



Universidad
Europea

Másteres y
Postgrados

Máster Universitario en Nutrición Clínica

Ve más allá

Índice

Campus **4**

Empleabilidad **5**

Escuela de Postgrado
Universidad Europea **6**

Titulaciones

▪ Máster Universitario en Nutrición Clínica **7**

Becas y ayudas al estudio **12**

Proceso de Admisión **13**



Impulsamos a los que quieren llegar muy alto

Impulsar ese espíritu crítico que te enseña a **pensar** y no solo a estudiar. Eso que te lleva a no parar, a hacer, a crecer y a **experimentar**.

Esa es la esencia de la universidad. Poner tu talento en acción es la mejor forma de evolucionar, aprender y formarte.

La **curiosidad** es esa chispa que te mueve y te hace sacar lo mejor de ti mismo, una y otra vez. Porque **ser exigente** significa tener **ambición** por encontrar aquello que te apasiona, y cuando ya sabes qué es, querer **descubrir nuevas cosas**.

Campus



Madrid. VILLAVICIOSA INSTALACIONES Y RECURSOS DE VANGUARDIA EN UN ENTORNO EXCEPCIONAL

Vive una experiencia universitaria única en el mayor de nuestros campus. Con el 33% de estudiantes internacionales y unas instalaciones dotadas de recursos y tecnología punta.



Madrid. ALCOBENDAS EMPRESA Y UNIVERSIDAD VAN DE LA MANO

Un campus que te acerca a la realidad profesional y facilita la inserción laboral a través de convenios y acuerdos con empresas.

El punto de encuentro en el que las nuevas iniciativas y mentes más inquietas encuentran su espacio.



Valencia.

CAMPUS EN EL CORAZÓN DE VALENCIA.

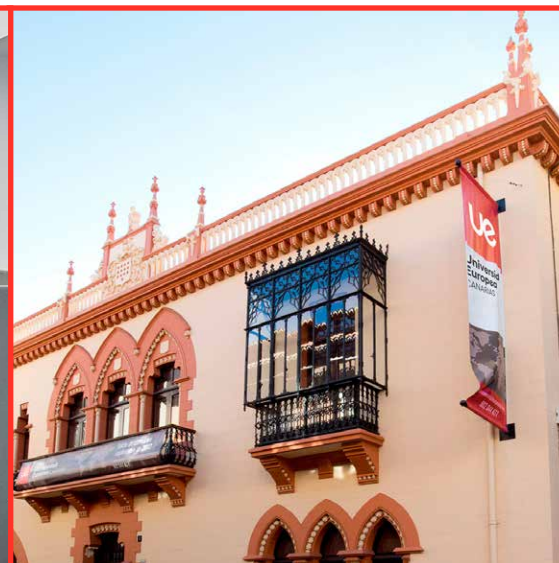
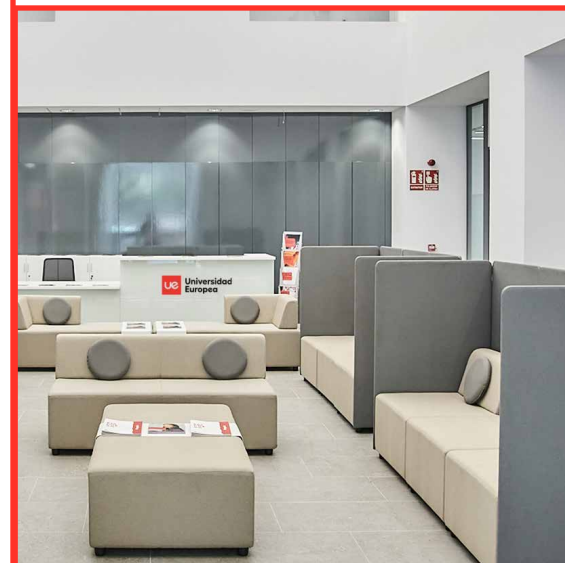
Somos la única universidad privada con ubicación privilegiada en el centro de la ciudad. Contamos además con Clínica Universitaria Odontológica propia.



Real Madrid.

ESCUELA UNIVERSITARIA REAL MADRID - UNIVERSIDAD EUROPEA.

¿Sueñas con trabajar en lo que realmente te apasiona? Fórmate en la única Escuela de estudios de Postgrado especializada en el deporte. No sueñes, prepárate.



