

## GRADO EN VETERINARIA

Aprobado en Junta de Facultad de 2 de julio de 2013

### **CUARTO CURSO**

Cada crédito ECTS son 30 horas de trabajo con un 40% de presencialidad (12 horas presenciales). Según la ficha de cada asignatura o materia, la presencialidad, según la desagregación se distribuye:

ASIGNATURAS	CRÉDITOS (horas)			
	G. ÚNICO	G. SEMINARIO	G. LABO-RATORIO/ CLÍNICO	G. TUTORÍAS
<b>ANUAL</b>				
PATOLOGÍA MÉDICA	4,8 (58 h)	0,6 (9 h)	6 (90 h)	0,6 (7 h)
REPRODUCCIÓN Y OBSTETRICIA	4,8 (58 h)	1,2 (18 h)	5,4 (81 h)	0,6 (7 h)
PRODUCCIÓN ANIMAL, INS. E HIGIENE VETERINARIA	4,5 (54 h)	0,9 (11 h)	3,15 (38 h)	0,45 (5 h)
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	5,4 (65 h)	0,45 (5 h)	2,7 (32 h)	0,45 (5 h)
<b>1<sup>ER</sup> CUATRIMESTRE</b>				
FARMACOTERAPIA	2,7 (32 h)	0,22 (3 h)	1,35 (20 h)	0,23 (3 h)
PATOLOGÍA QUIRÚRGICA Y CIRUGÍA GENERALES	1,8 (22 h)	0,45 (7 h)	2,03 (30 h)	0,22 (3 h)
<b>2<sup>A</sup> CUATRIMESTRE</b>				
HIGIENE, INSPECCIÓN Y CONTROL ALIMENTARIO I	3 (36 h)	0,6 (7 h)	2,1 (25 h)	0,3 (4 h)
ECONOMÍA AGRARIA	1,8 (22 h)	0,3 (4 h)	0,75 (9 h)	0,15 (2 h)

### **HORARIO GRUPO ÚNICO**

**CUARTO CURSO (primer cuatrimestre).** Aula 0.1. Coordinador: Prof. Dr. D. Jesús Talavera López (Patología Médica).

Hora/Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30 - 9,30	Médica	Médica	Prod. Animal	Prod. Animal	
9,30 - 10,30	Tecnología	Tecnología	Farmacoterapia	Farmacoterapia	Tecnología <sup>1</sup> Farmacoterapia <sup>2</sup>
15,30 - 16,30	Reproducción	Reproducción	Cirugía General	Cirugía General	

(1) Tecnología de los Alimentos utilizará de la semana 2 a la 9. (2) Farmacoterapia utilizará de la semana 10 a la 12.

**CUARTO CURSO (segundo cuatrimestre).** Aula 0.1. Coordinador: Prof. Dr. D. Jesús Talavera López (Patología Médica).

Hora/Día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8,30 - 9,30	Médica	Médica	Prod. Animal	Prod. Animal	
9,30 - 10,30	Tecnología	Tecnología	Higiene	Higiene	Higiene <sup>1</sup>
15,30 - 16,30	Reproducción	Reproducción	Economía	Economía <sup>2</sup>	

(1) Higiene, Inspección y Control Alimentario I utilizará las 6 primeras semanas. (2) Economía Agraria utilizará las 8 primeras semanas.

## HORARIO LABORATORIO, SEMINARIOS Y TUTORÍAS

A partir de las 11, las asignaturas emplearán las horas necesarias hasta completar su horario, (entre 4 y 4,5 horas) lo que será oportunamente programado en las correspondientes guías docentes. Se harán 5 grupos para laboratorio y seminarios y 10 para tutorías. Los módulos serán de 11 días

### PRIMER CUATRIMESTRE

#### *Módulo 1*

30 de Septiembre a 15 de Octubre: **Patología Médica**  
16 de Octubre a 30 de Octubre: **Reproducción y Obstetricia**  
31 de Octubre a 15 de Noviembre: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**  
18 de Noviembre a 2 de Diciembre: **Patología Quirúrgica y Cirugía Generales**  
3 de Diciembre a 19 de Diciembre:  
- **Submódulo 1.1: 3 de Diciembre al 12 de Diciembre. Tecnología de los Alimentos.**  
- **Submódulo 1.2: 16 de Diciembre al 19 de Diciembre. Farmacoterapia.**

#### *Módulo 2*

30 de Septiembre a 15 de Octubre:  
- **Submódulo 1.1: 30 de Septiembre 8 de Octubre. Tecnología de los Alimentos.**  
- **Submódulo 1.2: 9 de Octubre al 15 de Octubre. Farmacoterapia.**  
16 de Octubre a 30 de Octubre: **Patología Médica**  
31 de Octubre a 15 de Noviembre: **Reproducción y Obstetricia**  
18 de Noviembre a 2 de Diciembre: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**  
3 de Diciembre a 19 de Diciembre: **Patología Quirúrgica y Cirugía Generales**

