

RAMA DE CONOCIMIENTO Ciencias de la salud
NÚMERO DE CRÉDITOS 300 créditos ECTS
DURACIÓN 5 cursos

PLAZAS OFERTADAS 90 plazas
TIPO DE DOCENCIA Presencial
IDIOMAS Castellano

PLAN DE ESTUDIOS

NOTA DE CORTE 10,720 (curso 2019/20)

Formación Básica Común	102 ECTS
Ciencias Clínicas y Sanidad Animal	108 ECTS
Producción Animal	30 ECTS
Higiene, Tecnología y Seguridad Alimentaria	24 ECTS
Optativas	6 ECTS
Prácticas Tuteladas	24 ECTS
Trabajo Fin de Grado	6 ECTS

*ECTS (European Credit Transfer System). Cada Crédito son 25 horas de lecciones magistrales, trabajos prácticos, seminarios, periodos de prácticas, trabajo de campo, trabajo personal - en bibliotecas o en el domicilio - así como los exámenes u otros posibles métodos de evaluación.

CENTRO



Facultad de Veterinaria
Universidad de Murcia

CALIDAD Y ACREDITACIONES



Acreditación Europea desde 2017



Único Centro en el que se imparte Veterinaria con la máxima Acreditación Nacional

CAMPUS Espinardo

CONTACTO secretaria.veterinaria@um.es

34 868883905 / +34 868887545



650376483



Grado en Veterinaria

UNIVERSIDAD DE MURCIA



desde 1982

SCAN ME



Salud de mis mascotas y mucho más



Versión noviembre 2019 G18B

<https://www.um.es/web/veterinaria/contenido/estudios/grados/veterinaria>

"La medicina cura al hombre, la medicina veterinaria cura a la humanidad"

Louis Pasteur, 1822-1895

La salud humana depende de la sanidad animal

+Veterinaria

Prácticas, prácticas y +prácticas

3 razones para elegir este Grado

CALIDAD

La Facultad tiene la máxima acreditación NACIONAL y EUROPEA con los procesos más exigentes en recursos, instalaciones y docencia.



Acreditación Europea desde 2017

EXPERIENCIA

La Facultad abre sus puertas en 1982 y desde sus inicios ha apostado por la formación avanzada y de excelencia de su profesorado.

INNOVACION

Con una vocación de estar siempre en la vanguardia de la formación, apuesta por modelos docentes respetuosos con el bienestar animal.

Perfil de ingreso

- Inclinación hacia las ciencias biológicas e interés por la salud y el bienestar de los animales, así como la conservación de la naturaleza.
- Interés de servir a la sociedad, colaborando en la producción de alimentos de calidad, sin restricciones en su visión del papel del animal en la cadena alimentaria.
- Habilidad para relacionarse y mostrar empatía tanto con personas como con animales.
- Facilidad para integrarse en equipos de trabajo, con capacidad de análisis y creatividad.



➤ El 50% de nuestro Grado es práctico. Desde 1º se realizan **prácticas curriculares** en nuestros laboratorios y salas de prácticas, con unas instalaciones singulares como el **Museo Anatómico Veterinario**, la **Graja Docente Veterinaria**, **Hospital Veterinario** y **Planta Piloto de Tecnología de Alimentos**.

➤ **Prácticas extracurriculares.** Cada año, desde 2º, se pueden hacer hasta **500 horas extracurriculares**, que se complementan con **700 horas** en los rotatorios curriculares de **PRACTICAS TUTELADAS** en 5º del Grado en los periodos de vacaciones en centros reconocido prestigio.

➤ Cada vez más Erasmus+ Practicas lo eligen los estudiantes al finalizar sus estudios para realizar prácticas en centro Europeos, Asiáticos y Americanos.



Salidas profesionales

Las competencias de Graduado en Veterinaria son

Medicina Veterinaria

Diagnóstico, pronóstico, tratamiento, y prevención de las enfermedades que afectan a los animales domésticos, de experimentación, exóticos, silvestres y salvajes, así como la salud, cría y bienestar de los mismos.

Producción y Sanidad Animal

Cría y salud de las especies de producción, en relación con los distintos aspectos del control, manejo, gestión y asesoramiento tanto al ganadero como a las empresas dedicadas a la producción de alimentos de origen animal.

Higiene, Seguridad y Tecnología Alimentaria

El control de la cadena de producción de los alimentos, entendiendo como tal un proceso continuo que abarca desde la producción primaria hasta el consumidor, asegurando la trazabilidad.

Otras actividades

La actividad del veterinario se desarrolla también en otros sectores profesionales tales como el manejo y la gestión de núcleos zoológicos, de fauna silvestre y cinegética, de espacios naturales y de animalarios, realización, desarrollo y gestión de I+D+i.