

DIRIGIDO A

El perfil de ingreso de este Máster se corresponde con titulaciones del ámbito de la Nutrición y Alimentación, y dentro de éstas, los graduados en Nutrición Humana y Dietética y Ciencia y Tecnología de los alimentos.

Se considerará además el perfil de titulados en otras Ciencias de la Salud y Ciencias Experimentales como graduado en Medicina, Enfermería, Fisioterapia, Psicología, Podología, Óptica, Odontología, Veterinaria, Farmacia, Biología y Química.

CRITERIOS DE ADMISIÓN

Para determinar la admisión, se atenderá al título de grado o equivalente que el candidato presente como título de acceso, los cuales serán baremados del siguiente modo:

1.- Ciencias de la salud: Nutrición Humana y Dietética, Ciencia y Tecnología de los Alimentos: 4 puntos máximos según la siguiente baremación:

Las asignaturas de estos expedientes académicos serán baremadas del siguiente modo:

- Aprobado: 1
- Notable: 2
- Sobresaliente: 3
- Matrícula de Honor: 4

2.-Ciencias de la salud y ciencias experimentales: Medicina, Enfermería, Fisioterapia, Psicología, Podología, Óptica, Odontología, Veterinaria, Farmacia, Biología y Química: 2 puntos máximos según la siguiente baremación:

Las asignaturas de los expedientes académicos de acceso presentados serán baremadas del siguiente modo:

- Aprobado: 0,5
- Notable: 1
- Sobresaliente: 1,5
- Matrícula de Honor: 2

El proceso de selección tendrá lugar siempre y cuando el número de solicitudes supere al número de plazas ofertadas. El número máximo de estudiantes admitidos en el programa será 25 y el número mínimo para su puesta en marcha será 15.

PREINSCRIPCIÓN, MATRÍCULA Y TASAS

Preinscripción: solicitud mediante formulario electrónico desde mayo hasta septiembre, gestionada por el Centro de Formación Continua. Una vez admitido/a se te indicarán los pasos a seguir, para que puedas matricularte on-line en tu Facultad o Escuela a través de UAcloud.

Tasas: las tasas de matrícula las establece anualmente la Generalitat Valenciana, mediante decreto del Consell.
+info: <http://web.ua.es/es/continua/masteres-universitarios.html>

INFORMACIÓN Y CONTACTO

- 📍 Facultad de Ciencias de la Salud
- @ facu.salut@ua.es
- ☎ 965 90 35 12
- 🌐 fcsalud.ua.es
- 👤 Síguenos en:



MÁSTER universitario



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Nutrición y Alimentación



OBJETIVOS DEL MÁSTER Y COMPETENCIAS

La formación de postgrado en ciencias de la salud, en general, y en nutrición y alimentación, en particular, se hace imprescindible para mejorar la salud, desde el conocimiento y la investigación aplicada a la nutrición de la población a lo largo de la vida y en cualquier situación de salud o enfermedad y/o también un mayor conocimiento de la composición de alimentos y métodos de análisis.

Las competencias generales del título son:

- Profundizar en la adquisición de conocimientos actualizados en nutrición, en su evolución y desarrollo.
- Desarrollar habilidades para la utilización de bases de datos y fuentes bibliográficas relacionadas con las ciencias de la salud y la alimentación.
- Proponer, diseñar y desarrollar adecuadamente proyectos de investigación de interés en el ámbito de la nutrición.
- Conocer las implicaciones éticas que requiere la investigación en el campo profesional propio.
- Saber usar las tecnologías de la información y comunicación y saber aplicar las innovaciones tecnológicas a sus proyectos.
- Ser capaz de integrarse en un equipo multidisciplinar fomentando el trabajo en equipo y la participación en la resolución de problemas y toma de decisiones.
- Adquirir formación avanzada en ciencias de los alimentos y de la salud en relación con distintos sectores alimentarios que permitan al alumno desenvolverse en estos ámbitos.
- Desarrollar y aplicar el método científico en la investigación.
- Adquirir las herramientas para la investigación en nutrición y áreas afines.

MODALIDAD Y LENGUA/S DE IMPARTICIÓN

La modalidad de impartición de la enseñanza en este máster universitario es de carácter semipresencial y en castellano.



SALIDAS PROFESIONALES Y/O ACADÉMICAS

El master que presentamos pertenece a un programa de postgrado en Nutrición Humana y Dietética que lo conforman los dos itinerarios alternativos de especialización de este máster, abarcando la doble vertiente investigadora y profesional de nuestros graduados: en el ámbito de la salud y la alimentación/nutrición y en el de la industria alimentaria y restauración colectiva. Este programa surge, además, como consecuencia de la armonización del sistema universitario español exigida por el proceso de construcción del Espacio Europeo de Educación Superior. Existe, por parte de nuestros egresados en Nutrición Humana y Dietética, una demanda creciente de especialización en los dos ámbitos mayores del perfil de dietista nutricionista: nutrición clínica y comunitaria y ciencias de los alimentos con objeto de adquirir conocimientos complementarios que amplíen su posible inserción al mercado laboral. Entendemos, por tanto, este máster como un título de especialización profesional, sin renunciar a los contenidos necesarios de formación en investigación que tengan su continuidad en los estudios de doctorado de nuestra facultad.

PLAN DE ESTUDIOS

El total de créditos requeridos en este máster universitario es de 60, de los que 18 corresponden a materias obligatorias, 27 a materias de especialidad, 9 a prácticas externas y 6 al trabajo fin de máster.

Los estudiantes deberán cursar obligatoriamente uno de las dos especialidades propuestas:

- Especialidad 1 - Nutrición Clínica y Comunitaria
- Especialidad 2 - Ciencias de los Alimentos

Las especialidades son optativas, pero las asignaturas de las que constan son obligatorias para todo el alumnado que realice la especialidad.

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias	18
Prácticas Externas	27
Trabajo fin de máster	9
Créditos Totales	60

ASIGNATURAS PRIMER SEMESTRE	ECTS
Avances en nutrición humana	3
Investigación y búsqueda de documentación científica	3
Bioestadística	3
Aplicación de la epidemiología nutricional avanzada a la práctica profesional	3
Cocina: aplicación de herramientas en la práctica dietético-nutricional	3
Temas avanzados en ciencias de los alimentos	3
E1-Globalización y políticas alimentarias y nutricionales	3
E1-Psicología de la salud, nutrición humana y dietética	6
E1-Producción de recursos multimedia e interactivos para la atención dietética	3
E2-Análisis cualitativo de alimentos	3
E2-Análisis cuantitativo de alimentos	3
E2-Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos	3
E2-Conservación poscosecha y nutrición vegetal	3

ASIGNATURAS SEGUNDO SEMESTRE	ECTS
E1-Evaluación de programas de intervención en nutrición comunitaria	3
E1-Avances en restauración colectiva	3
E1-Nutrición pública, deporte y actividad física	3
E1-Necesidades de atención clínico nutricional	3
E1-Soporte nutricional en situaciones clínicas especiales	3
E2-Laboratorio de análisis químico de alimentos y análisis quimiométrico	5
E2-Biotecnología de los alimentos	5
E2-Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos	5
Prácticas externas	9
Trabajo fin de máster	6

Líneas de Investigación de Doctorado:

Los títulos de máster universitario tienen su continuidad académica en el Programa de Doctorado en Ciencias de la Salud, cuyas líneas de investigación pueden consultarse en: <http://m.fcsalud.ua.es/es/estudios/posgrado/doctorado/doctorado.html>