Canarias.

CAMPUS EN LA OROTAVA Y SANTA CRUZ

Un entorno inmejorable donde desarrollar al máximo tus capacidades facilitando la empleabilidad y el emprendimiento.



Online.

UNIVERSIDAD EUROPEA ONLINE.

Programas 100 % online: la flexibilidad que necesitas. Fórmate a tu ritmo en una Universidad líder en calidad educativa e innovación.



Impulsa tu carrera



Creamos profesionales

Fiel a su vocación innovadora, y con el objetivo de potenciar tus capacidades y garantizar tu empleabilidad, la Universidad Europea promueve un modelo educativo conectado con el mundo profesional, eminentemente práctico y de alta calidad académica.

Desarrolla lo aprendido en el aula tal como lo harás en tu día a día.

33%

Estudiantes Internacionales.

Lo que enriquece el intercambio de experiencias y las posibilidades de hacer networking global.

14.000

Convenios.

Gracias a los convenios con las principales empresas de cada sector podrás poner en práctica tus conocimientos y vivir una experiencia laboral única que te ayudará a abrir puertas.

69%

Profesorado.

El claustro está compuesto por profesionales que combinan su actividad docente con la práctica profesional.



Certificaciones de la Universidad Europea.



Másteres y Postgrados. Universidad Europea.

Ve más allá.

En la actualidad, las oportunidades laborales se han vuelto cada vez más exigentes, y se hace imprescindible contar con una formación que permita al estudiante especializarse y por tanto diferenciarse en el mercado.

La Universidad Europea cuenta con más de 300 partners colaboradores, más de 16.000 estudiantes, y una oferta académica de más de 80 postgrados, prácticamente cubriendo todas las áreas de conocimiento, y todas ellas diseñadas de la mano de profesionales del sector con el fin de estar alineados con las necesidades del mercado laboral.

El objetivo de la Universidad Europea es contribuir al crecimiento continuo personal y profesional de nuestros estudiantes a través de una metodología eminentemente práctica con una apuesta firme por la tecnología para hacer frente a la digitalización de todas las profesiones.



Máster Universitario en Nutrición Clínica

La importancia que cobra el conocer el consumo de alimentos, nutrientes y otros componentes de la dieta ha ido aumentando con el paso del tiempo. Los avances tecnológicos en bioingeniería, biología molecular y fisiología han favorecido el desarrollo de distintas herramientas que permiten conocer componentes que reflejan directamente el consumo de alimentos. El uso de biomarcadores nutricionales se ha limitado a estudios de investigación con objetivos tales como realizar mediciones metabólicas o el estudio de la genética para hacer dietas personalizadas.

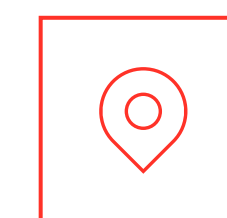
En un contexto social y cultural en el que la alimentación tiene un papel cada vez más crucial, la **nutrición clínica**, es un concepto que **engloba a la salud** y el **bienestar físico y psicológico** de las personas. La dieta afecta al bienestar, y los alimentos que elegimos consumir durante la enfermedad, afectarán a la evolución de la misma.

Unas pautas dietéticas adecuadas, ayudarán a mejorar el estado de enfermedad, **y la sintomatología asociada** a la vez reducirán los riesgos de comorbilidades y/o infecciones. Se debe tener en cuenta que cada paciente es diferente, y por tanto, cada uno de ellos debe tener

una **dieta adaptada** a sus necesidades y condiciones; por ello son necesarios profesionales especializados y con conocimiento científico y criterio para orientar en la nutrición clínica.

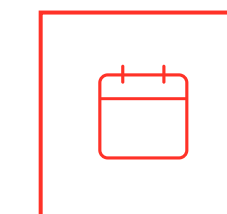
El Máster universitario en nutrición clínica tiene como finalidad formar y especializar a profesionales de ciencias de la salud en el **diseño de programas** nutricionales, valoración y seguimiento nutricional de patologías; contando para todo ello, con un **profesorado multidisciplinar**, compuesto por Dietistas-Nutricionistas, médicos dedicados a la nutrición clínica, con los que se dará una formación completa y de calidad.

En las últimas décadas este concepto de **nutrición clínica** ha ido en aumento y por tanto, la necesidad de contar con un mayor número de profesionales de la salud especializados.



