



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

MALLA CURRICULAR DEL PROGRAMA ACADÉMICO DE TECNOLOGÍA MÉDICA, CON ESPECIALIDAD EN TERAPIA FÍSICA Y REHABILITACIÓN

I CICLO			II CICLO			III CICLO			IV CICLO			V CICLO			VI CICLO			VII CICLO			VIII CICLO			IX CICLO			X CICLO			CR	HT	HP			
Matemática General			Bioestadística y Demografía			Epidemiología			Realidad, Seguridad y Defensa Nacional						Salud Pública			Administración de servicios de salud			Internado I			Internado II			59	192	1504						
3	32	32	4	32	64	3	32	32	3	32	32				3	32	32				3	32	32	20	0	640	20	0	640						
Comunicación			Sicología General			Pensamiento Filosófico			Literatura Latinoamericana			Diagnóstico por Imágenes			Biomecánica y ergonomía			Fisioterapia en afecciones neuromusculares			Ayudas biomecánica						23	240	256						
3	32	32	3	32	32	2	16	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32				21	208	258
Deontología Profesional						Antropología			Fisiología de la actividad Física			Anatomía y Fisiología del Sistema Nervioso			Patología del aparato locomotor y sistema nervioso			Fisiología en afecciones médicas y quirúrgicas			Rehabilitación integral														
3	32	32				3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	16	64									
Constitución y Derechos Humanos			Anatomía Humana General			Anatomía Aplicada A La Fisioterapia			Procedimientos de Evaluación y Diagnóstico Fisioterapéutico			Bases y principios de métodos fisioterapéuticos			Métodos fisioterapéuticos			Fisioterapias en alteraciones del desarrollo psicomotor			Terapia comunitaria						23	192	352						
2	16	32	4	32	64	2	16	32	3	16	64	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	16	64	3	16	64						
Biofísica			Bioseguridad			Fisiología General			Patología General			Agentes fisioterapéuticos			Masoterapia y terapia complementarias			Deportes adaptados			Terapia ocupacional						21	176	320						
2	16	32	2	16	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	2	16	32	3	16	64	3	16	64	3	16	64	3	16	64						
Introducción a la terapia física y rehabilitación			Ciencias Naturales			Histología Humana Básica			Embriología y genética			Desarrollo psicomotor y estimulación temprana			Ejercicios fisioterapéuticos I			Ejercicios fisioterapéuticos II			Fisioterapia basada en evidencia						24	224	320						
3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	32	32	3	16	64	3	16	64	3	16	64	3	32	32									
Métodos de Trabajo Universitario			Bioquímica									Farmacología Básica			Métodos de Investigación			Seminario de Tesis I: Elaboración Del Proyecto			Seminario de Tesis II: Ejecución e Informe Final						20	192	256						
3	32	32	3	32	32							3	32	32	3	32	32	4	32	64	4	32	64	4	32	64									
Actividad I: Artes Plásticas			Actividad II: Música y Danza o Canto			Actividad III: Teatro o Arte Dramático			Actividad IV: Educación Física y Recreación			Electivo I						Psicomotricidad									9	48	192						
1	0	32	1	0	32	1	0	32	1	0	32	2	16	32				3	32	32															
20	192	256	20	176	288	17	160	224	19	176	256	20	208	224	20	192	256	22	192	320	22	176	352	20	0	640	20	0	640	200	1472	3456			