





# Magister el Kinesiologi



Magíster en Kinesiología UCM 4 años

HASTA OCTUBRE DE 2029 Institución Acreditada nivel Avanzada

- Tipo de programa: Académico
- Área de conocimiento: Ciencias de la salud
- Inicio de clases: marzo 2026
- Duración del plan de estudio: 4 semestres
- Dedicación: estudiante trabaiador
- Modalidad: Presencial
- Sede: Campus San Miguel, Talca
- Horario: diurna (viernes 17:00 21:15 / sábado 8:30 -18:30)
- Vacantes: 24

- Dirección del programa: Dr. Antonio Roberto Zamunér, azamuner@ucm.cl
- Asistente administrativa: Consuelo Arévalo R., carevalo@ucm.cl
- Matrícula anual: \$221.000 (valor referencial 2025)
- Arancel del programa: \$7.033.000 (valor referencial
- Año de inicio del programa: 2005









# **PÚBLICO OBJETIVO**

Profesionales con grado académico de licenciatura de áreas afines a la Kinesiología y otorgados por una universidad reconocida por el Estado; y profesionales que hayan cursado la carrera en el exterior en una institución de educación superior reconocida en el país de origen y que hayan legalizado su grado académico ante las autoridades nacionales competentes.

# **REQUISITOS DE ADMISIÓN**

Este es un programa dirigido a profesionales interesados en la investigación básica y/o aplicada y que tiene expectativas de proyección laboral y formativas relacionadas con la investigación en áreas relacionadas al estudio del movimiento humano.

Profesionales con grado académico de licenciatura de áreas afines a Kinesiología y salud, otorgados por Universidades o Instituciones de Educación Superior nacionales o extranjeras, reconocidos por el Estado o en su país de origen.

Se apreciará el participar o haber participado como miembro de un equipo de investigación en el área de salud o de estudio del movimiento humano y/o trabajar o haber trabajado en un organismo que centre sus labores en docencia universitaria o investigación.

# DOCUMENTOS DE POSTULACIÓN

- Estar en posesión de un título profesional mínimo de ocho semestres y/o grado académico de licenciado en Kinesiología o área afín.
- Fotocopia de cédula de identidad.
- · Certificado de nacimiento.
- 3 fotos tamaño carné con nombre y RUT.
- Curriculum vitae.
- Fotocopia legalizada del grado de licenciado o título profesional equivalente.
- Certificado de concentración de notas en formación de pregrado y ranking de egreso, en caso de ser posible.
- Carta de motivación dirigida al director del programa en la que declare intereses y objetivos de desarrollo profesional, junto a su relación con los objetivos y líneas de investigación del programa.
- Presentar carta de recomendación de un profesional y/o académico con el cual haya tenido una relación formativa y/o laboral que respalde su postulación.
- Presentar una idea de investigación en una línea de investigación avalada por un integrante del Claustro (máximo de 2 páginas, letra Arial 12, espaciado entre líneas 1,5 y márgenes 2 cm). Deberá contener breve introducción, objetivos y pregunta de investigación.

# **PLAN DE ESTUDIOS**

Semestre I	emestre I Semestre II Semestre III		Semestre IV	
Bioestadística y Fundamenta- ción para la Investigación (5 SCT)	Metodología de la Investiga- ción (4 SCT)	Inglés (3 SCT)		
Bioética	Proyecto de tesis (4 SCT)	Tesis de Grado I (10 SCT)		
(3 SCT)			Tesis de grado (18 SCT)	
Biokinesiología I (5 SCT)	Biokinesiología II (5 SCT)			
Kinesiología Aplicada I	Kinesiología Aplicada II	Electivos (5 SCT)		
(5 SCT)	(5 SCT)			

Área de formación general		
Área disciplinar		
Área de investigación		
Actividad curricular articulada con pregrado		

(\*) Este plan de estudios es referencial de las actividades curriculares del programa y no contiene los prerrequisitos.

Producto de las políticas de innovación curricular de la UCM y lo exigido por el sistema de educación superior chileno, este plan de estudios puede estar sujeto a modificaciones.

# LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

### Biokinesiología

Integra el estudio del movimiento desde el nivel molecular, celular, tejido, de órganos, sistemas, individuos, familia y sociedad, para una perspectiva única y transdisciplinaria de las bases biológicas y los determinantes ecológicos del movimiento funcional y disfuncional.

La Biokinesiología contribuye a una comprensión de los vínculos causales entre mecanismos biológicos y movimientos intencionados en sus comportamientos complejos con el medioambiente y cómo el cuerpo humano se adapta a la influencia de la herencia, crecimiento, aprendizaje, envejecimiento, lesiones y enfermedades durante el transcurso de la vida.

