

### III. OTRAS DISPOSICIONES

#### UNIVERSIDADES

- 1062** *Resolución de 9 de enero de 2020, de la Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Graduado en Veterinaria.*

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudios ya verificados, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, de fecha 26 de septiembre de 2014, a las modificaciones del plan de estudios correspondiente a las enseñanzas del título de Graduado o Graduada en Veterinaria por la Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir,

Este rectorado ha resuelto ordenar la publicación de la modificación del plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Veterinaria por la Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir, según consta en el anexo a esta resolución.

Valencia, 9 de enero de 2020.–El Rector, José Manuel Pagán Agulló.

#### ANEXO

##### Grado de Veterinaria

Tipo de materia	Créditos
Formación básica.	60
Obligatorias.	204
Optativas.	6
Prácticas externas.	24
Trabajo fin de grado.	6
Créditos totales.	300

## Módulo-materia-asignatura

Módulo	Materia	ECTS	Asignatura
Módulo 1: Formación Básica.	Biología.	6	Biología animal y vegetal.
	Bioquímica.	6	Bioquímica.
	Estadística.	6	Biometría y estadística.
	Anatomía animal.	18	Citología e histología animal.
			Anatomía animal I y Embriología.
			Anatomía animal II.
	Fisiología animal.	12	Fisiología animal I.
			Fisiología animal II e inmunología.
	Genética.	6	Genética.
	Domesticación animal.	6	Domesticación animal (Etnología, etología y bienestar animal).
Agentes Biológicos de Interés en Veterinaria.	6	Microbiología veterinaria.	
		Parasitología veterinaria.	
Física y Química.	6	Fundamentos físico-químicos de la veterinaria.	
Veterinaria y Sociedad.	6	Normativa y legislación veterinaria, bioética y deontología profesional.	
Módulo 2: Ciencias Clínicas y Sanidad Animal.	Alteraciones de la Estructura y Función, y Fundamentos del Diagnóstico.	36	Fisiopatología y patología general integrada I.
			Fisiopatología y patología general integrada II.
			Histopatología y anatomía patológica general.
			Anatomía patológica especial.
			Técnicas de diagnóstico clínico I (Propedéutica clínica).
			Técnicas de diagnóstico clínico II (Diagnóstico por imagen).
	Farmacología y Terapéutica.	12	Farmacología y toxicología.
			Farmacoterapia, medicina preventiva e higiene veterinaria.
	Ciencias Clínicas y Sanidad Animal.	60	Cirugía veterinaria I.
			Cirugía veterinaria II.
			Reproducción y obstetricia.
			Clínica en animales de compañía.
			Clínica y salud en équidos.
			Clínica y salud en animales silvestres y exóticos.
			Clínica y sanidad en animales acuáticos.
			Clínica y sanidad en las explotaciones ganaderas I.
			Clínica y sanidad en las explotaciones ganaderas II.
Epidemiología.			
Módulo 3: Producción Animal.	Producción Animal.	30	Economía y Empresa en el ámbito veterinario.
			Nutrición y alimentación animal.
			Producción animal y mejora genética I.
			Producción animal y mejora genética II.
			Acuicultura.

Módulo	Materia	ECTS	Asignatura
Módulo 4: Higiene, Tecnología y Seguridad Alimentaria.	Tecnología Alimentaria.	24	Tecnología de los alimentos I.
			Tecnología de los alimentos II.
	Seguridad Alimentaria y Salud Pública.		Higiene y seguridad alimentaria I.
			Higiene y seguridad alimentaria II.
Módulo 5: Prácticas Tuteladas y Trabajo Fin de Grado.	Prácticas Externas.	24	Prácticas tuteladas y rotatorio clínico.
	Trabajo Fin de Grado.	6	Trabajo fin de Grado.
Módulo 6: Ciencia y Sociedad.	Ciencia y Sociedad.	6	Doctrina Social de la Iglesia.
	Antropología.	6	Antropología.
	Idioma Moderno.	6	Inglés.

