

Órgano proponente: Departamento de Patología Animal**Plazas:** 8 **semestre:** Anual **Idioma impartición:** Castellano**Fechas/horario:** Durante el curso académico, de 14 a 16h, en fechas a convenir con los alumnos**Responsable académico:** Carolina Serrano Casorrán**Procedimiento matrícula:****Lugar de impartición:** Facultad de Veterinaria**Precio inscripción:****Contenidos:**

La actividad se llevará a cabo en diferentes sesiones en las que se desarrollarán aspectos tanto teóricos como prácticos. Serán tratados aspectos básicos de la materia, pero además se profundizará en temas más avanzados y en los procedimientos más habituales a desarrollar en la clínica quirúrgica. En cada sesión los alumnos deberán desarrollar una tarea requerida en la sesión anterior, para explicar la parte de materia que se les asignó.

Evaluación:

La evaluación se desarrollará de forma continua. En cada sesión el alumno será evaluado de los conocimientos adquiridos en la anterior, así como de la materia que ha debido preparar para la misma.

Datos de interés:

Se trata de una asignatura en la que se combinan aspectos teóricos con aspectos prácticos. El objetivo es que el alumno al final del curso sea capaz de realizar con éxito las técnicas quirúrgicas más habituales en la clínica de los pequeños animales.

El programa de la asignatura será el siguiente:

- < Presentación de la asignatura
- < Aspectos básicos
- < Reconocimiento y manejo instrumental
- < Sutura en gomaespuma
- < Sutura en pieza anatómica
- < Laparotomía, toracotomía lateral y esternal
- < Técnicas quirúrgicas: Orquidectomía y ovariectomía, OHT, manejo de víscera hueca (vejiga, estómago), Enterectomía y enterotomía

VOLVER

Actividad: Investigación sobre el control de la salmonelosis porcina

ECTS: 1

Código: 81408

Órgano proponente: DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA ANIMAL

Plazas: 10

semestre: ANUAL

Idioma impartición: ESPAÑOL

Fechas/horario: Durante el curso académico, horario de mañanas, en fechas a convenir, de acuerdo con el proyecto de investigación en el que se enmarca esta actividad.

Responsable académico: RAÚL CARLOS MAINAR JAIME

Procedimiento matrícula:

Lugar de impartición: FACULTAD DE VETERINARIA

Precio inscripción:

Contenidos:

La actividad se llevará a cabo en diferentes sesiones, en las que se desarrollarán aspectos teórico-prácticos.

Tras una introducción (2h) al problema de la salmonelosis porcina, se realizarán prácticas de muestreo en granja y matadero, así como de aislamiento e identificación de salmonella en el laboratorio. Las actividades se realizarán en grupos de 2-3 estudiantes, a lo largo de la semana y durante todo el curso académico.

Evaluación:

Lo/as estudiantes deben participar activamente en todas las actividades. La evaluación es continua y son evaluados al final de cada sesión (granja, matadero, laboratorio).

Datos de interés:

Los estudiantes deberían tener conocimiento básico de anatomía y manejo animal y un interés particular por la especie porcina. Las actividades a realizar incluyen:

- Introducción al tema del trabajo: clase magistral (2h).
- Muestreo serológico en explotación porcina e identificación animal (6h).
- Muestreo en matadero (6h).
- Aislamiento e identificación bacteriana (9h).
- Realización e interpretación de análisis serológicos (2h).

VOLVER

Órgano proponente: Departamento de Patología animal**Plazas:** 20 **semestre:** 1º y 2º **Idioma impartición:** Castellano**Fechas/horario:** Lunes / 2 horas (horario flexible, acordar con matriculados)**Responsable académico:** José Ignacio Martí Jiménez**Procedimiento matrícula:****Lugar de impartición:** Facultad de Veterinaria / Sala cedida por el centro**Precio inscripción:****Contenidos:**

Se trabajará sobre un guión elaborado a partir del contenido docente de varios temas de Reproducción y Obstetricia. Una vez asignados los papeles, cada persona deberá trabajar el suyo, si bien se tomarán las decisiones en equipo. Antes de empezar a ensayar cada día, se explicará brevemente la base teórica de lo que se va a representar en el día, o al menos por bloques lógicos o relacionados. Comentaremos las ideas que se hayan ocurrido a cada una para ese acto (materiales, actuación, dudas/ideas de cómo representar su papel,...). Se ensayará acto por acto, es decir, cuando este claro y salga bien un acto, se pasará al siguiente. Dependiendo de las disponibilidades existentes de sistema de grabación, una vez tengamos preparado el material necesario de cada acto y los ensayos lo indiquen, se haría la grabación del acto. Según la longitud de algunos actos, y el material necesario, tendrá sentido grabar más de un acto seguido. Además, si hubiera escenario apropiado y los medios lo permiten, se realizaría una función global.

Evaluación:

Se realizará una evaluación continua, de acuerdo a la participación e implicación en la actividad, tanto en el desarrollo de los materiales necesarios para la realización de la actividad como en el desempeño de la misma, a lo largo de los ensayos diarios y en la representación final.

Datos de interés:

Los alumnos podrán interiorizar de forma amena conocimientos que forman parte del programa docente de la asignatura de Reproducción y Obstetricia, que se imparte en el tercer curso del Grado de Veterinaria. El hecho de tener que representar el papel de fenómenos moleculares, celulares y fisiológicos facilitará la comprensión de los mismos. Además, esta actividad desarrolla la capacidad memorística, el trabajo en grupo y la competencia de desenvolverse en público, sin olvidar que fomenta la imaginación, ya que se debe encontrar una manera eficiente de representar/explicar los fenómenos biológicos de la actividad. La actividad va dirigida al alumnado de cualquier curso, si bien puede resultar más interesante para los de 3º, 2º ó 1º, ya que les puede resultar útil para adquirir conocimientos de los cuales van a ser evaluados cuando realicen la asignatura de Reproducción y Obstetricia.

VOLVER

Actividad: ¿Cómo se producen los alimentos de origen animal?**ECTS: 0,5****Código: 81436****Órgano proponente:** PRODUCCIÓN ANIMAL Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS**Plazas:** 15**semestre:** 1º Y 2º**Idioma impartición:** Español**Fechas/horario:** A convenir con el estudiantado**Responsable académico:** José Luis Olleta Castañer**Procedimiento matrícula:****Lugar de impartición:** Facultad de Veterinaria / Facultad de Veterinaria**Precio inscripción:****Contenidos:**

En primer lugar, y de acuerdo a la petición y necesidades del estudiantado, se realizarán unas sesiones donde se comentarán las formas de producción de las especies animales más habituales en nuestra alimentación, incluyendo también lo relacionado con el bienestar. Posteriormente será el estudiantado implicado en el curso quien presentará en los colegios o institutos interesados todo lo relacionado con estas

Evaluación:

Se realizará a través de un informe en el que se recogerán, entre otras cuestiones, las inquietudes de los estudiantes no universitarios.

Datos de interés:

Está indicado para estudiantado de los 2 últimos cursos del grado

VOLVER