



FACULTAD DE CIENCIAS

TERAPIA OCUPACIONAL

Terapeutas con la convicción necesaria para ayudar a cada persona a potenciar su desempeño y lograr sus metas.

TÍTULO PROFESIONAL:

Terapeuta Ocupacional

GRADO ACADÉMICO:

Licenciado(a) en
Ciencia de la Ocupación

DURACIÓN:

Diez semestres

RÉGIMEN:

Diurno

CAMPUS (UBICACIÓN):

Huechuraba, Santiago
Alemania, Temuco

DECANO:

Dr. Enrique Paris

DIRECTORA DE ESCUELA SANTIAGO:

Orquídea Miranda Zúñiga
orquidea.miranda@umayor.cl

DIRECTORA DE ESCUELA TEMUCO:

Soledad Henríquez Espinoza
soledad.henriquez@umayor.cl

SELLO DIFERENCIADOR

- Acreditada 6 años por ADC Acreditadora – hasta diciembre 2021 – modalidad presencial diurna – sedes Santiago y Temuco.
- Escuela pionera en iniciar la formación en Terapia Ocupacional en Chile
- Más de 80 convenios y acuerdos de colaboración con diversidad de instituciones públicas y privadas, de Santiago y regiones.
- Intercambio internacional con 45 universidades del mundo, lo que permite que nuestros estudiantes realicen prácticas profesionales en el extranjero.
- Estudiantes realizan prácticas integradas desde el segundo año, con procesos de acompañamiento docente como tutorías y supervisiones en campos profesionales.
- La Escuela cuenta con el Centro de Simulación Clínica de la Universidad Mayor, así como disciplinas propios de excelencia como Sala de actividades terapéuticas y Órtesis; Salas multifuncionales para actividades de juego y tiempo libre, trabajo corporal; Sala de actividad de la Vida Diaria; equipamiento especializado de Integración Sensorial; y Sala Espejo para entrevistas.



6 años
Acreditada
Desde 21 diciembre 2015
Hasta 21 diciembre 2021

Terapia Ocupacional
Universidad Mayor
Carrera Acreditada
Sedes: Santiago y Temuco
Jornada Diurna - Modalidad Presencial
ADC - Acreditadora

ADMISIÓN
2020

MALLA CURRICULAR: TERAPIA OCUPACIONAL

CMY	INICIAL				DISCIPLINARIO				PROFESIONAL	
	PRIMER AÑO		SEGUNDO AÑO		TERCER AÑO		CUARTO AÑO		QUINTO AÑO	
	1 Semestre	2 Semestre	3 Semestre	4 Semestre	5 Semestre	6 Semestre	7 Semestre	8 Semestre	9 Semestre	10 Semestre
ÁREA FORMACIÓN ESPECÍFICA	Fundamentos de Terapia Ocupacional		Métodos de Intervención en Terapia Ocupacional I		Métodos de Intervención en Terapia Ocupacional II		Órtesis y Adaptaciones		Práctica Clínica de Especialidad I	
	Juego y Tiempo Libre		Actividades de la Vida Diaria		Integración Social, Educativa y Laboral		Salud Ocupacional	Ergonomía Aplicada a la Ocupación	Práctica Clínica de Especialidad II	
	Anatomía General	Anatomía Aplicada	Investigación Aplicada I		Investigación Aplicada II		Tecnología Aplicada a la Discapacidad		Práctica Comunitaria Grupos Vulnerables I	
	Psicología General	Psicología del Desarrollo	Anatomía Funcional y Biomecánica I	Anatomía Funcional y Biomecánica II	Modelos de Intervención Basados en la Ocupación		Terapia Ocupacional Comunitaria		Práctica Comunitaria Grupos Vulnerables II	
			Neurociencias	Psicomotricidad	Integrado Salud Física-Modelos de Intervención		Terapia Ocupacional en Salud Física Adultos y Personas Mayores		Proyecto de Título	
			Fisiología General	Fisiopatología	Integrado Salud Menta-Modelos de Intervención		Terapia Ocupacional en Niños		Desarrollo Profesional	
							Terapia Ocupacional en Salud Mental			Examen de Título
ÁREA FORMACIÓN BÁSICA	Biofísica I	Biofísica II	Psicología Social Aplicada			Salud Pública				
	Biología Celular y Genética	Histoembriología	Gerontología Social							
	Epistemología	Socioantropología			Psicología del Trabajo					
				Bioética						
ÁREA FORMACIÓN EN GESTIÓN							Diseño y Gestión de Proyectos Sociales	Administración y Gestión de Calidad		
								Taller de Emprendimiento		
ÁREA FORMACIÓN GENERAL	Competencias Académicas Universitarias	Competencias Tecnológicas		Ética y Responsabilidad Social						
		Escritura y Lectura Académica				Electivo de Cultura y Sociedad o Inglés		Electivo de Cultura y Sociedad o Inglés		

LICENCIADO(A) EN CIENCIA DE LA OCUPACIÓN

TÍTULO PROFESIONAL: TERAPEUTA OCUPACIONAL

Nota: la malla curricular podría ser modificada en función del mejoramiento continuo y regulatorio de la carrera.

