

TABLA DE PRECEDENTES HISTÓRICOS SÓLO A EFECTOS ORIENTATIVOS PARA CONOCER LAS ASIGNATURAS QUE APROXIMADAMENTE SE DEBERÁN CURSAR. LA DECISIÓN FINAL VENDRÁ DESPUÉS DE HACER LA CORRESPONDIENTE SOLICITUD, UNA VEZ LA COORDINACIÓN DE LA TITULACIÓN HAGA UN ESTUDIO PERSONALIZADO DE CADA RESOLUCIÓN DEL MINISTERIO

Competencias resolución Ministerio		Correspondencia asignaturas UAB
Módulo I: Formación básica	Principios éticos de la profesión veterinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Ética y Legislación. Gestión Empresarial (asignatura de 5º curso, primer semestre). Bloques correspondientes a Ética y Legislación
	Normativa y reglamentación veterinaria	<ul style="list-style-type: none"> • Ética y Legislación. Gestión Empresarial (asignatura de 5º curso, primer semestre). Bloques correspondientes a Ética y Legislación
	Bienestar y protección animal	<ul style="list-style-type: none"> • Etnología y Etología (asignatura de 1r. curso, primer semestre). Bloques correspondientes a Etología
	Bioética	<ul style="list-style-type: none"> • Estructura y función del sistema nervioso (asignatura de 1er curso, segundo semestre) Bloques correspondientes a Bioética
	Estudio de los microorganismes y parásitos que afectan a los animales y de aquellos que tengan una aplicación industrial, biotecnológica o ecológica	<ul style="list-style-type: none"> • Microbiología (1r curso 2º semestre) ASIGNATURA COMPLETA
		<ul style="list-style-type: none"> • Parasitología (1r curso 2º semestre) ASIGNATURA COMPLETA
	Estructura de la célula eucariota y su organización en Tejidos y órganos (Histología)	<ul style="list-style-type: none"> • Morfología I (1er. Curso, segundo semestre). Bloque II: Histología
		<ul style="list-style-type: none"> • Morfología II. (2º curso, primer semestre) ASIGNATURA COMPLETA
		<ul style="list-style-type: none"> • Estructura y función del sistema nervioso (asignatura de 1er curso, segundo semestre) Bloque: Estructura Microscópica
Desarrollo ontogénico, anomalías congénitas y aplicaciones de la embriología	<ul style="list-style-type: none"> • Morfología I (1er. Curso, segundo semestre). Bloque I: Embriología general • Morfología II. (2º curso, primer semestre) ASIGNATURA COMPLETA 	

Fecha de actualización: Julio 2023

Documento informativo (sujeto a revisión periódica)

	Marketing y gestión empresarial de ámbito general y veterinario	<ul style="list-style-type: none"> • Ética y Legislación. Gestión Empresarial (asignatura de 5º curso, primer semestre) Bloques de Gestión empresarial
	Bases y aplicaciones técnicas de la respuesta inmune	<ul style="list-style-type: none"> • Fisiología (2º curso. Anual. Temas correspondientes a inmunología)
	Biometría y estadística aplicados a las ciencias veterinarias	<ul style="list-style-type: none"> • Epidemiología y Estadística (2º curso, primer semestre). Bloques correspondientes a estadística.
Módulo II: Ciencias Clínicas y Sanidad Animal	Bases farmacológicas generales y estudio de los distintos tipos de drogas	<ul style="list-style-type: none"> • Farmacología (3º curso. Anual) ASIGNATURA COMPLETA
	Farmacoperapia	<ul style="list-style-type: none"> • Farmacología clínica terapéutica (4º curso, segundo semestre) ASIGNATURA COMPLETA
	Identificación y estudio de los tóxicos naturales y de síntesis	<ul style="list-style-type: none"> • Toxicología (asignatura de 4º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
	Toxicología animal y medioambiental	
	Enfermedades infecciosas y parasitarias de interés veterinario incluyendo su diagnóstico y lucha	<ul style="list-style-type: none"> • Sanidad Animal I (asignatura de 3º curso, primer semestre. Bloques enfermedades de los équidos) • Sanidad Animal II (asignatura de 3º curso, segundo semestre. ASIGNATURA COMPLETA) • Sanidad Animal III (Asignatura de 4º curso, primer semestre. ASIGNATURA COMPLETA) • Prácticas Integradas en Sanidad Animal (Asignatura de 4º curso. Anual) ASIGNATURA COMPLETA)
	Zoonosis y Salud Publica	<ul style="list-style-type: none"> • Seguridad Alimentaria y Zoonosis (asignatura de 4º curso). ASIGNATURA COMPLETA
	Necropsia. Reconocimiento y diagnóstico de los distintos tipos de lesiones y su asociación con los procesos patológicos	<ul style="list-style-type: none"> • Prácticas Integradas en Sanidad Animal (asignatura de 4º curso, anual). Bloques correspondientes a Necropsias
	Necropsia. Reconocimiento y diagnóstico de los distintos tipos de lesiones y su asociación con los procesos patológicos (anatomía patológica)	<ul style="list-style-type: none"> • Prácticas Integradas en Sanidad Animal (asignatura de 4º curso, anual). Bloques correspondientes a Necropsias
Ictiopatología	<ul style="list-style-type: none"> • Acuicultura e Ictiopatología (3º curso, primer semestre). Bloques correspondientes a ictiopatología. 	

