



UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO  
RECINTO DE PONCE  
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD

BACHILLERATO EN CIENCIAS RADIOLOGICAS CON CONCENTRACION EN TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA Y RESONANCIA MAGNETICA

Nombre: \_\_\_\_\_ S.S.: \_\_\_\_\_ Promedio Académico de Ingreso al Programa: \_\_\_\_\_  
 Declaración de Concentración:  Bachillerato ( 273 ) Tipo de Estudiante:  Regular  AVANCE  Tiempo Completo  Tiempo Parcial  
 Dirección Postal: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Tercer Año - Segundo Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
CTMR 3030 – Principios físicos de Tomografía Computadorizada y Resonancia Magnética	3	TERA 2231 ( R ) TERA 2232 ( R )						
CTMR 3040 – Procedimientos e Imágenes I	3	TERA 2250 ( R )						
*GEPE 2020 – Estudios Humanísticos 3010 – Apreciación del Arte 3020 – Apreciación de la Música	3	* tomar uno de estos cursos						
GESP 2203 – Visión del Mundo a través de la literatura	3							
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	TOTAL 12	PROMEDIO ACUMULADO _____	TOTAL DE CRÉDITOS RECOMENDADOS _____			FECHA DE LA CONSEJERÍA _____		
Cuarto Año - Primer Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
CTMR 3041 – Procedimientos e Imágenes II	3	CTMR 3030 ( R ) CTMR 3040 ( R )						
CTMR 4911 – Internado I	3	CTMR 3030 ( R ) CTMR 3040 ( R )						
GEEN 1103 – Inglés como segundo Idioma III	3							
*GEST 2020 – Ciencias, Tecnología y Ambiente 3030 – El Ser Humano y el Mundo Físico	3	* tomar uno de estos cursos						
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	TOTAL 12	PROMEDIO ACUMULADO _____	TOTAL DE CRÉDITOS RECOMENDADOS _____			FECHA DE LA CONSEJERÍA _____		
Cuarto Año - Segundo Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
CTMR 4020 – Procedimientos e Imágenes III	3	CTMR 3041 ( R ) CTMR 4911 ( R )						
CTMR 4912 – Internado II	3	CTMR 3041 ( R ) CTMR 4911 ( R )						
RASC 4000 – Investigación en Ciencias Radiológicas	3							
*GEHS 3020 – Sociedad Global 3040 – Individuo, Sociedad y Cultura 4030 – Civilización Occidental Contemporánea	3	* tomar dos de estos cursos						
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	TOTAL 12	PROMEDIO ACUMULADO _____	TOTAL DE CRÉDITOS RECOMENDADOS _____			FECHA DE LA CONSEJERÍA _____		

\*Si el estudiante tomó GEHS 3030-Formación Humana en la Sociedad Contemporánea, deberá seleccionar un solo curso.

BACHILLERATO EN CIENCIAS RADIOLOGICAS CON CONCENTRACION EN TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA Y RESONANCIA MAGNETICA

Quinto Año - Primer Semestre	Créditos	(R) Requisito (C) Concurrente	Notas			Cursos en Progreso	Cursos a Matricular	Comentarios
			1	2	3			
RASC 4030 – Seminario Integrador	3							
CTMR 4913 – Internado III	3	CTMR 4020 ( R ) CTMR 4912 ( R )						
CTMR 4021 – Procedimientos e Imágenes IV	3	CTMR 4020 ( R ) CTMR 4912 ( R )						
GEPE 4040 – Dimensiones Éticas de Asuntos Contemporáneos	3							
Firma del Estudiante: _____ Firma del Profesor/a: _____	<b>TOTAL</b> 12	<b>PROMEDIO ACUMULADO</b> _____	<b>TOTAL DE CRÉDITOS RECOMENDADOS</b> _____			<b>FECHA DE LA CONSEJERÍA</b> _____		
<b>TOTAL DE CRÉDITOS REQUERIDOS PARA EL GRADO DE BACHILLERATO EN CT Y MRI</b>								
EDUCACIÓN GENERAL: 18 CRÉDITOS			CONCENTRACIÓN: 30 CRÉDITOS			TOTAL: 48 CRÉDITOS		PROMEDIO GENERAL : _____

Elaborado: agosto 2005  
 Revisado: diciembre 2006  
 Revisado: junio 2007