

## Universitat Cardenal Herrera - CEU

*RESOLUCIÓ de 7 de març de 2023, de la Universitat Cardenal Herrera-CEU, per la qual es publica la modificació del pla d'estudis del grau en Veterinària. [2023/2540]*

De conformitat amb el que s'estableix en l'article 32 del Reial decret 822/2021, de 28 de setembre, pel qual s'estableix el procediment de modificació substancial de plans d'estudi impartits en centres universitaris no acreditats institucionalment, la Universitat Cardenal Herrera-CEU, a proposta de la Facultat de Veterinària, ha enviat la sol·licitud de modificació del pla d'estudis de la titulació del Grau en Veterinària (Resolució de 7 de febrer de 2011, de la Secretaria General d'Universitats, per la qual es publica l'Acord de Consell de Ministres de 28 de gener de 2011, pel qual s'estableix el caràcter oficial de determinats títols de Grau i la seua inscripció en el Registre d'Universitats, Centres i Títols) a l'Agència Nacional d'Avaluació de la Qualitat i Acreditació l'avaluació de la qual ha resultat favorable.

Aquest rectorat ha resolt publicar la modificació del pla d'estudis del grau en Veterinària, que s'annexa a la present resolució.

Alfara del Patriarca, 7 de març de 2023.– El rector: Vicente Luis Navarro de Luján.

Grau en Veterinària

Distribució general del pla d'estudis:

Tipus de matèria	Crèdits ECTS
Formació bàsica (FB)	60
Obligatòries (OB)	204
Optatives (OP)	6
Treball Fi de Grau (TFG)	6
Pràctiques externes (PR).	24
<b>TOTAL:</b>	<b>300</b>

Crèdits de formació bàsica. Distribució en matèries:

Rama de coneixement	Matèria RD 1393/2007	Assignatura vinculada	ECTS	Curs
Ciències	Física, Biologia, Química	Ciències Bàsiques	6	1r
Ciències de la Salut	Estadística	Bioestadística i Mètode Científic en Veterinària	6	1r
Ciències de la Salut	Anatomia Animal, Bioquímica i Fisiologia	Estructura i Funció I	12	1r
Ciències de la Salut	Anatomia Animal, Bioquímica i Fisiologia	Estructura i Funció II	18	1r
Ciències de la Salut	Anatomia Animal, Bioquímica i Fisiologia	Etnologia i Bases de l'Etologia i Protecció Animal	6	1r
Arts i Humanitats	Antropologia	Antropologia Filosòfica	6	1r
Ciències de la Salut	Anatomia Animal, Bioquímica i Fisiologia	Estructura i Funció III	6	2n

Distribució del Pla d'Estudis per Curs i Assignatures:

CURS	SEMESTRE	ASSIGNATURA	ECTS	Caràcter
1r	1	Ciències Bàsiques	6	FB
1r	1	Bioestadística i Mètode Científic en Veterinària	6	FB
1r	1	Introducció a la Veterinària	6	OB
1r	1	Estructura i Funció I	12	FB
1r	2	Antropologia Filosòfica	6	FB
1r	2	Estructura i Funció II	18	FB

## Universidad Cardenal Herrera - CEU

*RESOLUCIÓN de 7 de marzo de 2023, de la Universidad Cardenal Herrera-CEU, por la que se publica la modificación del plan de estudios del grado en Veterinaria. [2023/2540]*

De conformidad con lo establecido en el artículo 32 del Real decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece el procedimiento de modificación sustancial de planes de estudio impartidos en centros universitarios no acreditados institucionalmente, la Universidad Cardenal Herrera-CEU, a propuesta de la Facultad de Veterinaria, ha enviado la solicitud de modificación del plan de estudios de la titulación del Grado en Veterinaria (Resolución de 7 de febrero de 2011, de la Secretaría General de Universidades, por la que se publica el Acuerdo de Consejo de Ministros de 28 de enero de 2011, por el que se establece el carácter oficial de determinados títulos de Grado y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos.) a la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación cuya evaluación ha resultado favorable.

Este rectorado ha resuelto publicar la modificación del plan de estudios del grado en Veterinaria, que se anexa a la presente resolución.

Alfara del Patriarca, 7 de marzo de 2023.– El rector: Vicente Luis Navarro de Luján.

Grado en Veterinaria

Distribución general del plan de estudios:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica (FB)	60
Obligatorias (OB)	204
Optativas (OP)	6
Trabajo Fin de Grado (TFG)	6
Prácticas externas (PR).	24
<b>TOTAL:</b>	<b>300</b>