Asignaturas	Curso	Semestre	Tipo de Formación <sup>(1)</sup>	ECTS
Citología e Histología animal.	1.º	2	FB	6
Anatomía animal I y Embriología.	1.º	1	FB	6
Antropología.	1.º	1	FB	6
Biometría y Estadística.	1.º	1	FB	6
Fundamentos físico-químicos de la veterinaria.	1.º	1	OB	6
Bioquímica.	1.º	2	FB	6
Genética.	1.º	2	OB	6
Biología animal y vegetal.	1.º	1	FB	6
Anatomía Animal II.	1.º	2	FB	6
Domesticación Animal (Etnología, Etología y Bienestar Animal).	1.º	2	OB	6
Fisiología Animal I.	2.º	1	OB	6
Parasitología veterinaria.	2.º	1	OB	6
Microbiología veterinaria.	2.º	2	OB	6
Fisiopatología y Patología general integrada I.	2.º	1	OB	6
Histopatología y Anatomía patológica general.	2.º	1	OB	6
Fisiología animal II e Inmunología.	2.º	2	OB	6
Fisiopatología y Patología general integrada II.	2.º	2	OB	6
Anatomía patológica especial.	2.º	2	OB	6
Inglés.	2.º	1	FB	6
Doctrina Social de la Iglesia.	2.º	2	OB	6
Cirugía veterinaria I.	3.º	1	OB	6
Farmacología y Toxicología.	3.º	1	OB	6
Reproducción y Obstetricia.	3.º	1	OB	6
Técnicas de diagnóstico clínico I (Propedéutica clínica).	3.º	1	OB	6
Clínica en animales de compañía.	3.º	1	OB	6

Asignaturas	Curso	Semestre	Tipo de Formación <sup>(1)</sup>	ECTS
Técnicas de diagnóstico clínico II (Diagnóstico por imagen).	3.º	2	OB	6
Farmacoterapia, medicina preventiva e higiene veterinaria.	3.º	2	OB	6
Clínica y salud de équidos.	3.º	2	OB	6
Clínica y salud de los animales silvestres y exóticos.	3.º	2	OB	6
Epidemiología Cirugía veterinaria II.	3.º	2	OB	6
Clínica y sanidad de los animales acuáticos.	4.º	1	OB	6
Clínica y sanidad en las explotaciones ganaderas I.	4.º	1	OB	6
Nutrición y alimentación animal.	4.º	1	OB	6
Producción animal y mejora genética I.	4.º	1	OB	6
Acuicultura.	4.º	1	OB	6
Clínica y sanidad en las explotaciones ganaderas II.	4.º	2	OB	6
Producción animal y mejora genética II.	4.º	2	OB	6
Economía y Empresa en el ámbito veterinario.	4.º	2	OB	6
Normativa y legislación veterinaria, Bioética y deontología profesional.	4.º	2	OB	6
Epidemiología.	4.º	2	OB	6
Tecnología de los alimentos I.	5.º	1	OB	6
Tecnología de los alimentos II.	5.º	1	OB	6
Higiene y seguridad alimentaria I.	5.º	1	OB	6
Higiene y seguridad alimentaria II.	5.º	1	OB	6
Prácticas Tuteladas y Rotatorio Clínico.	5.º	2	PE	24
Trabajo fin de Grado.	5.º	2	TFG	6
OPTATIVA (a elegir una).	5.º	1	OP	6
Intensificación en clínica de animales de compañía, exóticos y équidos.	5.º	1.º	OP	6
Intensificación en Producción Animal.	5.º	1.º	OP	6
Intensificación en Acuicultura.	5.º	1.º	OP	6
Intensificación en terapia asistida con animales y adiestramiento funcional.	5.º	1.º	OP	6
Intensificación en experimentación animal.	5.º	1.º	OP	6

<sup>1</sup> FB (Formación Básica), OB (Obligatoria), PT (Prácticas Tuteladas), TFG (Trabajo Fin de Grado), OP (Optativa).