

**HORARIOS CLASES EN GRUPO GRANDE. HORARIO SEMANAL.
PRIMER CUATRIMESTRE
Bloque 1 (9 semanas)**

5º GRADO DE VETERINARIA. PRIMER CUATRIMESTRE.

GRUPO A

9-9-2021 a 5-11-2021

HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
12:00-13:00	Economía de la Producción Ganadera	Toxicología	Toxicología	Toxicología	Optativas
13:00-14:00	Toxicología	Nutrición y Alimentación Animal	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	
14:00-15:00	Nutrición y Alimentación Animal	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	Gestión de la Seguridad alimentaria	Gestión de la Seguridad alimentaria	

5º GRADO DE VETERINARIA.PRIMER CUATRIMESTRE.

GRUPO B

9-9-2021 a 5-11-2021

HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
12:00-13:00	Nutrición y Alimentación Animal	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	Gestión de la Seguridad alimentaria	Optativas
13:00-14:00	Economía de la Producción Ganadera	Toxicología	Gestión de la Seguridad alimentaria	Toxicología	
14:00-15:00	Toxicología	Nutrición y Alimentación Animal	Toxicología	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	

HORARIOS CLASES EN GRUPO GRANDE. HORARIO SEMANAL.

PRIMER CUATRIMESTRE

Bloque 2 (7 semanas)

5º GRADO DE VETERINARIA. PRIMER CUATRIMESTRE.

GRUPO A

8-11-2021 a 22-12-2021

HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
12:00-13:00	Economía de la Producción Ganadera	Toxicología	Toxicología	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	Optativas
13:00-14:00	Toxicología	Nutrición y Alimentación Animal	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	Nutrición y Alimentación Animal	
14:00-15:00			Economía de la Producción Ganadera	Toxicología	

5º GRADO DE VETERINARIA. PRIMER CUATRIMESTRE.

GRUPO B

8-11-2021 a 22-12-2021

HORAS	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
12:00-13:00	Toxicología		Medicina Preventiva y Política Sanitaria	Toxicología	Optativas
13:00-14:00	Economía de la Producción Ganadera	Toxicología	Economía de la Producción Ganadera	Medicina Preventiva y Política Sanitaria	
14:00-15:00		Nutrición y Alimentación Animal	Toxicología	Nutrición y Alimentación Animal	

**OPTATIVAS de 5º curso de GRADO DE VETERINARIA:
Curso 2021-2022**

HORARIO TEORÍA (GRUPOS GRANDES): PRIMER CUATRIMESTRE (DE 9/9 A 22/12)

ANATOMÍA APLICADA VETERINARIA (30 horas: 15T/15P):
VIERNES DE 9.00-11.00

BIOTECNOLOGÍA APLICADA A LA PATOLOGÍA MOLECULAR (30 horas: 30T)
VIERNES DE 9.00-11.00

CLÍNICA DE ANIMALES EXÓTICOS (30 horas: 17T/13P):
VIERNES DE 10.30-11.30

ECOPATOLOGÍA DE LA FAUNA SILVESTRE (30 horas: 15T/15P):
MARTES DE 16.00-17.00

EL ANIMAL DE LABORATORIO (30 horas: 16,5T/13,5P):
VIERNES DE 9.30-11.30

INDUSTRIAS ALIMENTARIAS (30 horas: 17T/13P):
VIERNES DE 9.30 A 11.00

MEDICINA DEPORTIVA EQUINA (30 horas: 15T/15P):
VIERNES DE 09.30-11.30

MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS (30 horas: 16,5T/13,5P)
VIERNES DE 11.00 A 12.30

OFTALMOLOGÍA VETERINARIA (30 horas: 15T/15P):
VIERNES DE 9.00-12.00

ONCOLOGÍA VETERINARIA (30 horas: 15T/15P):
VIERNES DE 10.30-11.30

RESIDUOS DE MEDICAMENTOS EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL (30 horas: 16,5T/13,5P):
VIERNES DE 9.30-11.30

EN INGLÉS:

EQUINE ULTRASONOGRAPHY (30 horas: 15T/15P):
VIERNES DE 8.30-10.30

EQUINE MEDICINE (30 horas: 10T/20P):
VIERNES DE 10.30-12.30

EQUINE REPRODUCTIVE TECHNOLOGIES (30 horas: 15T/15P):
VIERNES DE 12.30-14.30

NUTRITIONAL SUPPORT ORPHAN, SENILE AND SICK ANIMALS (30 horas: 16,5T/13,5P):
VIERNES DE 8.30-10.30

USE OF NIRS TECHNOLOGY FOR FEED AND FOOD CHARACTERIZATION AND SAFETY (30 horas: 16,5T/13,5P):
VIERNES DE 10.30-12.30

ORGANIC ANIMAL PRODUCTION (30 horas: 15T/15P):
VIERNES DE 12.30-14.30