

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

3886 *Resolución de 14 de febrero de 2011, de la Universidad de Santiago de Compostela, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Investigación en Medicina y Sanidad Veterinaria.*

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 Galicia, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 12 de noviembre de 2010 (publicado en el BOE del 16 de diciembre de 2010 por Resolución del Secretario de Estado de Universidades de 22 de noviembre de 2010).

Este Rectorado ha resuelto lo siguiente:

Publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Investigación en Medicina y Sanidad Veterinaria.

Santiago de Compostela, 14 de febrero de 2011.–El Rector, Juan José Casares Long.

ANEXO

Máster Universitario en Investigación en Medicina y Sanidad Veterinaria

Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud.

Universidades participantes: Universidad de Santiago de Compostela.

Cuadro 1. *Distribución de créditos ECTS según tipo de materia*

Tipo de Materia	Créditos ECTS
Obligatorias	18
Optativas	12
Trabajo Fin de Máster	30
Créditos Totales	60

Cuadro 2. *Asignaturas, créditos y distribución temporal del Máster*

Asignaturas	Créditos	Carácter	Módulo
Biología de la Reproducción de Aplicación Práctica en Veterinaria.	3	Obligatoria.	Materias Obligatorias.
Aplicaciones de la Ecografía en la Reproducción del Ganado Vacuno.	3	Obligatoria.	
Metodología de la Investigación en Patología y Sanidad Animal.	3	Obligatoria.	
Diseño y Aplicación de Programas Sanitarios en Explotaciones con Animales de Renta.	3	Obligatoria.	
Procesos Metabólicos y Alimentarios de los Rumiantes.	6	Obligatoria.	

Asignaturas	Créditos	Carácter	Módulo
Calidad de los Alimentos de Origen Animal.	3	Optativas.	Materias Optativas.
Comportamiento y Protección Animal.	3	Optativas.	
Estrategias en Producción Ovina de Carne.	3	Optativas.	
Desarrollo y Aplicación de los Métodos para la Evaluación de la Toxicidad.	3	Optativas.	
Estadística Aplicada en Estudios Epidemiológicos y Clínicos.	3	Optativas.	
Técnicas Elementales en Investigación: Microscopía Electrónica (TEM-SEM).	3	Optativas.	
Evaluación de los Aparatos Respiratorio y Digestivo en Ganado Vacuno.	3	Optativas.	
Pruebas Inmunológicas para el Diagnóstico de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias en los Animales Domésticos.	3	Optativas.	
Trabajo fin de Máster.	30	Obligatoria.	Trabajo Fin de Máster.