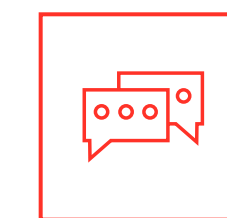
UBICACIÓN

Villaviciosa de Odón,
Madrid



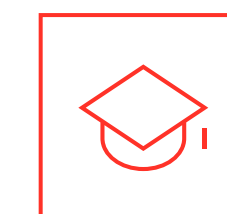
COMIENZO

Octubre 2023. De septiembre a diciembre 2024 serán los TFM y prácticas



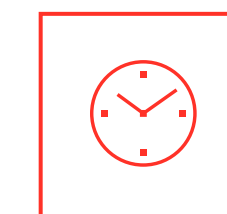
IDIOMA

Español



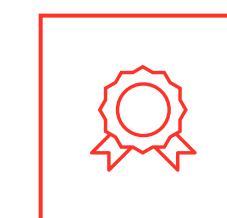
MODALIDAD

Presencial (V-S)



DURACIÓN

15 meses



ECTS

60



¿Qué nos hace diferentes?

Máster Universitario en Nutrición Clínica

Claustro Multidisciplinar

Te formarás con un profesorado multidisciplinar compuesto por dietistas-nutricionistas, médicos dedicados a la Nutrición Clínica, con los que se tendrás una formación completa y de calidad.

Centros de Prácticas de Referencia

Realizarás las prácticas externas (prácticum) en hospitales, centros de asistencia primaria y socio sanitarios y organizaciones comunitarias principalmente.

Formación Innovadora

Centrada en los últimos avances tecnológicos, científicos, nutricionales y terapéuticos; contando con los mejores profesionales nacionales e internacionales.

Simulación de Casos Reales

La simulación como metodología hace que tu formación se base en la práctica y la experiencia, con casos reales en un entorno seguro y controlado. Solo así te expondrás incluso a situaciones que no tienes la oportunidad de vivir en las estancias clínicas.

Instalaciones

Te formarás en las instalaciones avanzadas del Hospital simulado, unas instalaciones de primera magnitud para la simulación de casos y el aprendizaje experiencial.

Salidas profesionales

El campo de acción del dietista-nutricionista así como otros profesionales sanitarios especializados en nutrición clínica va desde la prevención de los problemas nutricionales más frecuentes, al tratamiento de la enfermedad, y sus complicaciones

- Hospitales y clínicas
- Unidades de nutrición clínica y hospitalaria
- Centros ambulatorios y de atención primaria
- Educador/a nutricional en centros públicos y privados en los que se impartan conocimientos sobre alimentación, nutrición y salud
- Investigación y desarrollo (I+D+i): investigación pre-clínica y clínica
- Académica. Acceso a Doctorado y carrera docente e investigadora.

Dirigido a

El Máster está enfocado a estudiantes con el siguiente perfil de ingreso:

- Graduados/ Diplomados en Nutrición Humana y Dietética.
- Graduados/ Diplomados en Enfermería.
- Graduados/ Licenciados en Medicina.

Profesorado

Máster Universitario en Nutrición Clínica

Dirección del Programa

Dra. Rocío González Leal

Doctora por la Universidad Autónoma de Madrid (programa de Doctorado en Medicina y Cirugía, especialidad Nutrición Clínica). Diplomada en Nutrición Humana y Dietética. Máster Oficial de Nutrición Clínica. Máster Universitario en Condicionantes Genéticos, Nutricionales y Ambientales del Crecimiento y Desarrollo. Experiencia profesional en ámbito asistencial e investigación en el Hospital Infantil Universitario Niño Jesús y en la Fundación de Investigación Biomédica del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Investigadora colaboradora en ensayos clínicos, desarrollo de programas de investigación, comunicaciones en congresos, diversas publicaciones en revistas indexadas y capítulos de libros. Profesora del departamento de Enfermería y Nutrición de la Universidad Europea de Madrid en la formación de grado y postgrado. Investigadora principal del Grupo de investigación en Nutrición y Dietética de la Universidad Europea de Madrid. Directora del Máster Universitario en Nutrición Clínica de la Universidad Europea de Madrid. Evaluación positiva emitida por la ANECA como Profesor/a Ayudante Doctor/a.

