

Tecnología Médica

Mención Laboratorio Clínico,
Inmunohematología Y Banco de Sangre

Primer Año		Segundo Año		Tercer Año		Cuarto Año		Quinto Año	
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
ANATOMÍA I	ANATOMÍA II	FISIOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA	LAB. Y SEMINARIOS DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA	INMUNOLOGÍA CLÍNICA	HEMATOLOGÍA CLÍNICA	ROBÓTICA Y TICS EN LABORATORIO CLÍNICO	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	INTERNADO CLÍNICO
BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA	HISTOLOGÍA	BIOESTADÍSTICA	BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	BIOTECNOLOGÍA BIOMÉDICA				
QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA ORGÁNICA	BIOQUÍMICA	INMUNOLOGÍA	PARASITOLOGÍA CLÍNICA	BIOQUÍMICA CLÍNICA	MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	BANCO DE SANGRE		
MATEMÁTICA	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA		MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA	QUÍMICA CLÍNICA	HEMATOLOGÍA BÁSICA				
PSICOLOGÍA GENERAL	CÁLCULO APLICADO	PSICOLOGÍA PARA LA SALUD	FARMACOLOGÍA Y FARMACODINAMIA	PROCEDIMIENTO DE ENFERMERÍA APLICADA A MENCIÓN			SALUD PÚBLICA Y EDUCACIÓN SANITARIA		
ORIENTACIÓN A LA PROFESIÓN		ÉTICA APLICADA					METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN		
PROMOCIÓN DE LA SALUD		ELECTIVO DE FORMACIÓN GENERAL I	ELECTIVO DE FORMACIÓN GENERAL II		ELECTIVO CARRERA I	ELECTIVO CARRERA II	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EN SALUD		
	INGLÉS I	INGLES II	INGLÉS III	INGLÉS IV	INGLÉS V	INGLÉS VI			
LICENCIADO EN TECNOLOGÍA MÉDICA								TÍTULO TECNÓLOGO MÉDICO MENCIÓN INMUNOHEMATOLOGÍA Y BANCO DE SANGRE	

La malla curricular está sujeta a revisión, debido a que puede experimentar cambios.

Tecnología Médica

Mención Imagenología Y Física Médica

Primer Año		Segundo Año		Tercer Año		Cuarto Año		Quinto Año	
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
ANATOMÍA I	ANATOMÍA II	FISIOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA	PROTECCIÓN RADIOLÓGICA Y DOSIMETRÍA	FOTOGRAFÍA MÉDICA E IMAGEN DIGITAL	MEDICINA NUCLEAR	SALUD PÚBLICA Y EDUCACIÓN SANITARIA	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	INTERNADO CLÍNICO
BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA	HISTOLOGÍA	BIOESTADÍSTICA	BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA	RADIODIAGNÓSTICO I	RADIODIAGNÓSTICO II	RADIOTERAPIA	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EN SALUD		
QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA ORGÁNICA	BIOQUÍMICA	INMUNOLOGÍA	FÍSICA ELECTRÓNICA	FÍSICA NUCLEAR APLICADA	TECNICA Y MANTENCIÓN DE EQUIPOS RADIOLÓGICOS Y RADIOTERAPIA	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN		
MATEMÁTICA	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA		MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA	NEUROANATOMÍA Y ANATOMÍA TOPOGRÁFICA	ANATOMÍA Y PATOLOGÍA RADIOLÓGICA I	ANATOMÍA Y PATOLOGÍA RADIOLÓGICA II	IMAGENOLOGÍA EN TOMOGRAFÍA COMPUTADA Y RESONANCIA MAGNÉTICA		
PSICOLOGÍA GENERAL	CÁLCULO APLICADO	PSICOLOGÍA PARA LA SALUD	FARMACOLOGÍA Y FARMACODINAMIA	PROCEDIMIENTO DE ENFERMERÍA APLICADA A MENCIÓN			IMAGENOLOGÍA EN HEMODINAMIA Y ULTRASONIDO		
ORIENTACIÓN A LA PROFESIÓN		ÉTICA APLICADA							
PROMOCIÓN DE LA SALUD		ELECTIVO DE FORMACIÓN GENERAL I	ELECTIVO DE FORMACIÓN GENERAL II		ELECTIVO CARRERA I	ELECTIVO CARRERA II			
	INGLÉS I	INGLES II	INGLÉS III	INGLÉS IV	INGLÉS V	INGLÉS VI			
LICENCIADO EN TECNOLOGÍA MÉDICA								TÍTULO TECNÓLOGO MÉDICO MENCIÓN IMAGENOLOGÍA Y FÍSICA MÉDICA	

La malla curricular está sujeta a revisión, debido a que puede experimentar cambios.