

**Universidad Interamericana de Puerto Rico**  
**Departamento de Ciencias de la Salud**  
**Programa de Tecnología Radiológica**

**BACHILLERATO EN CIENCIAS RADIOLÓGICAS CON CONCENTRACIÓN EN TOMOGRAFÍA COMPUTADORIZADA Y  
 RESONANCIA MAGNÉTICA**

\*Aplica a estudiantes que comenzaron el Bachillerato en Enero de 2016 --Actualizado Octubre 2015

Nombre: \_\_\_\_\_ # ID: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ Firma del Consejero \_\_\_\_\_

**Para ser admitido a este programa, el estudiante habrá completado los requisitos de graduación para el Grado de Asociado en Tecnología Radiológica en una institución debidamente acreditada. Ver Catálogo General para los demás requisitos de admisión al Programa.**

Primer Semestre (Enero-Mayo)					Segundo Semestre (Agosto-Diciembre)								
CÓDIGO DEL CURSO	TÍTULO DEL CURSO	CRS	A	P	CÓDIGO DEL CURSO	TÍTULO DEL CURSO	CRS	A	P				
CTMR 3000	INTRODUCCIÓN A LA TOMOGRAFÍA COMPUTADORIZADA Y RESONANCIA MAGNÉTICA	2			CTMR 3025	FÍSICA DE RESONANCIA MAGNÉTICA	3						
CTMR 3020	FÍSICA DE TOMOGRAFÍA COMPUTADORIZADA	3			CTMR 3060	PROCEDIMIENTOS Y PATOLOGIA DE IMÁGENES EN RESONANCIA MAGNÉTICA	4						
CTMR 3010	ANATOMÍA SECCIONAL Y PATOFISIOLOGÍA	4			CTMR 4910	PRÁCTICA CLÍNICA DE TOMOGRAFÍA COMPUTADORIZADA	4						
GEEN 1103	INGLES COMO SEGUNDO IDIOMA III	3			GEPE 4040	DIMENSIONES ETICAS DE ASUNTOS CONTEMPORANEOS	3						
GESP 2203	VISION DEL MUNDO A TRAVES DE LA LITERATURA	3			<b>*SELECCIONAR UN CURSO DE LOS SIGUIENTES</b>								
<b>Total</b>		<b>15</b>			*GEPE 3010 APRECIACION DEL ARTE *GEPE 3020 APRECIACION DE LA MUSICA *GEPE 2020 ESTUDIOS HUMANISTICOS								
<b>VERANO JUNIO (SOLO SE OFRECE EN VERANO)</b>										3			
CTMR 3050	PROCEDIMIENTOS Y PATOLOGIAS DE IMÁGENES EN LAS IMÁGENES DE TOMOGRAFÍA COMPUTADORIZADA	4								3			
<b>Total</b>		<b>4</b>			<b>Total</b>								
							<b>17</b>						

<b>Tercer Semestre (Enero- Mayo)</b>				
<b>CÓDIGO DEL CURSO</b>	<b>TÍTULO DEL CURSO</b>	<b>CRS</b>	<b>A</b>	<b>P</b>
CTMR 4920	PRÁCTICA CLÍNICA DE RESONANCIA MAGNÉTICA	4		
CTMR 4030	SEMINARIO INTEGRADOR	2		
<b>SELECCIONAR UN CURSO DE LOS SIGUIENTES:</b>				
GEST 2020 CIENCIAS, TECNOLOGIA Y AMBIENTE		3		
GEST 3030 EL SER HUMANO Y SU MUNDO FISICO		3		
<b>SELECCIONAR UN CURSO DE LOS SIGUIENTES:</b>				
GEHS 3020 SOCIEDAD GLOBAL		3		
GEHS 3040 INDIVIDUO SOCIEDAD Y CULTURA		3		
GEHS 4030 CIVILIZACIÓN OCCIDENTAL Y CONTEMP.		3		
<b>TOTAL</b>		<b>12</b>		

## **REQUISITOS DEL BACHILLERATO EN CIENCIAS EN CIENCIAS RADIOLÓGICAS CON CONCENTRACIÓN EN TOMOGRAFÍA COMPUTADORIZADA Y RESONANCIA MAGNÉTICA**

Requisitos del Grado de Asociado en Tecnología Radiológica	84 créditos
Requisitos de Educación General en el Nivel de Bachillerato	18 créditos
Requisitos de Concentración	<u>30 créditos</u>
<b>Total</b>	<b>132</b>