



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID



Máster Universitario
Facultad de Medicina

NUTRICIÓN HUMANA Y
DIETÉTICA APLICADA

MÁSTER UNIVERSITARIO NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA APLICADA

Rama de Conocimiento: Ciencias de la Salud
Centro responsable: Facultad de Medicina.
Universidad Complutense de Madrid (UCM)

www.ucm.es/nutricion-humana

Orientación: científica-
profesional
Créditos: 60 ECTS
Duración: 1 curso
(2 semestres)
Modalidad: presencial

OBJETIVOS

El objetivo principal del Máster Universitario en Nutrición Humana y Dietética es complementar la formación de los egresados y profundizar en los diferentes aspectos de la nutrición y la dietética humana con el objetivo de promover la salud de poblaciones e individuos y mantener y recuperar la salud.

Sigue una conformación en dos módulos, uno básico y otro de especialización, que, a su vez está constituido cada uno por diferentes materias que abarcan desde aspectos básicos de investigación en poblaciones humanas, transferencia y comunicación de resultados, actualización de conocimientos, hasta aspectos específicos de la dieta en relación a los estilos de vida, así como su importancia en las enfermedades más prevalentes y como conclusión un módulo de Trabajo Fin de Máster que integra todos los conocimientos, habilidades y destrezas desarrollados en los módulos previos, con el fin de desarrollar en el estudiante las competencias básicas, generales, transversales y específicas desplegadas en los distintos módulos.

DESTINATARIOS

Está dirigido a estudiantes egresados con un perfil adecuado a los objetivos, contenidos y competencias a desarrollar por el Máster Universitario, se valorará la formación específica adicional al perfil de la titulación de acceso.

¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE MÁSTER?

La estructura del Máster Universitario permite la especialización en el campo de la nutrición

humana y dietética en áreas de especial interés como la nutrición deportiva, nutrición y envejecimiento, la nutrición en las enfermedades crónicas o en las poblaciones especialmente vulnerables, la importancia de la dieta para el tratamiento de patologías y el control de los principales trastornos producidos por las dietas inadecuadas de la población, sin olvidar el estudio de las alergias alimentarias.

Este Máster Universitario nace con una triple finalidad; por un lado ofrecer a los graduados, diplomados y licenciados que quieran mejorar y completar su formación en el campo de la dietética y nutrición humana la oportunidad de realizar una formación especializada, por otro ofrecerles los créditos necesarios para acceder al Doctorado, y finalmente ser un ámbito de formación continuada y actualizada que profundice en los diferentes aspectos de la nutrición y la dietética humana con el objetivo de promover la salud de poblaciones e individuos y mantener y recuperar la salud.

Proporciona una formación integral, y se brinda una formación específica de carácter científico, humanista y social que, por sí sola, justifica la oportunidad de su oferta siendo transversal y globalizadora en diferentes aspectos del ámbito de la nutrición humana y la dietética aplicada que abarca cuestiones dietéticas y tecnológicas y está orientado hacia una especialización profesional en el ámbito sanitario o de la salud pública mediante el uso de la nutrición como arma terapéutica para el tratamiento de la enfermedad o como herramienta preventiva para el mantenimiento de la salud. Este Máster Universitario capacita para llevar a cabo una función social y sanitaria de enorme importancia, que cubre la gran demanda de profesionales especializados en nutrición cuya

presencia se está volviendo imprescindible en el ámbito sanitario y hospitalario, en la hostelería y la restauración colectiva, en la industria alimentaria, en la educación, en la investigación y en las instituciones u organismos dedicados a la promoción de la salud.

Completa la formación de los Títulos de Grado de 240 ECTS al Doctorado.

ESTRUCTURA

El Máster Universitario consta de 60 ECTS, distribuidos en los siguientes módulos:

- Módulo Obligatorio: 33 ECTS obligatorios
- Módulo Optativo: 15 ECTS optativos del total de ofertados
- Trabajo Fin de Máster: 12 ECTS obligatorios

El estudiante deberá cursar 9-10 asignaturas obligatorias, 4-5 optativas y el Trabajo Fin de Máster. No existe una definición por itinerarios.

PLAN DE ESTUDIOS

TIPO DE ASIGNATURA	ECTS
Obligatorias	33
Optativas	15
Trabajo Fin de Máster	12
Total	60

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS	ECTS	SEMESTRE
Módulo Obligatorio		
Alimentación y Medios de Comunicación Social	3	1º
Avances en el Conocimiento del Tejido Adiposo: una Nueva Diana Terapéutica	3	1º
Avances en el Procesado de Alimentos para la Mejora del Valor Nutritivo	3	1º
Cineantropometría y Nutrición Deportiva Avanzada	6	1º
Diseño de Estudios Nutricionales	3	1º
Evaluación del Riesgo y Seguridad de Sustancias Presentes en los Alimentos	3	1º
Farmacología y Genética Aplicadas a la Nutrición	3	1º
Nuevos Retos en Seguridad Alimentaria	3	1º
Nutrigenética y Envejecimiento	3	1º
Poblaciones Vulnerables y en Riesgo	3	1º

ASIGNATURAS OPTATIVAS	ECTSw	SEMESTRE
Módulo Optativo		
Alergia e Intolerancias Alimentarias	3	2º
Comunicación, Transferencia y Gestión Científica	3	2º
Nutrición y Dieta en el Cáncer	3	2º
Nutrición, Dieta y Cirugía	3	2º
Nutrición y Dieta en las Enfermedades Cardiovasculares y Respiratorias	3	2º
Nutrición, Dieta y Terapéutica en las Enfermedades Crónicas y Metabólicas	6	2º

TRABAJO FIN DE MÁSTER	ECTS	SEMESTRE
Trabajo Fin de Máster	12	1º, 2º



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID



una-europa.eu

Másteres UCM



Facultad de Medicina

Campus de Moncloa
medicina.ucm.es

Para más información: www.ucm.es/nutricion-humana

Enero 2023. El contenido de este díptico está sujeto a posibles modificaciones

www.ucm.es

