



CMUCH

CENTRO MEXICANO UNIVERSITARIO
DE CIENCIAS Y HUMANIDADES



LICENCIATURA EN TERAPIA OCUPACIONAL

Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE)
SEP-SES/21/114/04/917/2012

¿Qué es Terapia Ocupacional?

El terapeuta ocupacional es un profesional de la salud orientado a rehabilitar o habilitar a las personas con alguna discapacidad para realizar sus actividades cotidianas de forma independiente, para ello el estudiante debe desarrollar valores tales como la tolerancia, la paciencia, la creatividad y el servicio. El terapeuta ocupacional requiere del estudio de la psicología, la anatomía, la farmacología y otras ciencias de la salud para realizar su actividad profesional.

¿En dónde puedo trabajar?

Hospitales públicos y privados, unidades de rehabilitación, consultorio particular, centros deportivos,

escuelas, universidades, centros de investigación, práctica domiciliaria, atención gerontológica, unidades psiquiátricas, centros recreativos, reformatorios y estancias infantiles entre otros.

¿Por qué estudiar Terapia Ocupacional en CMUCH?

22 años de experiencia nos respaldan, fuimos la primera universidad privada en ofertar la carrera a nivel nacional. Contamos con más de 140 convenios para que puedas realizar tu práctica clínica y servicio social. Somos la fuerza laboral más importante en el área de la rehabilitación en el Estado de Puebla.

Gracias al apoyo del Centro Mexicano Universitario de Ciencias y Humanidades (CMUCH) se logró el estatus de "Full Member" para la Asociación de Profesionales en Terapia Ocupacional (APTO) desde el año 2004, lo que permite que México tenga un espacio de representación con derecho a "voz y voto" dentro de la toma de decisiones de la World Federation of Occupational Therapists (WFOT). Haz click en los logos para visitar los sitios oficiales de la APTO.

Perfil de Ingreso

- Haber concluido satisfactoriamente el bachillerato o su equivalente
- Mostrar interés por el conocimiento de las ciencias relacionadas con la salud.
- Tener sensibilidad para tratar con las personas con discapacidad y a sus familiares.
- Tener habilidad y disposición para establecer relaciones interpersonales sanas que exigen un contacto físico directo.
- Mostrar interés por todas aquellas actividades que benefician a la comunidad.
- Tener disponibilidad y tiempo para dedicarse a la carrera.
- Conocer las características y compromisos de la carrera, así como sus implicaciones éticas y profesionales.

Perfil de Egreso

- Identificar las bases teóricas que fundamentan su práctica en diferentes tipos de poblaciones
- Conocer los conceptos claves de las ciencias biológicas, físicas, sociales, psicológicas, clínicas.
- Conocer el impacto que la discapacidad y el funcionamiento tienen para el individuo, familia, cuidadores, grupos o comunidades.
- Reconocer la aportación que el terapeuta da en respuesta a las necesidades sociales de las personas con discapacidad a lo largo del ciclo vital.
- Identificar el proceso salud-enfermedad y reconocer sus implicaciones en la integración social de la persona con discapacidad o bien con riesgo de sufrirla.
- Conocer el contexto ético, legal y socio-político en el que se desenvuelve el terapeuta.
- Conocer el ambiente administrativo y organizacional en el que se puede ejercer la profesión.
- Reconocer los aspectos sociales y culturales que influyen en la salud y el desempeño de las personas.
- Conocer las bases de la metodología para la inves-

tigación con el fin de planear, diseñar, desarrollar, implementar y evaluar nuevos programas de terapia física aplicables en diferentes grupos de la población.

Plan de Estudios

1er Semestre

- Introducción a la Rehabilitación
- Anatomía y Fisiología de Aparatos y Sistemas
- Anatomía y Fisiología del Sistema Nervioso
- Bioquímica
- Genética y Embriología
- Desarrollo Humano
- Arte y Ejercicio I
- Lectura y Redacción

2do Semestre

- Anatomía y Fisiología Músculo-Esquelética
- Fisiología del Ejercicio
- Crecimiento y Desarrollo
- Propedéutica en Rehabilitación I
- Arte y Ejercicio II
- Metodología de la Investigación

3er Semestre

- Biomecánica
- Nutrición y las Actividades Físicas y Mentales
- Adolescencia y Pubertad
- Propedéutica en Rehabilitación II
- Práctica Clínica I
- Tanatología
- Arte y Ejercicio III
- Investigación Aplicada al Ejercicio Profesional I

4to Semestre

- Introducción al Diagnóstico por Imagen
- Cadenas Musculares
- Farmacología en Rehabilitación
- Proceso del Envejecimiento
- Sexualidad en la Discapacidad
- Práctica Clínica II
- Creatividad
- Investigación Aplicada al Ejercicio Profesional II

5to Semestre

- Taller de Primeros Auxilios
- Introducción a la Terapia Ocupacional
- Antropometría y Ergonomía
- Estimulación Múltiple y Desviaciones del Neurodesarrollo
- Terapia Ocupacional en la Rehabilitación -Cardio-Respiratoria
- Práctica Clínica III
- Taller de elaboración de Material Didáctico
- Manejo del Tiempo Libre

6to Semestre

- Discapacidad en el Entorno Familiar y Social
- Antropometría y Ergonomía II
- Terapia Ocupacional en los Padecimientos del Sistema Nervioso
- Terapia Ocupacional en los Padecimientos del Circuito de la Comunicación Humana
- Práctica Clínica IV
- Ética y Legislación de la Salud
- Arteterapia I

7mo Semestre

- Terapia Ocupacional en Padecimientos del Sistema Músculo-Esquelético
- Temas Selectos en Rehabilitación: Terapia Ocupacional en la Rehabilitación de la Mano
- Taller de Órtesis-Prótesis y Ayudas Funcionales
- Terapia Ocupacional en los Padecimientos Psiquiátricos
- Práctica Clínica V
- Administración en Servicios de Salud
- Arteterapia II

8vo Semestre

- Asesoría y Seguimiento del Proyecto de Titulación I
- Servicio Social

9no Semestre

- Asesoría y Seguimiento del Proyecto de Titulación II
- Servicio Social

Opciones de Titulación

- 1.- Elaboración de tesis, con sustentación de examen profesional, en defensa de la misma.
- 2.- Memoria de experiencia profesional, con sustentación de examen en defensa de la misma.
- 3.- Escolaridad por promedio mínimo general de nueve punto cero (9.0).
- 4.- Obtención de título profesional de Licenciatura por estudios de Maestría.