Profesores

Cristina López de la Torre

Graduada en Medicina y en nutrición humana y dietética por la Universidad Complutense de Madrid. Tiene un Máster en Salud pública y epidemiología y otro Máster en bioética clínica. Actualmente está realizando su tesis doctoral en medicina y cirugía en la UEM. Es Docente en los grados de nutrición, medicina y biotecnología de esta universidad. Coordinadora docente y de investigación del Hospital Universitario Infanta Sofía y del Hospital ASISA Moncloa. Además, es Miembro del comité de ética y del comité de investigación del Hospital Infanta Sofía.

Dra. Viviana Loria Kohen

Es Licenciada en Nutrición, tiene un Máster en Nutrición Clínica y es Doctora en Medicina. Profesora Ayudante Doctora en el Departamento de Nutrición de la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid. Pertenece al Grupo consolidado de Investigación: “Valoración Nutricional de Individuos y colectivos. Metodología y Aplicaciones”.

Dra. Isabel Espinosa Salinas

Nutricionista Senior de la Unidad de Genómica Nutricional y Salud en IMDEA Alimentación (Instituto Madrileño de Estudios Avanzados en Alimentación).

Dra. Alfredo Martínez Hernández

Catedrático de Fisiología y Nutrición de la Universidad de Navarra, y de la Universidad del País Vasco. Director del Programa de Nutrición de Precisión y Salud Cardiometabólica en la Fundación IMDEA Alimentación de Madrid, así como líder del grupo Nutrición Cardiometabólica del mismo centro. Académico correspondiente de la Real Academia de Farmacia y asesor de la Unión Europea en asuntos relacionados con la Nutrición. Desde el inicio de su actividad docente e investigadora ha recibido múltiples premios. Tiene más de 800 publicaciones en el campo de la obesidad, encuestas nutricionales y salud pública, además de valoraciones del estado nutritivo e inflamación. Ha presentado más de 100 comunicaciones en congresos nacionales e internacionales, ha escrito más de 50 capítulos de libros y sus intervenciones como ponente a congresos de toda índole superan también las 40. En el campo editorial ha sido nombrado miembro de los comités de 6 revistas.

Profesorado

Máster Universitario en Nutrición Clínica

Dra. Almudena Pérez Torres

Doctora por la Universidad Complutense de Madrid (programa de Doctorado en Farmacia, especialidad Nutrición y Bromatología). Graduada en Nutrición Humana y Dietética. Licenciada en psicología. Máster Oficial de Nutrición Clínica. Experiencia profesional en ámbito asistencial e investigación en el Hospital Universitario la Paz y en la Fundación de Investigación Biomédica de dicho Hospital. Investigadora colaboradora en ensayos clínicos, desarrollo de programas de investigación, comunicaciones en congresos, diversas publicaciones en revistas indexadas y capítulos de libros. Profesora del departamento de Enfermería del curso de Especialización en Hemodiálisis, y del Máster en TCA y Obesidad de la Universidad Europea de Madrid. Dirección de tesis doctorales en el campo de los TCA. Actualmente coordinadora de la Unidad de Dietética y Nutrición del Hospital Universitario Santa Cristina.

Ángela Patricia Morales Cerchiaro

Dietista-nutricionista. Tiene un Máster en Nutrición Humana y Dietética Aplicada. Actualmente está realizando su tesis doctoral en el programa de ciencias médico-quirúrgicas en la Universidad Complutense de Madrid. Ejerce su actividad profesional en el Hospital Gregorio Marañón en el ámbito de la investigación con especial dedicación a los pacientes oncológicos, pluripatológicos y realizando estudios de coste efectividad

sobre la desnutrición relacionada con la enfermedad. También en la Unidad de Obesidad y Cirugía Bariátrica del HM Montepríncipe y en el Centro ONCARE atendiendo a pacientes oncológicos.

Dra. Helena Marcos Pasero

Doctora cum laude por la Universidad Autónoma de Madrid (programa de doctorado Ciencias de la Alimentación). Graduada en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad Autónoma de Madrid. Tiene un Máster de Condicionantes genéticos, nutricionales y ambientales del crecimiento y desarrollo por la Universidad de Granada. Actualmente es investigadora en la Fundación IMDEA Alimentación, en la Unidad de Nutrición y Ensayos Clínicos (Plataforma de Genómica Nutricional y Alimentación GENYAL), para el desarrollo de diferentes ensayos clínicos enfocados a la genómica nutricional y a la valoración de la eficacia y seguridad de compuestos activos y/o alimentos. Es coautora de varias publicaciones científicas en revistas de impacto y de capítulos de libros, y de trabajos presentados en congresos nacionales e internacionales. Obtuvo el premio a la mejor Comunicación oral en el Congreso internacional NUTRIMAD 2018 (SENC). También cuenta con experiencia docente en la Universidad Complutense de Madrid y en la Universidad Internacional Isabel I de Castilla.

