



IX CURSO de formación avanzada en protección y experimentación animal

DEL 6 AL 17 DE MAYO DE 2013

MÓDULO I - CATEGORÍA C
MÓDULO II - CATEGORÍA C (complementario)

Curso acreditado por el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA) de la Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente de la Junta de Andalucía como curso de formación del personal usuario de animales de Experimentación de la categoría C (R.D. 53/2013, BOE Decreto 80/11, BOJA)

ORGANIZA:



Servicio Centralizado de Animales de Experimentación
de la Universidad de Córdoba.

COLABORA:



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y MEDIO AMBIENTE
DIRECCIÓN GENERAL DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA
Y GANADERA

DIRECCIÓN DEL CURSO:

M^a Rosario Moyano Salvago

SECRETARÍA CIENTÍFICA DEL CURSO:

Servicio Centralizado de Animales de Experimentación
Campus Universitario de Rabanales. 14071 Córdoba.

Tels. 957 212 017 - 957 212 020

Fax 957 212 017

sae@uco.es

SECRETARÍA TÉCNICA DEL CURSO:

PIC, Proyectos, Incentivos y Congresos
C/ Conde de Cárdenas, nº 16 1º 2º
14002-Córdoba

Tlf: 957 48 58 48 Fax: 957 48 58 49

info@proyectosycongresos.com



IX CURSO

de formación avanzada en protección y experimentación animal

DEL 6 AL 17 DE MAYO DE 2013

CAMPUS UNIVERSITARIO
DE RABANALES
Universidad de Córdoba



PLAZO DE PREINSCRIPCIÓN: ANTES DEL 2 DE ABRIL

PLAZO DE MATRÍCULA: 8 - 14 DE ABRIL

ORGANIZA

Servicio Centralizado de Animales de
Experimentación de la Universidad de Córdoba

OBJETIVOS

El objetivo fundamental de este curso es dar respuesta a los requerimientos exigidos por la legislación sobre "Protección de los animales destinados a experimentación y otros fines científicos" (Real Decreto 1201/2005) en la que se exige una formación y acreditación del personal involucrado con estos animales que lo clasifica en: Personal encargado del cuidado de los animales (A), Personal Experimentador (B), Personal Investigador (C) y Personal Asesor en Bienestar y Salud Animal (D1 y D2).

En este sentido, al igual que en otras comunidades autónomas, en nuestra Comunidad Andaluza y concretamente en nuestras Universidades se está llevando a cabo este tipo de formación, al objeto de que nuestro personal pueda acreditar su formación y evitar las posibles barreras no sólo a la hora de trabajar en determinados centros de investigación, sino también en las convocatorias de ayudas a los grupos de investigación (CICYT, FIS, I+D).

Este curso que será la 9ª edición, está acreditado y reconocido por el Instituto de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA) de la Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente de la Junta de Andalucía como curso de Formación del Personal usuario de animales de Experimentación de la categoría C.

En esta edición contaremos con más de 30 profesores de reconocido prestigio especialistas en los diferentes temas de la experimentación animal, nacionales e internacionales, y se contará con las nuevas instalaciones y equipamiento de la nueva Unidad de Experimentación Animal, ubicadas en el Campus de Rabanales de la UCO, que permitirá un mejor desarrollo aún de la docencia práctica.

CONTENIDO ACADÉMICO

- » Introducción a la ciencia del animal de laboratorio.
- » Principales modelos de animales de laboratorio.
- » Biología general de animales de laboratorio.
- » El comportamiento de los animales de experimentación.
- » Fisiología reproductiva de pequeñas especies.
- » Reproducción: grandes especies.
- » Manejo, inmovilización y marcaje.
- » Nutrición y alimentación.
- » Instalaciones y su entorno.
- » Genética del animal de laboratorio.
- » Dominantes patológicas en los animales de experimentación.
- » Riesgos para la salud y prácticas seguras en el uso de animales de experimentación.
- » Zoonosis producidas por el uso de animales de laboratorio.
- » Reconocimiento del dolor.
- » Anestesia y analgesia.
- » Eutanasia.
- » Diseño de experimentos con animales. Preparación del protocolo. Extrapolación de datos.
- » Diseño experimental: análisis estadístico.
- » Procedimientos experimentales básicos.
- » Procedimientos experimentales en Fisiología.
- » Procedimientos experimentales en Farmacología.
- » Procedimientos experimentales en Toxicología.
- » Procedimientos experimentales en Cirugía.
- » Alternativas al uso animal. Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL).
- » Bienestar animal: Legislación y aspectos éticos. Comités Éticos.

En el desarrollo del programa se combinará la docencia teórica y práctica, constituyendo esta última el 70% del contenido académico.

DIRIGIDO A

Licenciados, graduados y alumnos de tercer ciclo orientados a la investigación experimental en biomedicina.

MÓDULO I - CATEGORÍA C

NÚMERO DE PLAZAS PREVISTAS: 40 plazas.

DURACIÓN: 80 horas (8 créditos)

PRECIO MATRÍCULA: 600 euros

MÓDULO II - CATEGORÍA C (complementario)

(alumnos que ya poseen la categoría B)

NÚMERO DE PLAZAS PREVISTAS: 20 plazas.

DURACIÓN: 40 horas (4 créditos)

PRECIO MATRÍCULA: 300 euros

FECHA DE IMPARTICIÓN: 6 al 17 de Mayo de 2013

LUGAR: Campus Universitario de Rabanales. Univ. Córdoba

DATOS PERSONALES

APELLIDOS	
NOMBRE	
DIRECCIÓN	
POBLACIÓN	
C.P	
TELÉFONO	
E-mail	
TITULACIÓN	
DNI/NIF	

DATOS PROFESIONALES

INSTITUCIÓN O EMPRESA	
CARGO	
DIRECCIÓN	
POBLACIÓN	
C.P	
TELÉFONO	
E-mail	

Plazas limitadas: Enviar formulario de preinscripción a la secretaría técnica (PIC) antes del 2 de Abril de 2013

La secretaría técnica le comunicará la **aceptación de su preinscripción**

