



HUERTAS COLLEGE
INSTITUCIÓN LIDER, FORJANDO LÍDERES

Vicepresidencia de Asuntos Académicos y Estudiantiles

GRADO ASOCIADO EN TERAPIA FÍSICA

El programa de Grado Asociado en Terapia Física es un programa académico que prepara al estudiante para desempeñarse como Asistente del Terapeuta Físico. Se fundamenta en conocimientos de ciencias básicas a nivel científico y clínico, y en las ciencias sociales a nivel del comportamiento. El estudiante adquirirá conocimientos y destrezas para la implementación de planes de tratamiento en terapia física el cual incluye entre otras cosas: aplicación de agentes termales, masaje terapéutico, programas de ejercicios, entrenamiento en actividades funcionales, manejo y ajuste de equipo asistido. También aprenderá técnicas de medición y avalúo del paciente y destrezas de documentación clínica. Se capacita al estudiante para trabajar bajo la dirección y supervisión de un Terapeuta Físico licenciado y para trabajar en varios escenarios incluyendo: hospitales, centros pediátricos, clínicas privadas, centros de medicina deportiva, servicios de salud en el hogar y centros de rehabilitación. El currículo está basado en los Estándares de Práctica y Conducta Ética de la Asociación Americana de Terapia Física, en los valores medulares de la profesión y en las destrezas mínimas requeridas para los asistentes del terapeuta físico. El estudiante deberá tener evidencia de vacunas, CPR, prueba de dopaje y certificado de antecedentes penales entre otros para poder participar de las prácticas clínicas. Todo egresado del programa tendrá que tomar y pasar un examen de reválida establecido por ley para ejercer como Asistente del Terapeuta Físico para el cual le requieren un Certificado Negativo de Antecedentes Penales y certificado de Asume*.

SECUENCIA CURRICULAR

PRIMER SEMESTRE

CÓDIGO	TÍTULO	CRÉDITOS
ESP 1021	Español Básico	3
BIOL 1124R	Anatomía y Fisiología I	3
BIOL 1134	Laboratorio de Anatomía y Fisiología I	1
TERA 3901	Introducción a la Terapia Física	3
TERA 3902R	Introducción a los Procedimientos Clínicos	2
TERA 3902L	Laboratorio de Introducción a los Procedimientos Clínicos	1
SOC 1015	Psicología General	3
Total		16

SEGUNDO SEMESTRE

CÓDIGO	TÍTULO	CRÉDITOS
BIOL 1125	Anatomía y Fisiología II	3
BIOL 1135	Laboratorio de Anatomía y Fisiología II	1
ESP 1022	Español Básico II	3
TERA 3903R	Agentes Físicos y Mecánicos	1

TERA 3903LR	Laboratorio de Agentes Físicos y Mecánicos	2
TERA 3904R	Cinesiología	1
TERA 3904LR	Laboratorio de Cinesiología	2
TERA 3905	Masaje Terapéutico	2
TERA 3905L	Laboratorio de Masaje Terapéutico	1
COMU 1001	Convivencia Comunitaria	<u>2</u>
Total		18

TERCER SEMESTRE

CÓDIGO	TÍTULO	CRÉDITOS
TERA 3909	Ejercicios Terapéuticos	2
TERA 3909L	Laboratorio de Ejercicios Terapéuticos	2
TERA 3906	Disfunción Física I	3
TERA 3914	Pruebas y Medidas en Terapia Física	1
TERA 3914L	Laboratorio de Pruebas y Medidas en Terapia Física	2
MAT 1041	Matemática General	3
TERA 3907	Introducción a la Práctica Clínica	<u>2</u>
Total		15

CUARTO SEMESTRE

CÓDIGO	TÍTULO	CRÉDITOS
TERA 3910R	Actividades Funcionales	2
TERA 3910LR	Laboratorio de Actividades Funcionales	2
TERA 3911R	Aplicación de la Terapia Física	2
TERA 3911LR	Laboratorio de Aplicación de la Terapia Física	2
TERA 3915	Disfunción Física II	3
TERA 3908	Práctica Clínica I	<u>4</u>
Total		15

QUINTO SEMESTRE

CÓDIGO	TÍTULO	CRÉDITOS
TERA 3912	Aspectos Psicosociales en la Práctica de Terapia Física	3
ING 1031	Inglés Básico I	3
TERA 3913	Práctica Clínica II (Ciclo B)	6
TERA 3916	Seminario de Investigación en Terapia Física	<u>2</u>
Total		14

Total de Créditos: 78, Duración: 20 meses

Los cursos del programa de Grado Asociado en Terapia Física tienen que ser aprobados con una calificación mínima de C (70%), excepto las prácticas clínicas y laboratorios los cuales deben ser aprobados con una nota mínima de B (80%).

*Aunque se orienta al estudiante sobre el proceso de solicitud de examen de reválida es responsabilidad del estudiante hacer las gestiones y trámites para conseguir los documentos que se requieren y solicitar el examen.

Revisado: mayo/2017
CV (09/2016)