

**TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS/ASIGNATURAS (LCDO-DIPL.)**

**GRADO DE VETERINARIA**

(Aprobada por Comisión de Reconocimiento y Transferencias de créditos de la Facultad de Veterinaria)

**ESTUDIOS DE BIOLOGIA**

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Licenciado en Biología	Autónoma de Madrid	BOE 18/10/99	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
<i>Asignatura que ha cursado</i>			<i>Asignatura que se reconoce</i>		
<i>Bioquímica</i>			<i>Bioquímica</i>		
<i>Genética</i>			<i>Genética</i>		
<i>Botánica</i>			<i>Biología molecular, animal y vegetal</i>		
<i>Genética</i>					
<i>Zoología</i>					
<i>Física de los procesos biológicos</i>			<i>Física y química</i>		
<i>Química</i>					
<i>Química de los compuestos orgánicos</i>					

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Licenciado en Biología	Jaén	BOE 24/11/00	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
<i>Asignatura que ha cursado</i>			<i>Asignatura que se reconoce</i>		
<i>Principios químicos de la Biología</i>			<i>Física y Química</i>		
<i>Principios físicos de la Biología</i>					
<i>Bioquímica</i>			<i>Biología molecular, animal y vegetal</i>		
<i>Botánica</i>					
<i>Zoología</i>					
<i>Fisiología vegetal</i>			<i>Bioquímica</i>		
<i>Bioquímica</i>					
<i>Técnicas bioquímicas</i>					
<i>Química</i>			<i>Física y Química</i>		
<i>Física de los procesos biológicos</i>					
<i>Química</i>					
<i>Genética</i>			<i>Genética</i>		
<i>Genética aplicada</i>					
<i>Microbiología</i>			<i>Microbiología e Inmunología</i>		
<i>Fundamentos de Inmunología</i>					
<i>Fisiología Animal</i>			<i>Fisiología Animal</i>		
<i>Fisiología animal aplicada</i>					

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Licenciado en Biología	Córdoba	BOE 16/03/04	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
<b>Asignatura que ha cursado</b>			<b>Asignatura que se reconoce</b>		
<i>Bioestadística</i>			<i>Análisis de datos y gestión veterinaria</i>		
<i>Bioquímica</i>			<i>Bioquímica</i>		
<i>Física de los procesos biológicos</i>			<i>Física y Química</i>		
<i>Química</i>					
<i>Fisiología animal</i>			<i>Fisiología animal</i>		
<i>Genética</i>			<i>Genética</i>		
<i>Bioquímica</i>			<i>Biología molecular, animal y vegetal</i>		
<i>Botánica</i>					
<i>Zoología</i>					
TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Licenciado en Biología	Málaga	BOE 13/08/99	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
<b>Asignatura que ha cursado</b>			<b>Asignatura que se reconoce</b>		
<i>Métodos y técnicas experimentales en biología animal</i>			<i>Aplicación de metodologías bioquímicas en veterinaria (Opt)</i>		
<i>Métodos y técnicas experimentales en bioquímica y biología molecular</i>					
<i>Biomoléculas</i>			<i>Bioquímica</i>		
<i>Bioquímica</i>					
<i>Química</i>					
<i>Métodos y técnicas experimentales en bioquímica y biología molecular</i>			<i>Citología e Histología</i>		
<i>Biología celular avanzada (Opt)</i>					
<i>Citología e histología vegetal y animal</i>					
<i>Neurobiología (Opt)</i>					
<i>Organografía animal (Opt)</i>					
<i>Vertebrados terrestres (Opt)</i>			<i>Física y Química</i>		
<i>Biomoléculas</i>					
<i>Bioquímica</i>					
<i>Física de los procesos biológicos</i>					
<i>Fisiología animal</i>					
<i>Oceanografía física (Opt)</i>					
<i>Química</i>			<i>Genética</i>		
<i>Análisis genético</i>					
<i>Genética</i>					
<i>Genética humana (Opt)</i>					
<i>Métodos y técnicas experimentales en genética</i>			<i>Parasitología</i>		
<i>Parasitología</i>					

## ESTUDIOS DE CIENCIAS AMBIENTALES

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Licenciado en Ciencias Ambientales	Pablo de Olavide	BOE 01/08/98	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
<b>Asignatura que ha cursado</b>			<b>Asignatura que se reconoce</b>		
<i>Bases físicas y químicas del Medio Ambiente</i>			<i>Física y Química</i>		
<i>Técnicas avanzadas en Química</i>					
<i>Biología</i>			<i>Biología molecular, animal y vegetal</i>		
<i>Botánica</i>					
<i>Fisiología vegetal</i>					
<i>Zoología</i>					
<i>Economía aplicada</i>			<i>Análisis de datos y gestión veterinaria</i>		
<i>Estadística</i>					
<i>Genética y biotecnología ambiental</i>					
			<i>Genética</i>		

