



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

FACULTAD DE VETERINARIA
GRADO DE VETERINARIA

CURSO 2024/25

**MANEJO DE ANIMALES DE INTERÉS
VETERINARIO****Datos de la asignatura**

Denominación: MANEJO DE ANIMALES DE INTERÉS VETERINARIO**Código:** 101460**Plan de estudios:** GRADO DE VETERINARIA**Curso:** 1**Materia:** ETNOLOGÍA, ETOLOGÍA, BIENESTAR ANIMAL Y MANEJO DE LOS ANIMALES DE INTERÉS VETERINARIO**Carácter:** BASICA**Duración:** PRIMER CUATRIMESTRE**Créditos ECTS:** 3.0**Horas de trabajo presencial:** 30**Porcentaje de presencialidad:** 40.0%**Horas de trabajo no presencial:** 45**Plataforma virtual:** <https://moodle.uco.es/>**Profesor coordinador**

Nombre: RODERO SERRANO, EVANGELINA**Departamento:** PRODUCCIÓN ANIMAL**Ubicación del despacho:** Edificio de Producción Animal**E-Mail:** pa1rose@uco.es**Teléfono:** 957218742**Breve descripción de los contenidos**

Que el alumnado del Grado de Veterinaria conozca y desarrolle los principales sistemas y técnicas de manejo,

inmovilización y traslado de los animales de interés veterinario (de abasto, de compañía y otras) desde una

perspectiva respetuosas con el bienestar de los animales y la seguridad de las personas.

Que practique las principales técnicas de identificación artificial, buen estado de cascos, pezuñas y dentición.

Que comprenda los mecanismos y los principios etológicos de la ontogenia y la comunicación de los animales de

interés veterinario y su relación con el entorno como base del manejo basado en la evidencia o respetuoso con el

bienestar animal.

Que reconozca los principales signos externos de estrés-bienestar y salud-enfermedad de estos animales

Que se inicien en el tratamiento y prevención, a través del conocimiento de de las causas y las técnicas de manejo

y cuidados adecuadasde, de aquellos comportamientos de los animales individuales o colectivos que causan

problemas para los propios animales o para las personas.

Objetivos coincidentes con la competencia de Bienestar Animal de la Organización Mundial de la Sanidad

Animal en la formación del Veterinario.

Conocimientos previos necesarios

Requisitos previos establecidos en el plan de estudios

EN COINCIDENCIA CON LO ESTABLECIDO EN EL PLAN DE ESTUDIOS, LAS COMPETENCIAS ESPECÍFICAS A

ADQUIRIR CON ESTA ASIGNATURA SE REFIEREN NECESARIAMENTE A ESPECIES DE ABASTO, DE

COMPAÑÍA Y DE EXPERIMENTACIÓN, ADICIONALMENTE PODRÁ REFERIRSE OTRAS POSIBLES ESPECIES

DE INTERÉS VETERINARIO

Recomendaciones

PARA LAS PRACTICAS EN GRANJA ES IMPRESCINDIBLE USAR LA VESTIMENTA REGLAMENTARIA

Programa de la asignatura

1. Contenidos teóricos

1.- DOMESTICACIÓN

2.-ONTOGENIA DE LA CONDUCTA Y ETOLOGÍA DEL SUEÑO. PRINCIPIOS DE ADIESTRAMIENTO EN

ANIMALES DE INTERÉS VETERINARIO.

3.- COMUNICACIÓN Y RELACIÓN ENTRE EL ANIMAL Y SU ENTORNO. CLINICA FRIENDLY Y MANEJO BASADO

EN LA EVIDENCIA.

4.- COMPORTAMIENTO SOCIAL I. PROBLEMAS DE AGRESIVIDAD.

5.- COMPORTAMIENTO SOCIAL II. CONTROL DE GRUPOS Y PROGRAMAS TNR DE CONTROL DE POBLACIONES

6.- COMPORTAMIENTO ELIMINATIVO Y CUIDADOS CORPORALES. PROBLEMAS DE ELIMANCIÓN INADECUADA.

7.- CONDICIONES Y MANEJO DE LOS ANIMALES EN LA PRODUCCIÓN ANIMAL. ORGANIZACIÓN DE LOS

GRUPOS Y ENRIQUECIAMIENTO AMBIENTAL

8.- PRINCIPIOS DEL MANEJO DEL REBAÑO. CONDICIONES PARA LA CONDUCCIÓN, CARGA Y TRASPORTE.

