

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

9698 *Resolución de 26 de junio de 2017, de la Universidad de Barcelona, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Metodología de la Investigación Aplicada a los Cuidados Enfermeros.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe de la Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Cataluña, y establecido el carácter oficial del título por acuerdo del Consejo de Ministros de 7 de octubre de 2016 (publicado en BOE de 26 de octubre de 2016).

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Metodología de la Investigación Aplicada a los Cuidados Enfermeros, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta resolución.

Barcelona, 26 de junio de 2017.–El Rector, Joan Elias García.

ANEXO

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Metodología de la Investigación Aplicada a los Cuidados Enfermeros por la Universidad de Barcelona

Código RUCT: 4315232.

Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud.

Resumen de las materias y distribución de créditos

Créditos obligatorios: 24.

Créditos optativos: 18.

Prácticas externas obligatorias: 0.

Trabajo final de Máster: 18.

Créditos totales: 60.

Estructura de las enseñanzas

Materia	Créditos	Carácter	Organización temporal
Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud.	24	Obligatoria	Semestral
Líneas de Investigación y Tecnologías de la Comunicación	6	Optativa	Semestral
Perspectiva de Género y Ética en la Investigación	6	Optativa	Semestral
Gestión de la Investigación y Práctica Enfermera Basada en la Evidencia Científica.	6	Optativa	Semestral
Educación para la Salud y Formación en el Ámbito Sanitario	3	Optativa	Semestral
Enfermería de Salud Mental.	3	Optativa	Semestral
Biología Molecular Aplicada a los Cuidados Enfermeros	3	Optativa	Semestral
Trabajo final de Máster.	18	Trabajo fin de Máster	Anual