

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

3892 *Resolución de 23 de marzo de 2015, de la Universidad Internacional de Cataluña, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Máster en Investigación en Odontología.*

El plan de estudios de Máster Universitario en Investigación en Odontología por la Universitat Internacional de Catalunya, fue publicado por resolución de 28 de octubre de 2014 en el Boletín Oficial del Estado de 11 de noviembre.

Conforme a lo establecido en el artículo 25 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, la Universitat Internacional de Catalunya tramitó, a propuesta del centro, la modificación del plan de estudios de esta titulación. El Consejo de Universidades ha enviado la propuesta del plan de estudios a AQU Catalunya y ésta ha sido evaluada favorablemente con fecha 22 de diciembre de 2014 por la comisión específica de Ciencias de la Salud.

De acuerdo con la evaluación favorable de modificación de algunas materias, este rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, ha resuelto publicar la modificación del plan de estudios de Máster Universitario en Investigación en Odontología, según anexo adjunto.

Barcelona, 23 de marzo de 2015.–El Rector, Pere Alavedra Ribot.

ANEXO

Máster universitario en Investigación en Odontología

Planificación de las enseñanzas

Resumen del plan de estudios y su distribución en créditos

Tipo de materia	ECTS
Obligatorias	36
Trabajo de fin de máster.	24
Total.	60

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS, por módulos y materias:

Módulo	Materia	Carácter	ECTS
Metodología de la Investigación basada en la evidencia científica (18 ECTS).	Metodología científica.	OB	7
	Comunicación científica.	OB	5
	Ética de la investigación.	OB	2
	Gestión de la investigación.	OB	4
Herramientas de investigación en Odontología (18 ECTS).	Técnicas avanzadas de investigación aplicadas a la Odontología.	OB	9
	Investigación clínica, de laboratorio y no experimental.	OB	9
Trabajo Fin de Máster (24 ECTS).	Protocolo.	TFM	8
	Trabajo Fin de Máster.	TFM	16