

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

2630 *Resolución de 4 de febrero de 2014, de la Universidad Católica San Antonio, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Nutrición Clínica.*

Obtenida la verificación del Plan de Estudios por el Consejo de Universidades, con fecha 26 de enero de 2010, de conformidad con el RD 1393/2007, de 29 de octubre, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA), y autorizada su implantación por la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, según Decreto n.º 10/2010, de 12 de febrero (BORM 40, de 18 de febrero de 2010), figurando inscrito en el Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT), por resolución de fecha 7 de septiembre de 2010 (BOE n.º 236, de 29 de septiembre de 2010), y para cumplir con lo previsto en el art. 35.4 de la LO 6/2001, de Universidades, este Rectorado resuelve publicar el plan de estudios conducente a la obtención del Título Oficial de Máster Universitario en Nutrición Clínica, que se recoge en el Anexo de esta Resolución.

Murcia, 4 de febrero de 2014.–La Rectora, Josefina García Lozano.

ANEXO

DENOMINACIÓN DEL TÍTULO: MÁSTER UNIVERSITARIO EN NUTRICIÓN CLÍNICA

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias de la Salud

Resumen del Plan de Estudios y distribución de créditos

Tipo de materias	Créditos
Obligatorias (OB)	25
Optativas (OP)	15
Prácticas Externas (PE)	10
Trabajo Fin de Máster (TFM)	10
Total	60

Plan de Estudios por módulos y materias

a) Perfil profesional

Módulo I: Nutrición en diferentes patologías (15 ECTS)

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Nutrición en enfermedades cardiovasculares y respiratorias.	3	OB	Semestral.
Nutrición en las patologías del sistema gastrointestinal.	4	OB	Semestral.
Nutrición en enfermedades renales y hepatobiliares.	3	OB	Semestral.
Nutrición en enfermedades neurológicas, de la visión, de la piel y sistema inmune y cáncer.	5	OB	Semestral.

Módulo II: Nutrición en enfermedades endocrino-metabólicas y nutrición artificial (10 ECTS)

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Nutrición en enfermedades endocrino-metabólicas.	6	OB	Semestral.
Nutrición artificial.	4	OB	Semestral.

Módulo III: Atención Nutricional (15 ECTS)

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Epidemiología nutricional.	5	OP	Semestral.
Psicología Clínica.	5	OP	Semestral.
La consulta nutricional.	5	OP	Semestral.

Módulo V: Prácticum y Trabajo Fin de Máster (20 ECTS)

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Practicum.	10	PE	Semestral.
Trabajo fin de Máster.	10	TFM	Semestral.

b) Perfil investigador

Módulo I: Nutrición en diferentes patologías (15 ECTS)

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Nutrición en enfermedades cardiovasculares y respiratorias.	3	OB	Semestral.
Nutrición en las patologías del sistema gastrointestinal.	4	OB	Semestral.
Nutrición en enfermedades renales y hepatobiliares.	3	OB	Semestral.
Nutrición en enfermedades neurológicas, de la visión, de la piel y sistema inmune y cáncer.	5	OB	Semestral.

Módulo II: Nutrición en enfermedades endocrino-metabólicas y nutrición artificial (10 ECTS)

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Nutrición en enfermedades endocrino-metabólicas.	6	OB	Semestral.
Nutrición artificial.	4	OB	Semestral.

Módulo IV: Metodología para la investigación, el desarrollo y la innovación en ciencias de la alimentación y nutrigenómica (15 ECTS)

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Método científico y fundamentos estadísticos.	6	OP	Semestral.
Elaboración de un proyecto de investigación y difusión de resultados.	4	OP	Semestral.
Fundamentos, métodos y técnicas en nutrigenómica.	5	OP	Semestral.

Módulo V: Practicum y Trabajo Fin de Máster (20 ECTS)

Materias	ECTS	Carácter	Unidad Temporal
Practicum.	10	PE	Semestral.
Trabajo fin de Máster.	10	TFM	Semestral.