

TECNOLOGÍA MÉDICA

Mención en Imagenología, Física Médica y Radiodiagnóstico

Admisión
2025



	SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9	SEMESTRE 10
LÍNEA DE FORMACIÓN DE ESPECIALIDAD	Introducción a la Tecnología Médica	Histoembriología	Inmunología	Bioseguridad	Gestión de Calidad	Radiología Especializada	Medicina Nuclear y Tomografía por Emisión de Positrones	Ecotomografía	Práctica Profesional I	Práctica Profesional II
	Anatomía	Farmacología		Instrumentación e Informática Biomédica	Física Moderna	Electromagnetismo	Física Atómica	Resonancia Magnética	Control de Calidad en Imagenología	
	Biología Celular	Microbiología y Parasitología	Fisiología y Fisiopatología I	Fisiología y Fisiopatología II	Protección Radiológica y Dosimetría	Integrado Patología Radiológica		Radioterapia	Integración Clínica de Especialidad	
	Química	Bioquímica	Biofísica		Radiología Básica	Equipamiento Radiológico y Manejo de Imágenes	Tomografía Axial Computarizada			
					Anatomía Radiológica					
	Antropología de la Salud		Educación para Salud Comunitaria		Salud Comunitaria	Prevención y Atención Primaria en Salud				
	Matemática				Bioestadística		Metodología de la Investigación	Seminario de Grado I	Seminario de Grado II	
LÍNEA DE FORMACIÓN INTERDISCIPLINAR	Salud Colectiva para la Vida Sustentable	Salud Pública y Epidemiología	Sustentabilidad y Ética	Liderazgo y Gestión para la Sustentabilidad						
LÍNEA DE FORMACIÓN GENERAL			Derechos Humanos, Género e Interculturalidad	Ética y Debates Contemporáneos						
LÍNEA DE FORMACIÓN BÁSICA		Inglés I	Inglés II	Inglés III						
	Estrategias para la Vida Académica I	Estrategias para la Vida Académica II								

Líneas de Formación

- Ciencias Básicas para la Salud
- Salud Comunitaria
- Integración de Saberes para la Gestión y Administración
- Investigación
- Imagenología, Radioterapia y Física Médica
- Certificado en Salud con Enfoque Territorial

Simbología

- Laboratorio
- Prácticas Curriculares
- Talleres
- Internados

GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN TECNOLOGÍA MÉDICA*

GRADO ACADÉMICO DE LICENCIADO/A EN TECNOLOGÍA MÉDICA**

TÍTULO PROFESIONAL DE TECNÓLOGO/A MÉDICO/A

Al inicio del primer semestre se deben rendir los siguientes test de diagnóstico: Inglés, comprensión lectora, pensamiento lógico matemático y ciencias exactas.

Al finalizar el cuarto semestre se deben rendir los siguientes test de salida: Inglés, comprensión lectora, pensamiento lógico matemático y ciencias exactas.

* Para la obtención del grado de bachillerato se requiere aprobar Inglés I y II.

** Para la obtención de la licenciatura se requiere aprobar Inglés I, II y III.

admission@academia.cl

academia.cl

MALLA SUJETA A CAMBIOS