



## INFORMACIÓN GENERAL

### PRIMER SEMESTRE

#### Teoría

La docencia teórica de quinto curso se impartirá en horario de tarde.

Asignaturas troncales:

Grupo A y A+B: Aula B3

Grupo B: Aula B4

Asignaturas optativas:

Grupo único (de 14-15h):

- Acuicultura e Ictiopatología: Aula B3
- Animales de Experimentación: Aula A3
- Clínica de Animales Exóticos: Aula H3
- Diagnóstico Clínico Laboratorial: Aula H3
- Historia de la Veterinaria : Aula A1+A2
- Veterinaria y Medioambiente: Aula A3

#### Prácticas

Las prácticas de asignaturas troncales se impartirán en horario de mañana, con el sistema de listas abiertas.

Las prácticas de las asignaturas optativas estarán incluidas en el calendario general, con el sistema de listas abiertas.

#### Seminarios

Si en la programación de la asignatura los seminarios se imparten a todo el grupo, figurarán en el calendario de teoría.

Si la asignatura imparte seminarios a grupos reducidos estarán incluidos en el calendario de prácticas.

#### Trabajos dirigidos

El estudiante concertará tutorías individuales con el profesor responsable de su dirección.

#### Exámenes

Asignaturas troncales: Las fechas, lugar y hora estarán a disposición de alumnado a principio de curso en el Calendario de exámenes teóricos. Además, las asignaturas podrán, según lo dispuesto en la ficha, evaluar otras actividades docentes que serán programadas y publicitadas con suficiente antelación.

Asignaturas optativas: El tipo de evaluación y, en su caso, fecha, lugar y hora del examen, según lo dispuesto en la ficha de la asignatura, serán programadas y publicitadas con suficiente antelación.



**Lugar de realización de las prácticas Primer semestre**

ASIGNATURA	LABORATORIO/AULA	DPTO/SECC DEP	PABELLÓN	PLANTA
Medicina Interna II (MI II)	Consultas del HCVC	Medicina y Cirugía Animal	HCVC*	Planta 0
Cirugía Especial (CERES)	Sala de exploración de pequeños animales	Medicina y Cirugía Animal	HCVC*	Sótano
	Consultas del HCVC Quirófanos del HCVC Sala caballos Hospitalización pequeños y grandes Salidas ambulantes			Plantas 0  Externas
Medicina Preventiva, Política Sanitaria, Zoonosis y Salud Pública (MPREV)	Aulas de informática Salón de actos** Aulas A	Sanidad Animal	Pabellón central Aulas A	
Animales de Experimentación (ANEXP)	Visita Animalarios		CNIO Animalario UCM	
Historia, Documentación y Teoría de la Veterinaria (HV)	Biblioteca del Dpto Sanidad Animal, Sala de ordenadores Museo de Veterinaria Biblioteca Facultad Veterinaria	Sanidad Animal Medicina y Cirugía Animal	Pabellón Sanidad Animal	Planta 1
			Pabellón central HCVC * Edificio central	Planta -1
Clínica de los Animales Exóticos (CLIAEX)	Consulta y Animalario de Animales Exóticos Sala de disección: Anatomía  Laboratorio de Farmacología Aula 2 de informática	Medicina y Cirugía Animal	HCVC*	P -1
		Anatomía	Pabellón Anatomía	P 0
		Toxicología y Farmacología	HCVC*	P -1
		--	Pabellón central	P 0
Diagnóstico Clínico Laboratorial (DCL)	Laboratorio de prácticas de Biopatología (S091)	Medicina y Cirugía Animal Sanidad Animal	HCVC*	Sótano
Acuicultura e Ictiopatología (ACU)	Laboratorio 3	Sanidad Animal	Pabellón central	
	Lab. Producción Animal	Producción Animal	Zootecnia	Planta 1
	Laboratorio Zoología	Fisiología	Central	Planta -1
	Sala microscopía cabezales/Lab. Diagnóstico	Medicina y Cirugía Animal	HCVC*	Sótano
	Laboratorio	Toxicología	Central	Planta 1
	Instalaciones exteriores de truchicultura (piscifactoría)	Escuela Superior Ing. Montes	Universidad Politécnica Madrid	
Veterinaria y Medioambiente (VMA)	Laboratorio de la Unidad Docente de Zoología Aulas de Informática	Edificio central	Edificio central	Planta 0

\*Hospital Clínico Veterinario Complutense

\*\*Conferencias invitadas y Seminarios en prácticas

Esta información es orientativa y puede estar sometida a pequeños cambios por necesidades docentes. La convocatoria de lugar, fechas y horarios de realización de cada práctica se realizará por cada asignatura.