Dra. Marta Velasco Rodríguez-Belvis

Doctora en Medicina por la Universidad Autónoma

de Madrid. Licenciada en Medicina en la Universidad de Salamanca. Especialista en Pediatría y sus Áreas específicas vía MIR. Actualmente es médico adjunta en el servicio de Gastroenterología y Nutrición del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús.

Dra. Griselda Herrero Martín

Dietista-Nutricionista. Doctora en Bioquímica. Tiene un Máster en Inmunología Molecular y Celular. Experta Universitaria en Trastornos de la Conducta Alimentaria y Obesidad; Inmunonutrición; y Ensayos Clínicos. Experta en Coaching Nutricional y Psiconutrición. Profesora Asociada en la Universidad Pablo de Olavide de Sevilla y en la Universidad Isabel I (Grado de Nutrición Humana y Dietética). Más de 20 publicaciones científicas en revistas nacionales e internacionales. Participación en más de 40 comunicaciones a congresos nacionales e internacionales. Ponente invitada a numerosos seminarios, jornadas y congresos. Revisora de la Revista Española de Nutrición Humana y Dietética, Directora Científica del Blog Comer o no Comer. Además, es Académica y miembro del Comité Científico del grupo de Dietoterapia de la Academia Española de Dietistas-Nutricionistas. Ha formado parte de comités científicos en congresos. Fundadora de Norte Salud Nutrición y de InGENyO (Instituto de Gestión Emocional, Nutrición y Obesidad). Colaboradora en diversos medios de comunicación y Autora de libros.

Profesorado

Máster Universitario en Nutrición Clínica

Dra. Elena Aguilar Aguilar

Doctora en Nutrición, licenciada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos y diplomada en Nutrición Humana y Dietética. Su actividad laboral se ha desarrollado tanto en investigación como en el ámbito asistencial y docencia. Ha sido miembro del grupo NUTRINVEST (idiPAZ) y VALORNUT (UCM), ha desarrollado amplia experiencia clínica en hospitales públicos de Madrid. Es miembro de la Unidad de Nutrición y Ensayos Clínicos de la Plataforma de Genómica Nutricional y Alimentación (GENYAL) del Instituto Madrileño de Estudios Avanzados en Alimentación (IMDEA Alimentación) donde participa como personal investigador-nutricionista en ensayos clínicos sobre nutrigenética, nutrigenómica, alimentación funcional y prevención de enfermedades crónicas, entre otros. Además, es secretaria del Comité de Ética de la Fundación IMDEA Alimentación. Actualmente es docente universitaria de varias asignaturas del grado de Nutrición Humana y Dietética y de máster.

Andrea Calderón García

Graduada en Nutrición Humana y Dietética. Tiene un Máster en Nutrición Humana y Dietética Aplicada especialización en Nutrición Clínica. Actualmente realizando su tesis doctoral sobre "Condicionantes genéticos y condición nutricional en obesidad en escolares españoles". Desde 2016, es miembro de la

SEDCA (Sociedad Española de Dietética y Ciencias de la Alimentación) y forma parte de la Junta Directiva como Secretaria Científica. Divulgadora en diversos medios de comunicación, y en charlas y eventos de salud. Secretaria de redacción de la revista Nutrición Clínica y Dietética Hospitalaria. Docente universitaria en grado y posgrado en esta universidad. Miembro del grupo de Investigación EPINUT (Epidemiología Nutricional) y del grupo en Nutrición y Dietética de esta universidad.

Dra. María Garriga García

Dietista-Nutricionista del Servicio de Endocrino y Nutrición, de la Unidad de Fibrosis Quística y del Servicio de Pediatría del Hospital Universitario Ramón y Cajal. Realizó labor asistencial, docente e investigadora. Licenciada en Ciencia y Tecnología de Alimentos por la Universidad Complutense de Madrid. Su Tesis Doctoral fue sobre microbiota y fibrosis quística en la Universidad de Alcalá.

