



Bachillerato en **Terapia Física**

La carrera de Bachillerato en Terapia Física forma profesionales para promover, prevenir, evaluar, habilitar y rehabilitar el movimiento corporal humano a lo largo de todo el ciclo de vida.

El plan de estudios integra sólidas bases científicas en anatomía, fisiología, biomecánica, neurociencias, rehabilitación física y salud comunitaria, complementadas con experiencias prácticas que permiten al estudiante desarrollar habilidades clínicas, investigativas y de liderazgo profesional.

La formación responde a las necesidades actuales del sistema de salud nacional e internacional, preparando profesionales capaces de intervenir en hospitales, clínicas, centros especializados, organizaciones deportivas, empresas y comunidades.

Bachillerato en Terapia Física

BACHILLERATO

CÓDIGO	MATERIA	CREDITOS	REQUISITO	ARANCEL**
I CUATRIMESTRE				
TF001	Introducción a la Terapia Física*	4		€108,750
TF002	Anatomía Humana *	4		€108,750
TF003	Fundamentos de Biología y Física*	4		€108,750
IS001	Inglés I para el área de la salud	3		€70,750
	Matrícula			€72,950
II CUATRIMESTRE				
TF004	Neuroanatomofisiología *	5	TF002	€108,750
TF005	Fisiología Humana *	4	TF003	€108,750
TF006	Principios de Medicina *	4		€108,750
IS002	Inglés II para el área de la salud	3	IS001	€70,750
	Matrícula			€72,950
III CUATRIMESTRE				
TF007	Anatomía Funcional I *	4	TF002	€108,750
TF008	Fisiología del Ejercicio *	4	TF005	€108,750
TF009	Patología Clínica Médica I *	4	TF006	€108,750
TF010	Fundamentos de Enfermería *	4		€108,750
	Matrícula			€72,950
IV CUATRIMESTRE				
TF011	Anatomía Funcional II *	4	TF007	€108,750
TF012	Traumatología y Ortopedia *	4	TF002	€108,750
TF013	Patología Clínica Médica II *	4	TF009	€108,750
CI003	Psicología General	4		€70,750
	Matrícula			€72,950
V CUATRIMESTRE				
TF014	Fundamentos de Bioestadística y Métodos de Investigación	5		€70,750
TF015	Kinesiología y Biomecánica I *	4	TF011	€108,750
TF016	Patología Clínica Médica III *	4	TF013	€108,750
TF017	Psicología Aplicada	4	CI003	€70,750
	Matrícula			€72,950
VI CUATRIMESTRE				
TF018	Fundamentos de Epidemiología *	4		€108,750
TF019	Kinesiología y Biomecánica II *	4	TF015	€108,750
TF020	Agentes Físicos y Masoterapia *	5	TF011	€108,750
TF021	Psiquiatría *	4	TF017	€108,750
TCU	Trabajo Comunal Universitario	0		
	Matrícula			€72,950
VII CUATRIMESTRE				
TF022	Salud Pública *	4	TF001	€108,750
TF023	Ayudas Biomecánicas *	4	TF019	€108,750
TF024	Electroterapia I *	4	TF020	€108,750
TF025	Desarrollo Normal y Patológico *	4		€108,750
	Matrícula			€72,950
VIII CUATRIMESTRE				
TF026	Terapia Física en Salud Comunitaria I *	4	TF022	€108,750
TF027	Electroterapia II *	4	TF024	€108,750
EPOOI	Ética Profesional	4		€70,750
TF028	Terapia Física Aplicada I *	4	TF025	€108,750
	Matrícula			€72,950
IX CUATRIMESTRE				
PGB	Prueba de grado de Bachillerato	0		€129,000
	Matrícula			€72,950

PERFIL DE ENTRADA

Este programa está dirigido a personas interesadas en las ciencias de la salud y el bienestar humano, con vocación de servicio, sensibilidad social y compromiso con la mejora de la calidad de vida de las personas. Se espera que los aspirantes posean:

- Interés por las ciencias biológicas y de la salud.
- Capacidad de observación y análisis.
- Habilidades de comunicación interpersonal.
- Disposición para el trabajo colaborativo.
- Interés por el movimiento humano y la actividad física.
- Responsabilidad, disciplina y ética profesional.
- Actitud positiva hacia el aprendizaje continuo.

REQUISITOS DE INGRESO

- Original y 2 copias del título de Bachillerato en Educación Media o su equivalente (si es del extranjero debe estar debidamente equiparado).
- Original y copia de la cédula.
- 2 fotografías tamaño pasaporte.

MODALIDAD

Modalidad híbrida: El programa combina actividades presenciales, laboratorios especializados, prácticas clínicas supervisadas, aprendizaje experiencial y recursos virtuales de apoyo, garantizando una formación integral centrada en el desarrollo de competencias profesionales. Los cursos teóricos son de tipo modalidad presencialidad remota.

OPORTUNIDADES DE EMPLEO

Los graduados podrán desempeñarse en:

- Hospitales públicos y privados.
- Clínicas de rehabilitación.
- Centros de fisioterapia especializados.
- Consultorios privados.
- Equipos deportivos profesionales y amateurs.
- Centros de medicina deportiva.
- Empresas mediante programas de salud ocupacional y ergonomía.
- Instituciones educativas.
- Organizaciones comunitarias.
- Centros geriátricos.
- Organizaciones no gubernamentales.
- Instituciones dedicadas a la atención de personas con discapacidad.
- Docencia universitaria.
- Investigación aplicada en ciencias de la salud.

*Materias especiales no aplica beneficio económico / **Los aranceles están sujetos a variar cada cuatrimestre