Fecha de actualización: Julio 2023

Documento informativo (sujeto a revisión periódica)

	Anestesia y reanimación animal	<ul style="list-style-type: none"> • Cirugía y anestesiología (asignatura de 3er. Curso. Anual). Bloque de Anestesia
	Medidas técnicas y reglamentos para la prevención, control y erradicación de las enfermedades animales	<ul style="list-style-type: none"> • Política Sanitaria y Enfermedades de importancia legal (asignatura de 4º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
	Diagnóstico por imagen y radiobiología	<ul style="list-style-type: none"> • Métodos exploratorios (asignatura de 2º curso, segundo semestre). Bloques imagen
	Promoción de la salud en los colectivos animales, incluidos los animales silvestres, con el fin de obtener el máximo rendimiento económico de una forma social, ética y sanitariamente aceptables	<ul style="list-style-type: none"> • Producción Animal Integrada II (3r curso, segundo semestre). ASIGNATURA COMPLETA • Política Sanitaria y Enfermedades de importancia legal (asignatura de 4º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
Módulo III: producción animal	Estrategias y procedimientos reproductivos aplicados a la producción	<ul style="list-style-type: none"> • Bases de la Producción y Manejo Animal (1r curso, Anual). ASIGNATURA COMPLETA • Reproducción animal (3er curso, primer semestre). ASIGNATURA COMPLETA
	Bases de la producción animal: sistemas tradicionales y actuales	<ul style="list-style-type: none"> • Bases de la Producción y manejo animal (1er curso, anual). ASIGNATURA COMPLETA • Producción Animal Integrada I (3er curso, primer semestre). ASIGNATURA COMPLETA
	Materias primas para la alimentación animal: características, producción y conservación.	<ul style="list-style-type: none"> • Nutrición Animal (2º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA • Agronomía y Economía Agraria (1er curso, primer semestre). Bloques Agronomía
	Aplicaciones genéticas a programas de mejora y salud.	<ul style="list-style-type: none"> • Mejora Genética (3r curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
	Fundamentos de instalaciones ganaderas e higiene ambiental	<ul style="list-style-type: none"> • Producción Animal Integrada II (3r curso, segundo semestre). Bloque Mejoras del proceso productivo
	Fundamentos de instalaciones ganaderas e higiene ambiental. Desarrollo Sostenible	<ul style="list-style-type: none"> • Producción Animal Integrada II (3r curso, segundo semestre). Bloque Retos para la producción ganadera del siglo XXI (tema sostenibilidad económica y social de la producción animal)

Fecha de actualización: Julio 2023

Documento informativo (sujeto a revisión periódica)