9.- CONDICIONES Y MANEJO DE LOS ANIMALES EN LA INVESTIGACIÓN. ESPECIES Y REGULACIÓN DE LA

9.-EXPERIMENTACIÓN ANIMAL. ESCALAS DE GRIMACE DE DOLOR

2. Contenidos prácticos

1.- MANEJO, CUIDADOS Y CONTENCIÓN DE GRANDES ANIMALES

2. - MANEJO, CUIDADOS Y CONTENCIÓN DE PEQUEÑOS RUMIANTES

3.- MANEJO, CUIDADOS Y CONTENCIÓN DE CERDOS

4. - MANEJO, CUIDADOS Y CONTENCIÓN DE AVES
5. - MANEJO, CUIDADOS Y CONTENCIÓN DE GATOS
- 6.- PRUEBAS DE PREDICCIÓN DEL TEMPERAMENTO EN PERROS
- 7.- MANEJO, CUIDADOS Y CONTENCIÓN DE ANIMALES DE EXPERIMENTACIÓN

Bibliografía

- Fowler, M. 2008. RESTRAINT AND HANDLING OF WILD AND DOMESTICS ANIMALS. Balckwell Publishing
- Keeling, L.J., Alder, M. 1998. SHEEP AND GOATS PRACTICE.
- Keeling, L.J., Gonyou, H.W. Social behaviour in farm animals. Cab Publishing
- Marchant J. 2009. THE WELFARE OF PIGS. Springer.
- Phillips, C. 2009. THE WELFARE OF SHEEP. Springer
- Houghton, J., Pilliner, S., Davies, Z. 2003. HORSE AND STABLE MANAGEMENT. Blackwell Publishing HUMAN
- Beaver, Bonnie.V. 2004. CANINE BEHAVIOUR. a GUIDE FOR VETERINARIANS. Ed. Saunders
- Beaver, Bonnie.V. 2004. FELINE BEHAVIOUR. a GUIDE FOR VETERINARIANS. Ed. Saunders
- Grandin, Temple. 1993. LIVESTOCK, HANDLING AND TRANSPORT. 4th ed. CAB International
- Yin, Sophia. 2009. Low Stress Handling Restraint and Behavior Modification of Dogs & Cats: Techniques for Developing Patients Who Love Their Visits (Inglés) 1st Edición. CattleDog Publishing;
- Landsberg, G.M.; Hunthausen, W, Ackerman, L. 1998. Manual de problemas de conducta del perro y del gato. Ed. Acribia.
- Amat, Marta et al. 2017. Manual práctico de etología clínica en el perro. Ediciones Multimédica
- Manteca, X. 2009. Etología Clínica Veterinaria del perro y del gato. Ediciones Multimédica. Manteca, X. 2021.
- Bienestar animal. Ediciones Multimédica.
- Horwitz, D. Mills, E. and Heath, S. 2005. Manual de comportamiento en pequeños animales. Ed. J.M. Sastre, D.
- Horwitz, E. Mills and S. Heath

Metodología

Aclaraciones generales sobre la metodología (opcional)

Para la realización de las prácticas en granja es necesario llevar la indumentaria requerida (uniformidad de mono y botas de agua)

Adaptaciones metodológicas para alumnado a tiempo parcial y estudiantes con discapacidad y necesidades educativas especiales

Las metodologías se adaptarán a las circunstancias especiales de alumnos a tiempo parcial o con necesidades especiales por discapacidad

Actividades presenciales

| Actividad | Grupo completo | Grupo pequeño | Total |
|---|-----------------------|----------------------|--------------|
| <i>Actividades de acción tutorial</i> | 1 | - | 1 |
| <i>Actividades de evaluación</i> | 2 | - | 2 |
| <i>Actividades de experimentación práctica</i> | - | 14 | 14 |
| <i>Actividades de exposición de contenidos elaborados</i> | 12 | - | 12 |
| <i>Actividades de procesamiento de la información</i> | 1 | - | 1 |
| Total horas: | 16 | 14 | 30 |

Actividades no presenciales

| Actividad | Total |
|--|--------------|
| <i>Actividades de búsqueda de información</i> | 9 |
| <i>Actividades de procesamiento de la información</i> | 27 |
| <i>Actividades de resolución de ejercicios y problemas</i> | 9 |
| Total horas: | 45 |

Resultados del proceso de aprendizaje**Conocimientos, competencias y habilidades**

- CT1 Resolución de problemas.
- CT2 Trabajo en equipo.
- CT3 Capacidad de aplicar los conocimientos a la práctica.
- CT4 Toma de decisiones.
- CT5 Compromiso ético.
- CT6 Capacidad de análisis y de síntesis.
- CE14 Bases del comportamiento animal y del proceso de domesticación.
- CE16 Comportamiento, proceso de domesticación y manejo.

