

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

9364 *Resolución de 13 de mayo de 2022, de la Universidad Rovira i Virgili, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Nutrición y Metabolismo (Máster conjunto de las universidades de Barcelona y Rovira i Virgili).*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Cataluña, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 20 de septiembre de 2013 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 15 de noviembre de 2013)

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Nutrición y Metabolismo, que quedará estructurado según consta en el anexo I de esta resolución.

Tarragona, 13 de mayo de 2022.–La Rectora, María José Figueras Salvat.

ANEXO I

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Nutrición y Metabolismo por la Universidad Rovira i Virgili y la Universidad de Barcelona

Centro: Facultad de Química. Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud. Curso académico de implantación: 2012-13

Resumen de las materias y distribución en créditos ECTS

5.1 Estructura de las Enseñanzas:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias (Ob).	18
Optativas (Op).	24
Prácticas externas (Ob).	0
Trabajo de fin de máster (TFM).	18
Total créditos.	60

Resumen del plan de estudios

Curso	Materias	ECTS	Asignatura	ECTS	Carácter
1	Perspectivas de la Nutrición Molecular.	3	Perspectivas de la Nutrición Molecular.	3	Ob
1	Nutrición e Integración Metabólica.	3	Nutrición e Integración Metabólica.	3	Ob
1	Nutrición y Fisiopatología.	6	Nutrición y Fisiopatología.	6	Ob
1	Planteamiento Científico de los Estudios en Nutrición Humana.	3	Planteamiento Científico de los Estudios en Nutrición Humana.	3	Ob

Curso	Materias	ECTS	Asignatura	ECTS	Carácter
1	Microcomponentes de la Dieta.	3	Microcomponentes de la Dieta.	3	Ob
1	Trabajo Fin de Máster.	18	Trabajo de Fin de Máster.	18	TFM
	Materias Optativas.	24			Op

Observaciones:

El estudiante escogerá las asignaturas optativas en función de la especialidad escogida.

Los estudiantes pueden obtener las siguientes especialidades cursando créditos optativos:

- Especialidad en Nutrición Clínica.
- Especialidad en Alimentos Saludables.
- Especialidad en Investigación.