



RESOLUCIÓN de 15 de febrero de 2010, de la Universidad de Zaragoza, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Nutrición Animal por la Universidad de Zaragoza.

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Aragón, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 4 de septiembre de 2009 [publicado en el «BOE» de 9/10/2009], este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Nutrición Animal por la Universidad de Zaragoza.

Zaragoza, 15 de febrero de 2010.—El Rector, Manuel José López Pérez.

ANEXO

Plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Nutrición Animal por la Universidad de Zaragoza

Estructura de las enseñanzas

[Real Decreto 1393/2007, Anexo I, apartado 5.1]

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

2. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de materia.

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias	83
Optativas	-
Prácticas externas	7
Trabajo fin de máster	30
Total créditos	120

3. Contenido del plan de estudios.

Materia/Asignatura	Créditos ECTS	Carácter	Curso	Organización temporal
Alimentación animal y calidad y seguridad de los alimentos	15	Obligatoria	1	Cuatrimestral
Alimentos para el ganado y tecnología de fabricación de piensos: composición, calidad y seguridad	10	Obligatoria	1	Cuatrimestral
Bases de la nutrición animal	10	Obligatoria	1	Cuatrimestral
Estancia formativa profesional relacionada con la nutrición animal	7	Obligatoria	1	Cuatrimestral
Métodos matemáticos y estadísticos en nutrición animal	5	Obligatoria	1	Cuatrimestral
Proyecto individual	7	Obligatoria	1	Anual
Repercusiones de la nutrición sobre el medioambiente y la salud y bienestar de los animales	6	Obligatoria	1	Cuatrimestral
Introducción a la investigación	30	Obligatoria	2	Anual
Trabajo fin de máster	30	Obligatoria	2	Anual