

Prepárate con una

LICENCIATURA EN FISIOTERAPIA

¿POR QUÉ ELEGIR UVM?



- 1 Porque **está acreditada por la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior (FIMPES)**, en su categoría más alta
- 2 Porque ocupa el **5º lugar entre las universidades públicas y privadas con mayor número de programas acreditados** (de acuerdo con el Padrón de Programas Acreditados a Nivel Nacional del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, A.C.)
- 3 Porque **es una de las tres universidades preferidas** por los empleadores*
- 4 Porque te da la certeza de que encontrarás un empleo al terminar tus estudios: **9 de cada 10 de nuestros egresados** encuentra trabajo en los primeros 12 meses**
- 5 Porque la **Escuela de Ciencias de la Salud UVM es la más grande del país entre las instituciones privadas**. Cuenta con 11 escuelas de medicina, más de 21,000 estudiantes, ocho carreras de salud, cinco maestrías y una especialidad
- 6 Porque su **modelo educativo se basa en el desarrollo de competencias** a través de simulación clínica, nuevas tecnologías en el aprendizaje de la anatomía y fisiología humana y animal, y prácticas profesionales bajo supervisión
- 7 Porque los egresados de la Escuela de Ciencias de la Salud UVM obtienen **resultados superiores en el Examen General de Egreso de Licenciatura (EGEL)**, aplicado por el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (Ceneval)

*Estudio Cuantitativo Empleadores UVM 2017-Investigación ACIMSA.

**Encuesta Ipsos, 2019.

¿POR QUÉ ESTUDIAR FISIOTERAPIA EN UVM?

Esta Licenciatura UVM es lo que buscas si:

- Quieres atender y ayudar a personas que padecen alguna limitación física
- Te apasiona la aplicación de técnicas de fisioterapia y rehabilitación en ámbitos como el deportivo, geriátrico, pediátrico, educativo y estético, entre otros
- Tienes una sólida vocación de servicio
- Sientes empatía por los demás y sabes generar relaciones personales
- Quieres trabajar de forma independiente

Para acelerar tu aprendizaje y afianzar tus conocimientos, UVM pone a tu disposición:

- Hospital Simulado
- Consultorios Simulados
- Laboratorios de Estructura y Función
- Clínica Universitaria de Atención Primaria



Calidad Académica:

- Esta Licenciatura UVM está organizada por especialidades y no por ciclos de vida, lo que permite un mayor enfoque en el desarrollo de habilidades y competencias necesarias en cada área de la profesión
- Accedes a tecnologías de aprendizaje de vanguardia que te permitirán aplicar los conocimientos que adquieres en clase, así como dominar e implementar técnicas de "realidad aumentada", simuladores electrónicos y de simulación clínica, disección virtual, anatomía viva, *body painting* y *body projection*, entre otras herramientas
- Para acelerar tu aprendizaje, UVM tiene convenios de colaboración académica con las Olimpiadas Especiales de México, la Liga de Fútbol Americano, el Centro de Rehabilitación Infantil Teletón, hospitales y clínicas particulares de especialidad; entre otros. También participas en los juegos Interlinces y en carreras deportivas, así como en el Encuentro Nacional de Fisioterapia y en diversos congresos estatales

...
El **80%** de tus profesores **cuentan con estudios de posgrado**
...

¿QUÉ VAS A APRENDER?



En la **Licenciatura en Fisioterapia UVM** aprendes, entre otras cosas, a:

- 01** **Diseñar** estrategias y acciones que promueven la salud de la población
- 02** **Comprender** principios éticos, normativos y legales que rigen el ámbito de la fisioterapia
- 03** **Examinar y valorar** el estado funcional de las personas, realizar diagnósticos y aplicar planes de tratamiento
- 04** **Diseñar** estrategias de desarrollo profesional con conocimientos de gestión, administración y mercadotecnia

¿EN DÓNDE PODRÁS TRABAJAR?



Como **licenciado en Fisioterapia** puedes emplearte en:

- Instituciones del Sistema de Salud
- Hospitales y clínicas privadas
- Clubes deportivos, gimnasios y spas
- Casas de asistencia y asilos
- Centros de rehabilitación y educación especial
- Centros educativos y de investigación
- Secretaría de Salud en todas sus entidades
- Empresas privadas
- Escuelas y guarderías
- Consulta independiente
- Empresas especializadas en prevención de lesiones (ergonomía)

TU PLAN DE ESTUDIOS UVM

Comprende contenidos de vanguardia organizados por especialidades y no por ciclos de vida, lo que te permite mayor enfoque en el desarrollo de habilidades y competencias necesarias en cada área

Las áreas en fisioterapia en las que profundizarás son: cardiorrespiratoria, deportiva, pediátrica, geriátrica, de la mujer, neurológica, ortopedia y traumatología; dermatofuncional, ergonómica y reumatológica

Está alineado a las directrices internacionales de la WCPT (Confederación Mundial de Terapeutas Físicos), que dicta las competencias mínimas de un fisioterapeuta para ejercer su profesión en el mundo, como son la promoción de la salud y la prevención de lesiones.

Incluye prácticas profesionales, estancias clínicas hospitalarias y ambulatorias, bajo supervisión, desde el 8º. semestre.