Métodos e instrumentos de evaluación

| Competencias | Examen | Lista de control de asistencia | Medios de ejecución práctica | Producciones elaboradas por el estudiantado |
|---|------------------------|--------------------------------|------------------------------|---|
| CE14 | | X | X | X |
| CE16 | | | X | X |
| CT1 | | X | X | X |
| CT2 | | | X | |
| CT3 | X | X | X | X |
| CT4 | | X | X | X |
| CT5 | | X | X | X |
| CT6 | | X | X | X |
| Total (100%) Nota mínima (*) | 40% 5 | 20% 5 | 20% 5 | 20% 5 |

(*)Nota mínima (sobre 10) necesaria para que el método de evaluación sea considerado en la calificación final de la asignatura. En todo caso, la calificación final para aprobar la asignatura debe ser igual o superior a 5,0.

Aclaraciones generales sobre los instrumentos de evaluación:

Es necesario para superar la asignatura tener aprobadas cada una de las diferentes partes de la evaluación.

A lo largo del curso se trabajará en las habilidades de manejo, identificación y sujeción de animales domésticos ("Medios de ejecución práctica") La adquisición de estas habilidades se tendrán en cuenta mediante la elaboración de un cuaderno de prácticas.

El recurso de evaluación correspondiente a las "producciones elaboradas por el estudiantado" se corresponden con la resolución de un caso real de problema de comportamiento que deberá ser realizado en forma de trabajo escrito.

El recurso de evaluación por "Listado de control de las asistencias" se corresponden con las horas de prácticas, siendo calificadas según el número total de prácticas impartidas

Las calificaciones de las diferentes actividades evaluables, permanecerán vigentes durante el curso académico actual.

Aclaraciones sobre la evaluación para el alumnado a tiempo parcial y necesidades educativas especiales:

Para que el alumnado a tiempo parcial puedan cumplir con la asistencia a prácticas, se tendrá flexibilidad en la

elección de grupo de prácticas y se permitirá concentrar en el tiempo las prácticas a realizar.

Las adaptaciones educativas especiales estarán en función del tipo de necesidad.

Las calificaciones, tendrán validez solo durante el Curso Académico 23/24

Aclaraciones sobre la evaluación de la convocatoria extraordinaria y convocatoria extraordinaria de finalización de estudios:

Será por examen escrito. Las actividades superadas se conservan hasta la convocatoria extraordinaria de septiembre perteneciente al mismo curso académico. En caso de convocatoria extraordinaria de finalización de estudios, las actividades aprobadas en cursos anteriores, serán tenidas en cuenta si fuera posible. Si no, la calificación total será únicamente la obtenida en el examen escrito

Criterios de calificación para la obtención de Matrícula de Honor:

Se asignará a la calificación más alta de entre aquellas que hubieran obtenido la nota final de sobresaliente.

Objetivos de desarrollo sostenible

Hambre cero
Salud y bienestar
Educación de calidad
Trabajo decente y crecimiento económico
Producción y consumo responsables
Vida de ecosistemas terrestres

Otro profesorado

Nombre: ANGON SÁNCHEZ DE PEDRO, ELENA

Departamento: PRODUCCIÓN ANIMAL

Ubicación del despacho: Edificio de Producción Animal

E-Mail: z82anpee@uco.es

Teléfono: 957218743

Nombre: ARCE JIMÉNEZ, CRISTINA

Departamento: PRODUCCIÓN ANIMAL

Ubicación del despacho: Edificio de Producción Animal

E-Mail: ge1arjic@uco.es

Teléfono: 957218745

Nombre: CANTARERO APARICIO, MIGUEL ÁNGEL

Departamento: PRODUCCIÓN ANIMAL

Ubicación del despacho: Edificio de Producción Animal

E-Mail: t42caapm@uco.es

Teléfono: 957218738

Nombre: DOMENECH GARCIA, VALERIANO

Departamento: PRODUCCIÓN ANIMAL

Ubicación del despacho: Edificio de Producción Animal

E-Mail: pa1dogav@uco.es

Teléfono: 957218739

Nombre: GONZÁLEZ MARTÍNEZ, ANA MARÍA

Departamento: PRODUCCIÓN ANIMAL

Ubicación del despacho: Edificio de Producción Animal

E-Mail: v32gomaa@uco.es

Teléfono: 957218738

*Las estrategias metodológicas y el sistema de evaluación contempladas en esta Guía Docente responderán a los principios de igualdad y no discriminación y deberán ser adaptadas de acuerdo a las necesidades presentadas por estudiantes con discapacidad y necesidades educativas especiales en los casos que se requieran.
El estudiantado deberá ser informado de los riesgos y las medidas que les afectan, en especial las que puedan tener consecuencias graves o muy graves (artículo 6 de la Política de Seguridad, Salud y Bienestar; BOUCO 23-02-23).*
