



Kinesiología

Facultad de Ciencias Médicas

...

Duración
5 años.

Grado Académico
Licenciado en Kinesiología.

Título Profesional
Kinesiólogo (a).

Información

Código DEMRE 16098
utilízalo para postular

6 años
universidad
acreditada



Área de Gestión Institucional
Área de Oncología de Pregrado
Área de Investigación
Área de Oncología de Postgrado
Área de Vinculación con el Medio
Hasta septiembre de 2020

Formando personas transformando país

En la carrera de Kinesiología

Aprenderás a valorar la habilidad de moverse eficientemente como un elemento esencial de la salud y la calidad de vida. Comprenderás las bases biológicas del movimiento normal de sus disfunciones, con la finalidad de prestar atención a personas cuya capacidad de movimiento está amenazada. Tendrás el sello de compromiso social que implica estudiar en una Universidad pública al servicio del país, caracterizándote por la preocupación de contribuir a mejorar la salud de la población.

Campo Ocupacional

La formación que recibirás en nuestra Universidad te permitirá, de manera autónoma o como parte de equipos interdisciplinarios, ofrecer servicios a individuos y poblaciones para desarrollar, mantener y restaurar el movimiento óptimo y la capacidad funcional durante todo el ciclo vital. Serás capaz de identificar alteraciones e intervenir terapéuticamente para maximizar la calidad y el potencial de movimiento, dentro de los ámbitos de la promoción, prevención, tratamiento/intervención, habilitación y rehabilitación. Tus opciones de empleo incluyen la red de Servicios de Salud, como hospitales públicos y clínicas privadas, consultorios, instituciones deportivas, establecimientos educacionales y centros especializados en actividad física y terapéutica, entre otros.

[Malla Curricular](#) • [Me gusta](#) • [Compartir](#)

CICLO BÁSICO EN CIENCIAS DE LA KINESIOLOGÍA				CICLO INTERMEDIO EN CIENCIAS DE LA KINESIOLOGÍA				CICLO PROFESIONAL	
1° Año		2° Año		3° Año		4° Año		5° Año	
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
Morfología General	Morfología Funcional	Fisiología Celular y de Sistemas	Disfunción del Movimiento	Evaluación de la Función y Disfunción	Estrategia de Intervención en Función y Disfunción	Intervención Cardiorespiratoria I	Intervención Cardiorespiratoria II	Internado Clínico I	Internado Clínico II
Biología Celular y Molecular	Bioquímica	Neurofisiología y Control Motor	Ética y derechos Humanos	Fundamentos Gestión en Salud	Diseño de Estrategias en Educación y Gestión en Salud	Salud Ocupacional	Intervención en Ergonomía	Tutoría Clínica I	Tutoría Clínica II
Química General	Bases Biofísicas del Movimiento Humano	Biomecánica	Metodología de la Investigación	Fundamentos Educación Sanitaria	Neurociencias y Movimiento Humano	Intervención Musculo Esquelética I	Intervención Musculo Esquelética II	Examen Internado I	Examen Internado II
Bases Matemáticas del Movimiento Humano	Fundamentos Filosóficos y Epistemológicos en Salud	Análisis Crítico de la Literatura Científica	Fundamentos de Educación Sanitaria y Gestión en Salud	Fisiología del Ejercicio	Intervención Comunitaria en Prevención y Promoción en Salud	Intervención en Neurorehabilitación I	Intervención en Neurorehabilitación II		
Comunicación Oral y Escrita	Fundamentos de Administración en Salud	Salud Pública y Epidemiología	Inglés II	Diseño de Proyectos de Prevención y Promoción en Salud	Inglés IV	Investigación en Kinesiología I	Investigación en Kinesiología II		
Fundamentos de la Kinesiología		Inglés	Análisis del Movimiento Humano	Inglés III	Electivo II	Intervención Comunitaria en Educación Sanitaria y Gestión en Salud			
				Electivo I	Fisiología Clínica del Ejercicio	Electivo III			