1r	2	Etnologia i Bases de l'Etologia i Protecció Animal	6	FB
2n	1	Estructura i Funció III	6	FB
2n	1	Agents Biològics d'Interés Veterinari	9	OB
2n	1	Bases Farmacològiques i de la Terapèutica	9	OB
2n	1	Aspectes legals de la Pràctica Veterinària	3	OB
2n	1	Història de la Veterinària	3	OB
2n	2	Bases Aplicades de la Veterinària	15	OB
2n	2	Introducció a la Clínica Veterinària	12	OB
2n	2	Biotecnologia Veterinària	3	OP
		Biodiversitat i Medi Ambient		
		One Health, connectant animals, humans i el medi ambient		
		Grans Llibres		
3r	1	Clínica d'animals de companyia I	20	OB
3r	1	Clínica Equina I	10	OB
3r	2	Introducció a la Producció Animal	12	OB
3r	2	Gestió d'Explotacions, Sanitat i Producció de Porcí	12	OB
3r	2	Gestió d'Explotacions, Sanitat i Producció d'Oví i Caprí	6	OB
4t	1	Gestió d'Explotacions, Sanitat i Producció d'Ocells i Conills	15	OB
4t	1	Gestió d'Explotacions, Sanitat i Producció de Boví	9	OB
4t	1	Doctrina Social de l'Església	6	OB
4t	2	Clínica d'animals de companyia II	17	OB
4t	2	Clínica Equina II	5	OB
4t	2	Gestió d'Explotacions, Sanitat i Producció en Aqüicultura i Apicultura	5	OB
4t	2	Gestió de Clínica Veterinària	3	OP
		Hospitalització i UCI en Clínica d'Animals Menuts		
		Ecopatologia de la fauna silvestre		
		Bioètica		
5é	1	Tecnologia, Higiene i Control dels Aliments	14	OB
5é	1	Gestió de Qualitat i Seguretat en la Indústria Alimentària	8	OB
5é	1	Clínica en Animals de Renda	8	OB
5é	2	Rotatori Preprofessional	12	PR
5é	2	Pràctiques Tutelades	12	PR
5é	2	Treball Fi de Grau	6	TFG
TOTAL			300	

\* \* \* \* \*

Créditos de formación básica. Distribución en materias:

<i>Rama de conocimiento</i>	<i>Materia RD 1393/2007</i>	<i>Asignatura vinculada</i>	<i>ECTS</i>	<i>Curso</i>
Ciencias	Física, Biología, Química	Ciencias Básicas	6	1º
Ciencias de la Salud	Estadística	Bioestadística y Método Científico en Veterinaria	6	1º
Ciencias de la Salud	Anatomía Animal, Bioquímica y Fisiología	Estructura y Función I	12	1º
Ciencias de la Salud	Anatomía Animal, Bioquímica y Fisiología	Estructura y Función II	18	1º
Ciencias de la Salud	Anatomía Animal, Fisiología	Etnología y Bases de la Etología y Protección Animal	6	1º
Artes y Humanidades	Antropología	Antropología Filosófica	6	1º
Ciencias de la Salud	Anatomía Animal, Bioquímica y Fisiología	Estructura y Función III	6	2º

Distribución del Plan de Estudios por Curso y Asignaturas:

<i>CURSO</i>	<i>SEMESTRE</i>	<i>ASIGNATURA</i>	<i>ECTS</i>	<i>Carácter</i>
1º	1	Ciencias Básicas	6	FB
1º	1	Bioestadística y Método Científico en Veterinaria	6	FB
1º	1	Introducción a la Veterinaria	6	OB
1º	1	Estructura y Función I	12	FB
1º	2	Antropología Filosófica	6	FB
1º	2	Estructura y Función II	18	FB
1º	2	Etnología y Bases de la Etología y Protección Animal	6	FB
2º	1	Estructura y Función III	6	FB
2º	1	Agentes Biológicos de Interés Veterinario	9	OB
2º	1	Bases Farmacológicas y de la Terapéutica	9	OB
2º	1	Aspectos legales de la Práctica Veterinaria	3	OB
2º	1	Historia de la Veterinaria	3	OB
2º	2	Bases Aplicadas de la Veterinaria	15	OB
2º	2	Introducción a la Clínica Veterinaria	12	OB
2º	2	Biotecnología Veterinaria	3	OP
		Biodiversidad y Medio Ambiente		
		One Health, conectando animales, humanos y el medio ambiente		
		Grandes Libros		
3º	1	Clínica de animales de compañía I	20	OB
3º	1	Clínica Equina I	10	OB
3º	2	Introducción a la Producción Animal	12	OB
3º	2	Gestión de Explotaciones, Sanidad y Producción de Porcino	12	OB
3º	2	Gestión de Explotaciones, Sanidad y Producción de Ovino y Caprino	6	OB
4º	1	Gestión de Explotaciones, Sanidad y Producción de Aves y Conejos	15	OB
4º	1	Gestión de Explotaciones, Sanidad y Producción de Vacuno	9	OB
4º	1	Doctrina Social de la Iglesia	6	OB
4º	2	Clínica de animales de compañía II	17	OB
4º	2	Clínica Equina II	5	OB
4º	2	Gestión de Explotaciones, Sanidad y Producción en Acuicultura y Apicultura	5	OB
4º	2	Gestión de Clínica Veterinaria	3	OP
		Hospitalización y UCI en Clínica de Pequeños Animales		
		Ecopatología de la fauna silvestre		
		Bioética		
5º	1	Tecnología, Higiene y Control de los Alimentos	14	OB
5º	1	Gestión de Calidad y Seguridad en la Industria Alimentaria	8	OB
5º	1	Clínica en Animales de Renta	8	OB
5º	2	Rotatorio Preprofesional	12	PR
5º	2	Prácticas Tuteladas	12	PR
5º	2	Trabajo Fin de Grado	6	TFG
<b>TOTAL</b>			<b>300</b>	