## SEGUNDO SEMESTRE

### Prácticas Externas

Para poder acceder a estas prácticas los estudiantes deben tener superado el 70% de los créditos del Grado, según se recoge en el documento de Verificación de Aneca (<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-veterinaria>). La normativa específica se puede encontrar en la web <http://veterinaria.ucm.es/practicas-externas-1>

### Rotatorios Clínico, Producción Animal e Higiene, Seguridad y Tecnología de los Alimentos

Las tres asignaturas del Rotatorio obligatoriamente deben matricularse juntas. Los repetidores podrán matricularse sólo de las asignaturas pendientes.

La programación de la actividad docente de las tres asignaturas implicadas se desarrollará de forma integrada. Los estudiantes se distribuirán en 16 módulos. De acuerdo a la dedicación en créditos, los estudiantes permanecerán 12 semanas en el R. Clínico, 2 semanas en el R. de Producción Animal y 2 semanas en el R. de Higiene, Seguridad y Tecnología de los Alimentos en horario y lugares programados con antelación.

Dado que el rotatorio es eminentemente práctico y presencial (presencialidad 80% de los créditos ECTS), **la asistencia es obligatoria, por lo que se recomienda que los estudiantes matriculados no tengan pendientes otras asignaturas de segundo cuatrimestre.**

Las necesidades, características y dinámica de cada rotatorio varían, por lo que los estudiantes serán debidamente informados en la presentación a principio de semestre (fecha de la reunión por precisar).



**Trabajo Fin de Grado**

Consultar normativa específica.

Composición de la Comisión de TFG:

<b>Vicedecana de Coordinación y TIC (Coordinadora del TFG)</b>	<b>M<sup>a</sup> Ángeles Pérez Cabal</b>
Representante de la Sección Departamental <b>Anatomía y Embriología Humanas y Veterinarias</b>	<b>Ignacio de Gaspar Simón</b>
Representante de la Sección Departamental. <b>Bioquímica y Biología Molecular</b>	<b>Rosa Gómez Villafuertes</b>
Representante de la Sección Departamental <b>Fisiología</b>	<b>Rosa García García</b>
Representante del Dpto. <b>Medicina y Cirugía Animal</b>	<b>M<sup>a</sup> Angeles Ruiz de León Robledo</b>
Representante de la Sección Departamental <b>Farmacia Galénica y Tecnología Alimentaria</b>	<b>Belén Orgaz Martín</b>
Representante de la Sección Departamental <b>Nutrición y Ciencia de los Alimentos (Nutrición, Bromatología, Higiene y Seguridad Alimentaria)</b>	<b>Luis Cintas Izarra</b>
Representante del Dpto. <b>Producción Animal</b>	<b>Elisabet González de Chávarri</b>
Representante del Dpto. <b>Sanidad Animal</b>	<b>José Francisco Fernández-Garayzabal</b>
Representante de la Sección Departamental <b>Farmacología y Toxicología</b>	<b>María Rosa Martínez Larrañaga</b>



Calendario TFG 2018-2019:

ELECCIÓN TEMA MODALIDAD 1*	
Publicación listado TEMAS MODALIDAD 1	27 julio 2018
Preinscripción TFG-VET ( <i>PREINSCRIPCIÓN_Modalidad1</i> ) (Online + Secretaría de Decanato)	15 octubre 2018
Publicación del listado provisional de asignación de temas TFG Modalidad 1 (Web, campus)	20 octubre 2018
ELECCIÓN TEMA MODALIDAD 2**	
Publicación listado TEMAS MODALIDAD 2	20 octubre 2018
Preinscripción TFG-VET ( <i>PREINSCRIPCIÓN_Modalidad2</i> ) (Online + Secretaría de Decanato)	30 octubre 2018
Publicación del listado provisional de asignación de temas TFG Modalidad 2 (Web, campus)	5 noviembre 2018
ASIGNACIÓN TFG	
<b>RECLAMACIÓN</b> (Online + Secretaría de Decanato)	12 noviembre 2018
Publicación de la asignación definitiva de los TFG	19 noviembre 2018
ENTREGA DE HOJA DESCRIPTIVA	
Fecha límite (Online + Secretaría de Decanato)	20 diciembre 2018
INSCRIPCIÓN Y DEPÓSITO PARA DEFENSA TFG	
Fecha límite: • Entrega de inscripción del TFG (Online + Secretaría de Decanato) • Entrega de memorias (4 papel + 1 formato digital + campus virtual) (Secretaría de Decanato)	18 febrero 2019 16 julio 2019 9 septiembre 2019
DEFENSA TFG	
Fechas de defensa del TFG	28 febrero 2019 26 julio 2019 18 septiembre 2019

\* Modalidad 1: de conformidad entre alumno y tutor/tema (consultar reglamento y normas de elección)

\*\* Modalidad 2: elección de 10 temas según orden de preferencia de los que queden libres tras la asignación de la modalidad 1.

Las fechas pueden modificarse por necesidades docentes o de causa mayor.