Dra. Marta Villarino Sanz

Diplomada en Nutrición Humana y Dietética. Tiene un Máster en Investigación en Cuidados en Salud y es Doctora en Nutrición por la UCM, calificación Cum Laude. Actualmente, trabaja en el Servicio de Oncología Médica del Hospital Universitario Infanta Sofía en Madrid. Ha desarrollado toda su experiencia profesional en el campo de la oncología. Además, realizó

el experto en Nutrición Oncológica de la SENPE. Su labor asistencial trata sobre el soporte nutricional del paciente oncológico en el Hospital de Día Médico, realizando las recomendaciones pertinentes así como colabora en varios de los ensayos y estudios abiertos en el servicio. Además, colabora como profesora honorífica en la UCM en el grado de enfermería y en el Máster de Nutrición así como en la UAM en el Master in Food Systems que se imparte a nivel internacional. Ha colaborado en diversos artículos científicos y varias publicaciones sobre la oncología y Pertenece al Colegio Profesional de Dietistas Nutricionistas de Madrid (CODINMA) en calidad de Vicetesorera.

Dra. Luisa Andrea Solano Pérez

Licenciada en Nutrición y Dietética. Licenciada en Ciencias y Tecnología de los Alimentos. Tiene un Master en Nutrición Clínica por la Universidad de Chile. Ha trabajado en docencia universitaria, además de ejercer su profesión en diferentes servicios clínicos, consulta privada, asesorías técnicas en servicios de restauración colectiva. Actualmente trabaja en la Universidad Europea como docente en el Grado en Nutrición Humana y Dietética. Sus actividades profesionales están enfocadas en el sector gastronómico, empleando la gastronomía y el aceite de oliva de extra (AOVE) como herramientas de promoción de la salud y de educación alimentaria; además de ser su campo de investigación e innovación.

Profesorado

Máster Universitario en Nutrición Clínica

Elena Borregón Rivilla

Dietista-Nutricionista de la Unidad de Nutrición Infantil y Enfermedades Metabólicas del Hospital Universitario La Paz. Graduada en Nutrición Humana y Dietética y tiene un Máster Universitario en Condicionantes Genéticos, Nutricionales y Ambientales del Crecimiento y Desarrollo. Es Especialista en nutrición clínica pediátrica y errores innatos del metabolismo.

Delia Barrio Carreras

Dietista-Nutricionista y Licenciada en Ciencia y Tecnología de Alimentos. Actualmente ejerce como Dietista-Nutricionista en Unidad Pediátrica de Enfermedades Mitocondriales - Enfermedades Metabólicas Hereditarias. Hospital 12 de Octubre. Madrid.

Luján Soler Santoro

Licenciada en Nutrición por la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires. Ha realizado diversos Másteres y cursos vinculados a la nutrición, seguridad alimentaria. Actualmente está realizando su tesis doctoral en esta universidad. Más de 15 años de especialidad en enfermedad celíaca, alergias e intolerancias alimentarias y esofagitis eosinofílica. Socia-Cofundadora de Sinlactosafree. Decana del Codinma (Colegio profesional de Dietistas Nutricionistas de Madrid). Miembro del CGCODN (Consejo General de Colegios Oficiales de Dietistas-Nutricionistas).

Es autora del Libro Blanco de la Nutrición de las Personas Mayores en España. Profesora del Grado de Nutrición Humana y Dietética de la Universidad Europea de Madrid. Profesora de cursos sobre celiaquía, intolerancias y alergias alimentarias y esofagitis eosinofílica para profesionales sanitarios. Participa activamente en medios de comunicación.

Dra. María García Rodríguez

Graduada en Nutrición Humana y Dietética por la Universidad de Alicante, Máster en Nutrición y Metabolismo por la Universidad de Córdoba y Máster en Técnicas de Investigación en Ciencias de la Salud por la Universidad de Salamanca. Doctora en Biociencias y Ciencias Agroalimentarias por la Universidad de Córdoba. Experta en Nutrición Comunitaria. Profesora del grado en nutrición de esta universidad.



