procedimientos y Evaluación Radiográfica II	2	RATE 1221						
RATE 2231 – Física Radiológica I	3	GEMA 1200, RATE 1230						
RATE 2912 – Práctica Clínica II (180 hr.)	3	RATE 2910, 1221						
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	TOTAL 17	PROMEDIO ACUMULADO _____	TOTAL DE CRÉDITOS RECOMENDADOS _____			FECHA DE LA CONSEJERÍA _____		

**SEGUNDO AÑO- TECNOLOGÍA RADIOLÓGICA
SEMESTRE ENERO A MAYO**

Segundo Año-Segundo Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
EGHS 3050 – Formación Humana, Sociedad y Cultura	3							
RATE 2223 – Procedimientos y Evaluación Radiográfica III	2	RATE 2222, 2090, 2912						
RATE 2232 – Física Radiológica II	3	RATE 2231						
RATE 2240 – Patología Radiográfica y Terminología Médica	3	RATE 2222, 2912						
RATE 2913 – Práctica Clínica III (180 hr.)	3	RATE 2222, 2912						
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	TOTAL 14	PROMEDIO ACUMULADO _____	TOTAL DE CREDITOS RECOMENDADOS _____			FECHA DE LA CONSEJERIA _____		

COMENTARIOS ADICIONALES:

**TERCER AÑO – TECNOLOGÍA RADIOLÓGICA
SEMESTRE AGOSTO A DICIEMBRE**

Tercer Año – Primer Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
GECF 1010 – Introducción a la Fé Cristiana	3							
GESP 1102 – Literatura y Comunicación: Ensayo y Teatro *	3							
RATE 2260 – Radiobiología	2	RATE 1130, 2232						
RATE 2270 – Modalidades y Equipos de Imagen Diagnóstica	2	RATE 2222, 2223						
RATE 2919 – Práctica Clínica IV (180 hr.)	3	RATE 2223, 2913						
RATE 2210 – Crítica y Control de Calidad Radiográfica	3	RATE 2223						
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	TOTAL 16	PROMEDIO ACUMULADO _____	TOTAL DE CREDITOS RECOMENDADOS _____			FECHA DE LA CONSEJERIA _____		

COMENTARIOS ADICIONALES:

TOTAL DE CREDITOS REQUERIDOS PARA EL GRADO ASOCIADO EN TECNOLOGIA RADIOLÓGICA

EDUCACION GENERAL: 24

CONCENTRACION: 51

RELACIONADO: 3

TOTAL DE CREDITOS: 78

*Ser admitido al Programa de Tecnología Radiológica

* 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 y GEEN1102