### Kinesiología Aplicada

Bajo el paradigma de la función y disfunción del movimiento humano, está dedicada a la construcción de conocimiento en todos los niveles de atención en salud, incluyendo poblaciones con desórdenes del movimiento y sin condiciones clínicas.

Sus resultados serán transferidos directamente a la toma de decisiones en la práctica clínica en las distintas áreas de la kinesiología que impacten en los sistemas que aportan al movimiento, tales como musculoesquelético, neuromuscular, cardiopulmonar, metabólico, neuroendocrino y tegumentario.

# PERFIL DE EGRESO

El(la) graduado(a) del Magíster en Kinesiología UCM estudia la función y disfunción del movimiento humano. Para ello considera el estado del arte en diversos abordajes metodológicos en investigación y las bases teóricas propias, para generar conocimiento en relación al movimiento humano en sus distintos niveles -desde el molecular hasta la sociedad, con enfoque en la generación del saber científico basado en las líneas de investigación de Biokinesiología y Kinesiología Aplicada.

Además, es capaz de realizar divulgación de conocimiento científico que le permitirá desarrollarse como investigador y/o docente de excelencia en Instituciones de formación superior y/o Centros de investigación a nivel regional, nacional o internacional.

Se espera que el graduado del Magíster en Kinesiología dé cuenta de la formación ética en su quehacer académico e investigativo con pensamiento crítico, que aporte a la generación de soluciones e innovación en problemáticas de salud con alcance regional y nacional, alineados a los valores distintivos de la Universidad Católica del Maule.

### Competencias específicas

- Generar conocimiento científico basado en el análisis e interpretación de la función y disfunción del movimiento humano en los fenómenos específicos del área de Kinesiología.
- Divulgar el conocimiento científico generado en proceso de investigación en Kinesiología a través de los diversos medios de comunicación científica.

### Competencias genéricas

- Demostrar coherencia ética entre sus postulados valóricos y sus acciones, respetando los derechos humanos y participando activamente en las organizaciones comunitarias, haciendo primar la responsabilidad social desde una perspectiva cristiana.
- Desarrollar la identidad regional, generando instancias de integración recíproca entre la Universidad y la comunidad.
- Realizar investigaciones que contribuyan al desarrollo del conocimiento científico y aplicado, en el contexto propio de su proceso formativo y quehacer profesional.
- Comunicar ideas, tanto en español como en el idioma inglés, haciendo uso de las tecnologías de la información para desenvolverse en diversos escenarios, dando soluciones a diversas problemáticas de la especialidad.

## **BECAS Y BENEFICIOS**

Beca Alumni (egresados UCM): 10%

Conozca más becas y beneficios en postgrados.ucm.cl

# CLAUSTRO ACADÉMICO

Académico/a	Grado Académico	Universidad donde obtuvo el grado	Línea de investigación	Open Researcher and Contributor ID (ORCID)
Antonio Roberto	Doctor en Fisioterapia	Universidade Federal de	Kinesiología	https://orcid.org/0000-0002-
Zamunér		Sao Carlos (Brasil)	Aplicada	7480-3047
Fernanda Assis Paes	Doctora en	Universidade Federal de	Kinesiología	https://orcid.org/0000-0002-
Habechian	Fisioterapia	Sao Carlos (Brasil)	Aplicada	9379-158X
Ivana Leão Ribeiro	Doctora en	Universidade Federal de	Kinesiología	https://orcid.org/0000-0002-
	Fisioterapia	Sao Carlos (Brasil)	Aplicada	0317-4597
Máximo Escobar Cabello	Doctor en Educación	Universidad del Bío-Bío	Biokinesiología	https://orcid.org/0000-0002- 0317-4597
Paul Medina	Doctor en Ciencias	Universidad Austral de	Biokinesiología	https://orcid.org/0000-
González	Veterinarias	Chile		0002-6608-4054
Jorge Fuentes	Doctor en Ciencias	University of Alberta	Kinesiología	https://orcid.org/0000-
Contreras	de la Rehabilitación	(Canadá)	Aplicada	0003-0626-3656
Chiara Saracini	Doctora en Psicología Cognitiva, Psicofisiología y de la Personalidad	Sapienza, Universidad de Roma (Italia)	Biokinesiología	https://orcid.org/0000- 0002-1594-7382
Claudio Tapia Malebrán	Doctor en Ingeniería Eléctrica	Universidad de Chile	Biokinesiología	https://orcid.org/0000-0001- 7313-2483

Equipo académico validado por la Dirección de Postgrado para 2025

- Dirección del programa: Dr. Antonio Roberto Zamunér, azamuner@ucm.cl
- Asistente administrativa: Consuelo Arévalo R., carevalo@ucm.cl