#### *Módulo 3*

30 de Septiembre a 15 de Octubre: **Patología Quirúrgica y Cirugía Generales**  
16 de Octubre a 30 de Octubre:  
- **Submódulo 1.1: 16 de Octubre al 23 de Octubre. Tecnología de los Alimentos.**  
- **Submódulo 1.2: 24 de Octubre al 30 de Octubre. Farmacoterapia.**  
31 de Octubre a 15 de Noviembre: **Patología Médica**  
18 de Noviembre a 2 de Diciembre: **Reproducción y Obstetricia**  
3 de Diciembre a 19 de Diciembre: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**

#### *Módulo 4*

30 de Septiembre a 15 de Octubre: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**  
16 de Octubre a 30 de Octubre: **Patología Quirúrgica y Cirugía Generales**  
31 de Octubre a 15 de Noviembre:

- **Submódulo 1.1:** 31 de Octubre al 8 de Noviembre. Tecnología de los Alimentos.
  - **Submódulo 1.2:** 11 de Octubre al 15 de Octubre. Farmacoterapia.
- 18 de Noviembre a 2 de Diciembre: **Patología Médica**  
 3 de Diciembre a 19 de Diciembre: **Reproducción y Obstetricia**

***Módulo 5***

- 30 de Septiembre a 15 de Octubre: **Reproducción y Obstetricia**  
 16 de Octubre a 30 de Octubre: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**  
 31 de Octubre a 15 de Noviembre: **Patología Quirúrgica y Cirugía Generales**  
 18 de Noviembre a 2 de Diciembre:
- **Submódulo 1.1:** 18 de Noviembre al 25 de Noviembre. Tecnología de los Alimentos.
  - **Submódulo 1.2:** 26 de Noviembre al 2 de Diciembre. Farmacoterapia.
- 3 de Diciembre a 19 de Diciembre: **Patología Médica**

**SEGUNDO CUATRIMESTRE**

***Módulo 1***

- 13 de Febrero a 27 de Febrero: **Patología Médica**  
 28 de Febrero a 14 de Marzo: **Reproducción y Obstetricia**  
 17 de Marzo a 1 de Abril: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**  
 2 de Abril a 30 de Abril: **Higiene, Inspección y Control Alimentario I**  
 5 de Mayo a 19 de Mayo:
- **Submódulo 1.1:** 5 de Mayo al 12 de Mayo. Tecnología de los Alimentos.
  - **Submódulo 1.2:** 13 de Mayo al 19 de Mayo. Economía Agraria.

***Módulo 2***

- 13 de Febrero a 27 de Febrero:
- **Submódulo 2.1:** 13 de Febrero al 20 de Febrero. Tecnología de los Alimentos.
  - **Submódulo 2.2:** 21 de Febrero al 27 de Febrero. Economía Agraria.
- 28 de Febrero a 14 de Marzo: **Patología Médica.**  
 17 de Marzo a 1 de Abril: **Reproducción y Obstetricia**  
 2 de Abril a 30 de Abril: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**  
 5 de Mayo a 19 de Mayo: **Higiene, Inspección y Control Alimentario I**

***Módulo 3***

- 13 de Febrero a 27 de Febrero: **Higiene, Inspección y Control Alimentario I**  
 28 de Febrero a 14 de Marzo:
- **Submódulo 3.1:** 28 de Febrero al 7 de Marzo. Tecnología de los Alimentos.
  - **Submódulo 3.2:** 10 de Marzo al 14 de Marzo. Economía Agraria.
- 17 de Marzo a 1 de Abril: **Patología Médica.**  
 2 de Abril a 30 de Abril: **Reproducción y Obstetricia**  
 5 de Mayo a 19 de Mayo: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**

***Módulo 4***

- 13 de Febrero a 27 de Febrero: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**

28 de Febrero a 14 de Marzo: **Higiene, Inspección y Control Alimentario I**

17 de Marzo a 1 de Abril:

- **Submódulo 4.1: 17 de Marzo al 25 de Marzo. Tecnología de los Alimentos.**

- **Submódulo 4.2: 26 de Marzo al 1 de Abril. Economía Agraria.**

2 de Abril a 30 de Abril: **Patología Médica**

5 de Mayo a 19 de Mayo: **Reproducción y Obstetricia**

### *Módulo 5*

13 de Febrero a 27 de Febrero: **Reproducción y Obstetricia**

28 de Febrero a 14 de Marzo: **Producción Animal, Inst. e Higiene Veterinaria**

17 de Marzo a 1 de Abril: **Higiene, Inspección y Control Alimentario I**

2 de Abril a 30 de Abril:

- **Submódulo 5.1: 2 de Abril al 9 de Abril. Tecnología de los Alimentos.**

- **Submódulo 5.2: 10 de Abril al 30 de Abril. Economía Agraria.**

5 de Mayo a 19 de Mayo: **Patología Médica**