## ESTUDIOS DE ENFERMERIA

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Diplomado en Enfermería	Cádiz	BOE 19/10/94	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
<b>Asignatura que ha cursado</b>			<b>Asignatura que se reconoce</b>		
<i>Biofísica</i>			<i>Física y Química</i>		
<i>Salud Pública</i>			<i>Epidemiología</i>		

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Diplomado en Enfermería	Córdoba	BOE 13/09/79	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
<b>Asignatura que ha cursado</b>			<b>Asignatura que se reconoce</b>		
<i>Ciencias Fisiológicas</i>			<i>Bioquímica</i>		

**ESTUDIOS DE INGENIERO AGRONOMO E INGENIERO TECNICO AGRICOLA**

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Ingeniero Agrónomo (I.A.)	Córdoba	BOE 07/11/00	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
Ingeniero Técnico Agrícola (I.T.A.)	Extremadura	Magisterio Educación Especial			
<b>Asignatura que ha cursado</b>			<b>Asignatura que se reconoce</b>		
<i>Agricultura ecológica (I.A)</i>			<i>Agricultura</i>		
<i>Fitotecnia general (I.A)</i>					
<i>Climatología agrícola (I.T.A)</i>					
<i>Cultivos herbáceos extensivos (I.T.A)</i>					
<i>Edafología (I.T.A)</i>					
<i>Fitotecnia (I.T.A)</i>					
<i>Pastos y forrajes (I.T.A)</i>					
<i>Diagnóstico y lucha contra las enfermedades de las plantas (I.A)</i>			<i>Biología molecular, animal y vegetal</i>		
<i>Mejora genética vegetal (I.A)</i>					
<i>Reconocimiento de fitófagos y medidas de lucha contra las plagas (I.A)</i>					
<i>Botánica agrícola (I.T.A)</i>					
<i>Protección de cultivos (I.T.A)</i>					
<i>Ingeniería hidráulica aplicada a sistemas de riego (I.A)</i>			<i>Física y Química</i>		
<i>Fundamentos físicos de la ingeniería (I.T.A)</i>					
<i>Fundamentos químicos de la ingeniería (I.T.A)</i>					
<i>Mejora genética vegetal (I.A)</i>			<i>Genética</i>		
<i>Genética y mejora (I.T.A)</i>					

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
Ingeniero Técnico Agrícola	EUITA Cortijo de Cuarto - Sevilla	BOE 03/02/96	Grado de Veterinaria	Córdoba	BOE 11/02/11
<b>Asignatura que ha cursado</b>			<b>Asignatura que se reconoce</b>		
<i>Biología y botánica agrícola</i>			<i>Biología molecular, animal y vegetal</i>		
<i>Cultivos herbáceos</i>			<i>Agricultura</i>		
<i>Cultivos industriales</i>					
<i>Economía I</i>					
<i>Economía II</i>					
<i>Edafología y climatología agraria</i>					
<i>Fisiología de la nutrición</i>					
<i>Fitotecnia general</i>					
<i>Pastos y forrajes</i>					
<i>Zootecnia general</i>					
<i>Economía I</i>					
<i>Economía II</i>					
<i>Matemáticas</i>					
<i>Ampliación de Física</i>			<i>Física y Química</i>		
<i>Química</i>					

<i>Economía I</i>	<i>Economía de la producción ganadera</i>
<i>Economía II</i>	
<i>Proyectos</i>	
<i>Zootecnia</i>	
<i>Pastos y forrajes</i>	<i>Nutrición y alimentación animal</i>
<i>Producciones cárnicas extensivas</i>	
<i>Producciones lecheras y cárnicas intensivas</i>	
<i>Zootecnia especial</i>	
<i>Zootecnia general</i>	

### **ESTUDIOS DE MAGISTERIO**

TITULACIÓN DE ORIGEN			TITULACIÓN DE DESTINO		
TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN	TITULACIÓN	UNIVERSIDAD	PLAN
<b>Magisterio Educación Especial</b>	<b>Granada</b>	<b>No se especifica</b>	<b>Grado de Veterinaria</b>	<b>Córdoba</b>	<b>BOE 11/02/11</b>
<i>Asignatura que ha cursado</i>			<i>Asignatura que se reconoce</i>		
<i>Embriología animal (Asignatura extracurricular de la Licenciatura de Biología)</i>			<i>Embriología</i>		