PLAN DE ESTUDIOS

LICENCIATURA EN FISIOTERAPIA
EJES CURRICULARES



FB Fundamentos Biológicos

EF Estructura y Función

CS Comportamiento y Sociedad

GSP Gestión y Salud Pública

INV Investigación

FCP Formación Clínica y Profesional

EP Estancia Profesional

SEMESTRE	SEMESTRE	SEMESTRE	SEMESTRE	SEMESTRE	SEMESTRE	SEMESTRE	SEMESTRE
01	02	03	04	05	06	07	08
Procesos biológicos	Agresión y defensa	Bioética y profesionalismo	Salud pública	Bases metodológicas de la investigación	Epidemiología y bioestadística	Liderazgo y negociación	Desarrollo emprendedor
Bases del movimiento	Nutrición y metabolismo	Sistema respiratorio	Interacción clínico patológico	Gestión en salud	Interacción clínico farmacológico	Fisioterapia comunitaria	Cultura internacional del trabajo
Desarrollo humano y social	Sistema nervioso	Sistema circulatorio	Fisiología del ejercicio	Entrenamiento funcional	Fisioterapia ortopédica y traumatológica	Fisioterapia reumatológica	Estancia de práctica profesional hospitalaria en fisioterapia
Salud ambiental y estilo de vida	Aparato locomotor	Biomecánica	Evaluación funcional	Fisioterapia neurológica I	Fisioterapia neurológica II	Fisioterapia en actividad física y deporte	Estancia de práctica profesional en fisioterapia
Estructura y función humana	Sistema tegumentario	Desarrollo psicomotor	Modalidades terapéuticas manuales	Modalidades terapéuticas	Fisioterapia dermatofuncional	Fisioterapia geriátrica	Seminario Integrador en fisioterapia II
Introducción a la fisioterapia	Evaluación y diagnóstico I	Ejercicio terapéutico	Evaluación y diagnóstico I	Fisioterapia cardiopulmonar	Fisioterapia uro gineco obstétrica	Seminario Integrador en fisioterapia I	

Estos programas están sujetos a mejora continua por lo que pueden ser modificados sin previo aviso. Reconocimiento de Validez Oficial por la Secretaría de Educación Pública, según acuerdo Secretarial No. 131 de fecha 8 de febrero de 1988 y publicado en el Diario Oficial de la Federación el 25 de febrero de 1988. Sujeto a los términos y condiciones establecidos en el Reglamento de Estudiantes aplicables, mismos que se pueden consultar en la dirección electrónica: <http://universidaduvm.mx/web/uvm/reglamentos-uvm-vigentes>

CERTEZA ES TENER UN NUEVO MODELO EDUCATIVO QUE TE PREPARE PARA UN EMPLEO INTERNACIONAL

UVM



Nuestro modelo educativo está diseñado para los nuevos desafíos, lo que significa **más y mejor preparación para los retos de la vida real**, lo que te hará más atractivo en el mercado laboral. Y es que tienes **85% más certeza de trabajar en una empresa trasnacional.**

Consta de 20 semanas por semestre y te permite:

1. FORMARTE CON COMPETENCIAS DEMANDADAS POR EL MERCADO LABORAL Y LAS TENDENCIAS GLOBALES.
2. PREPARARTE PARA SER AGENTE DE CAMBIO.
3. ACCEDER A METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA -APRENDIZAJE PARA IMPULSAR TUS CAPACIDADES.

— POTENCIA TUS COMPETENCIAS — A TRAVÉS DE SUS 6 ÁREAS:



Elige, descubre lo que te apasiona y especialízate con el nuevo modelo educativo Certeza.

UVM pertenece al Grupo 3 de Programa de Mejora Institucional del ACUERDO 17/11/17.

INTERNACIONALIDAD

Tu **licenciatura en Fisioterapia UVM** te abre la posibilidad de:



- Obtener un título en Licenciatura en Fisioterapia deportiva de la Universidad Europea en Madrid*
- Tomar clases espejo y totalmente en línea que te permiten vivir una experiencia internacional y simultánea, al compartir perspectivas y puntos de vista con estudiantes y profesores de diversos países*



*Estas opciones pueden tener costos adicionales y cambian de ciclo a ciclo de estudios. Consulta más detalles en tu campus, donde te asesorarán sobre tus mejores posibilidades.



UVM pone a tu disposición **Impulso Financiero**, creado para brindarte soluciones que te permitan prepararte mejor y alcanzar nuevas metas

link.uvm.mx/impulso



Con **Impulso Financiero UVM** puedes elegir y combinar:



BECAS

Por desempeño académico, cultural y deportivo



FINANCIAMIENTO EDUCATIVO

A través de convenios con financieras, las cuales te brindan opciones que se adaptan a ti



CRÉDITO FONACOT

Si tú o tus papás cuentan con dicha prestación en el trabajo



PAGOS FLEXIBLES

Para cubrir la colegiatura del ciclo escolar en cuatro, cinco o seis exhibiciones, lo que te permite ajustar los pagos de acuerdo con tus posibilidades



MESES SIN INTERESES

Ya que puedes pagar tu colegiatura o inscripción en tres o seis meses sin intereses con tarjetas participantes




RECONOCIMIENTOS

UVM

ostenta orgullosamente el reconocimiento de calidad

QS STARS RATED FOR EXCELLENCE.

La evaluadora de Calidad Académica de educación superior a nivel mundial, QS STARS , reconoce a UVM por su constante evolución y su modelo educativo enfocado en la enseñanza, empleabilidad, accesibilidad, compromiso social e instalaciones



QS STARS RECONOCE A UVM CON:

• QS STARS 2018 •

Empleabilidad



Compromiso (responsabilidad social)



Accesibilidad (becas, inclusión, género)



Instalaciones y ambiente



Enseñanza



Para más información visita: www.topuniversities.com

UVM / PREPÁRATE
uvm.mx

 [uvmcomunidad](#)

 [@UVMEXICO](#)

 [@UniversidaddelValledeMéxico](#)