Plan de estudios

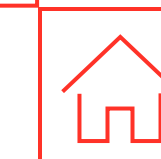
Máster Universitario en Nutrición Clínica

MÓDULOS	
Módulo I	
Nutrición clínica y valoración del estado nutricional	
	6 ECTS
Módulo II	
Dietoterapia en enfermedades cardiovasculares y endocrino-metabólicas	
	6 ECTS
Módulo III	
Método científico y gestión de la investigación	
	6 ECTS
Módulo IV	
Dietoterapia en patología digestiva	
	6 ECTS
Módulo V	
Dietoterapia en patología hepática, pancreática y de las vías biliares	
	6 ECTS

MÓDULOS	
Módulo VI	
Dietoterapia en enfermedades oncológicas	
	6 ECTS
Módulo VII	
Dietoterapia en enfermedades neurológicas y renales	
	6 ECTS
Módulo VIII	
Dietoterapia en enfermedades raras	
	6 ECTS
Módulo IX	
Prácticum	
	6 ECTS
Módulo X	
Trabajo Fin de Máster	
	6 ECTS

El plan de estudios cuenta con **18 horas de clases fundamentales y evaluables de aplicación práctica** en cada uno de los módulos teórico-prácticos.

La **asistencia al prácticum** (prácticas externas) **es obligatorio realizarlas en España.**



Becas y ayudas al estudio

La flexibilidad que necesitas

Es un compromiso de la Universidad Europea de Madrid que el importe de los estudios no sea un obstáculo para acceder a una enseñanza de calidad.

Consulta con un asesor para conocer todas las opciones de las que dispones:



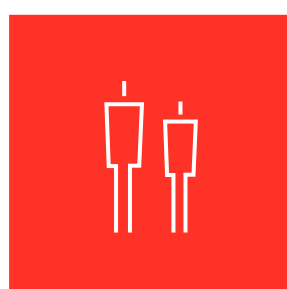
Flexibilidad de pago



Ayudas por continuación de estudios



Ayudas por simultaneidad de estudios



Ayudas por tener un familiar en la ueM



Becas de la Universidad Europea



Becas oficiales

Conocimiento sin barrera

La formación es una de las mejores inversiones que puedes hacer en tu vida.

¡Que nada te detenga!

Ve más allá



Proceso de Admisión

Documentación

El proceso de admisión para los programas de la Escuela de Postgrado de la Universidad Europea está abierto durante todo el año, aunque la inscripción en cualquiera de los programas está supeditada a la existencia de plazas vacantes.

Si quieres un asesoramiento personalizado por parte del equipo de admisiones de Postgrado, puedes dirigirte a cualquiera de nuestros campus localizados en Alcobendas o Villaviciosa de Odón (Madrid), o contactar con nosotros a través de:

Teléfono **(+34) 91 740 72 72** o en el correo electrónico postgrado@universidadeuropea.es

Después de informarte deberás aportar la documentación requerida:

- Solicitud de admisión.
- Copia del DNI o NIE.
- Copia del título universitario.
- CV.

El equipo de admisiones te orientará en tu futuro profesional y concertará una entrevista con el director de tu titulación para evaluar tu candidatura.

Reserva de plaza

Es recomendable que hagas tu reserva en un plazo de 7 días naturales desde que recibes la carta de admisión.





**Universidad
Europea**

**¿Hasta dónde
puedes llegar?**

Hasta donde quieras.

Ve más allá



Universidad Europea de Madrid

Campus de Villaviciosa de Odón

C/ Tajo, s/n, 28670.

Villaviciosa de Odón, Madrid

Campus de Alcobendas

Av. Fernando Alonso, 8, 28108.

Alcobendas, Madrid

Teléfono: (+34) 91 740 72 72

Atención al estudiante: (+34) 91 414 66 11

Universidad Europea de Valencia

Paseo de la Alameda, 7, 46010.

Valencia

Teléfono: (+34) 96 104 38 83

Atención al estudiante: (+34) 96 104 38 80

Universidad Europea de Canarias

Campus de La Orotava

C/ Inocencio Garcia, 1, 38300.

La Orotava, Tenerife

Teléfono: (+34) 92 209 70 91

Atención al estudiante: (+34) 92 298 50 06

Instalaciones Santa Cruz de Tenerife

Calle Valentín Sanz, 22, 38002.

Santa Cruz de Tenerife

Teléfono: (+34) 92 244 26 31

Atención al estudiante: (+34) 92 244 26 34

Teléfono general inglés y español:

(+34) 91 740 72 72



**Universidad
Europea**

universidadeuropea.com