	Economía del proceso productivo y comercialización	<ul style="list-style-type: none"> • Agronomía y Economía Agraria (1r. curso, primer semestre). Bloques economía • Producción Animal Integrada II (3r curso, segundo semestre). Bloque Retos para la producción ganadera del siglo XXI (tema sostenibilidad económica y social de la producción animal)
	Conocimiento y aplicación de la acuicultura	<ul style="list-style-type: none"> • Acuicultura e Ictiopatología (3r curso, primer semestre). Bloques correspondientes a acuicultura
	Acuicultura	<ul style="list-style-type: none"> • Acuicultura e Ictiopatología (3r curso, primer semestre). Bloques correspondientes a acuicultura
	Bases de la nutrición animal, formulación de raciones y fabricación de piensos	<ul style="list-style-type: none"> • Nutrición Animal (2º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
Módulo IV: Higiene, Tecnología y Seguridad Alimentaria	Componentes y características de los alimentos	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencia de los Alimentos (asignatura de 2º curso, primer semestre) – ASIGNATURA COMPLETA • Tecnología de los Alimentos (asignatura de 2º curso, anual) – ASIGNATURA COMPLETA
	Procedimientos tecnológicos de obtención, conservación y transformación de los alimentos	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología de los Alimentos (asignatura de 2º curso, anual) – ASIGNATURA COMPLETA
	Cambios, alteraciones y adulteraciones que pueden sufrir	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencia de los Alimentos (asignatura de 2º curso, primer semestre) – ASIGNATURA COMPLETA • Tecnología de los Alimentos (asignatura de 2º curso, anual) – ASIGNATURA COMPLETA
	Criterios sanitarios y bases legales de la inspección	<ul style="list-style-type: none"> • Higiene e inspección de alimentos (asignatura de 4º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
	Inspección veterinaria ante y post-mortem	<ul style="list-style-type: none"> • Higiene e inspección de alimentos (asignatura de 4º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
	Inspección de establecimientos y productos	<ul style="list-style-type: none"> • Higiene e inspección de alimentos (asignatura de 4º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA • Seguridad Alimentaria y Zoonosis (asignatura de 4º curso, primer semestre) – Bloques Zoonosis y otros agentes causales de enfermedades de origen alimentario o hídrico y Bloque Gestión de la seguridad alimentaria

Fecha de actualización: Julio 2023

Documento informativo (sujeto a revisión periódica)

	Buenas prácticas higiénicas, Análisis de peligros y puntos de control críticos	<ul style="list-style-type: none"> • Higiene e inspección de alimentos asignatura de 4º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
	Control de manipulación y tratamientos	<ul style="list-style-type: none"> • Higiene e inspección de alimentos asignatura de 4º curso, segundo semestre) – ASIGNATURA COMPLETA
	Seguridad Alimentaria y Salud Pública	Seguridad Alimentaria y zoonosis (asignatura de 4º curso, primer semestre) Bloques Zoonosis y otros agentes causales de enfermedades de origen alimentario o hídrico y Bloque Gestión de la seguridad alimentaria
	Análisis de riesgo alimentario: Determinación, gestión y comunicación del riesgo	
	Investigación de brotes de toxoinfecciones alimentarias	
	Dinámica y demografía de la infección y la intoxicación	
	Epidemiología y diagnóstico	
	Sistema de seguimiento y vigilancia	
Módulo V: prácticas tuteladas y trabajo de fin de Grado	El desarrollo de un trabajo final de grado con carácter transversal asociado a distintas materias o competencias	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo de fin de grado (asignatura de 5º curso, anual)
	Superación del Trabajo de fin de Grado incluido en el módulo “Prácticas tuteladas y Trabajo fin de Grado”	<ul style="list-style-type: none"> • Trabajo de fin de grado (asignatura de 5º curso, anual)
	Prácticas pre-profesionales, en forma de rotatorio clínico independiente y con una evaluación final de competencias	<ul style="list-style-type: none"> • Rotatorio Hospital Clínico Veterinario (asignatura de 5º curso, anual)
	Prácticas pre-profesionales, en forma de rotatorio clínico independiente	<ul style="list-style-type: none"> • Rotatorio Hospital Clínico Veterinario (asignatura de 5º curso, anual)
	Prácticas pre profesionales	<ul style="list-style-type: none"> • Prácticas Externas (asignatura de 5º curso, anual) • Rotatorio Hospital Clínico Veterinario (asignatura de 5º curso, anual) • Rotatorio Salud Pública (asignatura de 5º curso, anual)
	Conocimiento y aplicación práctica de los principios y metodologías de la veterinaria, así como la adquisición de las destrezas y competencias descritas en los objetivos generales del título	<ul style="list-style-type: none"> • Bases de la Producción y Manejo Animal (1º curso, Anual). • Prácticas Externas (asignatura de 5º curso, anual) • Rotatorio Hospital Clínico Veterinario (asignatura de 5º curso, anual) • Rotatorio Salud Pública (asignatura de 5º curso, anual) • TFG (asignatura de 5º curso, anual)

Fecha de actualización: Julio 2023

Documento informativo (sujeto a revisión periódica)