



## TECNOLOGÍA MÉDICA, Mención Imagenología y Física Médica (Campus Concepción)

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA MÉDICA	PSICOLOGÍA DEL DESARROLLO	INTRODUCCIÓN A LAS PRÁCTICAS CLÍNICAS	SEMINARIO DE INTEGRACIÓN	VINCULACIÓN CON LA COMUNIDAD	BIOESTADÍSTICA	SALUD PÚBLICA	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	CURSO TUTORIAL EN INVESTIGACIÓN	PRÁCTICA PROFESIONAL
BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA	EMBRIOLOGÍA HUMANA E HISTOLOGÍA	FISIOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA Y FARMACOLOGÍA	FUNDAMENTOS DE ENFERMERÍA	PROTECCIÓN RADIOLÓGICA Y DOSIMETRÍA	TOMOGRAFÍA AXIAL COMPUTADA	GESTIÓN EN SALUD I	GESTIÓN EN SALUD II	
MATEMÁTICA	INGLES COMUNICATIVO I NIVEL PRINCIPIANTE	INGLÉS COMUNICATIVO 2 NIVEL ELEMENTAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA	RADIODIAGNÓSTICO I	RADIODIAGNÓSTICO II	RADIODIAGNÓSTICO III	RADIODIAGNÓSTICO IV	BIOÉTICA	
QUÍMICA GENERAL	FÍSICA GENERAL	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	FÍSICA II	INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA RADIOLÓGICA	ANATOMÍA POR IMÁGENES I	ANATOMÍA POR IMAGENES II	ANATOMÍA POR IMAGENES III	ECOGRAFÍA	
ANATOMÍA	QUÍMICA ORGÁNICA	INMUNOLOGÍA Y VIROLOGÍA	ELECTIVO	ELECTRÓNICA MÉDICA EN RADIODIAGNÓSTICO		RESONANCIA MAGNÉTICA	MEDICINA NUCLEAR	TÉCNICAS IMAGENOLÓGICAS ESPECIALES	
	COMPLEMENTARIO						ONCOLOGÍA RADIOTERAPÉUTICA	PATOLOGÍA POR IMÁGENES	

