



Facultad de Veterinaria
Universidad Zaragoza

ANEXO 9

Junta de Facultad
Sesión Ordinaria
16 de diciembre de 2010

Adscripción y distribución de P.O.D. a varias áreas de conocimiento

Curso 2011-2012

ASIGNACIÓN DOCENCIA A ÁREAS CONOCIMIENTO
CURSO 2011-2012

COMISIÓN GARANTÍA CALIDAD GRADO VETERINARIA
(Sesión celebrada día 16-diciembre-2010)

<i>ASIGNATURAS</i>	<i>ÁREAS DE CONOCIMIENTO</i>
Fisiología animal	Fisiología (12 ECTS)
Microbiología e inmunología	Sanidad Animal (9 ECTS)
Genética	Genética (6 ECTS)
Agronomía	Edafología y Química Agrícola (3 ECTS) Producción Vegetal (3 ECTS)
Experimentación animal I	Fisiología (0,55 ECTS) Medicina y Cirugía Animal (1,2 ECTS) Toxicología (1,25 ECTS)
Herramientas informáticas para veterinaria	Matemática Aplicada (3 ECTS)
Historia de la veterinaria	Medicina y Cirugía Animal (1 ECTS) Nutrición y Bromatología (1 ECTS) Toxicología (1 ECTS)
Inglés científico para veterinaria	Filología Inglesa (6 ECTS)
Morfología externa, valoración morfológica e identificación	Producción Animal (3 ECTS)
Parasitología	Sanidad Animal (6 ECTS)
Genética cuantitativa, genética molecular y mejora	Genética (6 ECTS)
Nutrición animal	Producción Animal (6 ECTS)

ASIGNACIÓN DOCENCIA A ÁREAS CONOCIMIENTO
CURSO 2011-2012

COMISIÓN GARANTÍA CALIDAD GRADO C.T.A.
(Sesión celebrada día 14-diciembre-2010)

ASIGNATURAS	ÁREAS DE CONOCIMIENTO
Tecnología de los Alimentos I	Tecnología de los alimentos (6 ECTS)
Biotecnología Alimentaria	Tecnología de los alimentos (5 ECTS) Genética (1 ECTS)
Salud Pública y Alimentación	Medicina Preventiva y Salud Pública (6 ECTS)
Higiene Alimentaria General	Nutrición y Bromatología (6 ECTS)
Gestión Integral de la Calidad en la Industria Alimentaria	Nutrición y Bromatología (2 ECTS) Ingeniería de los Procesos de Fabricación (2 ECTS) Sociología y Política Agraria (2 ECTS)
Tecnología de los Alimentos II	Tecnología de los alimentos (6 ECTS)
Cocinado Industrial y Restauración Colectiva	Tecnología de los alimentos (5 ECTS) Nutrición y Bromatología (1 ECTS)
Diseño Industrial y Gestión Medioambiental	Ingeniería de los Procesos de Fabricación (4 ECTS) Tecnologías del Medio Ambiente (2 ECTS)
Higiene Alimentaria Aplicada	Nutrición y Bromatología (6 ECTS)
Legislación Alimentaria	Nutrición y Bromatología (6 ECTS)