







UF1188 Organización de Centros de Producción



INESEM

SINESS SCHOOL

***las Actividades Diarias en
y Cuidado de Animales***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

UF1188 Organización de Centros de Producción

duración total: 30 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito agrario, es necesario conocer los diferentes animales utilizados para investigación y otros fines científicos. En el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para el manejo de los animales en los centros de experimentación.

+ Información Gratis



+ Información Gratis

arias en Centros de Producción y Cuidado de males



a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que posean conocimientos técnicos en este área.

+ Información Gratis

objetivos

- Identificar requerimientos y definir necesidades de su zoológico y mantener animales de experimentación teniendo en cuenta los recursos y equipos disponibles.
- Especificar necesidades biológicas y de cuidado de los animales de experimentación.

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de las Actividades Diarias en Centros de Producción y Cuidado de Módulos Formativos MF1722_2 Producción y Cuidado de Furgonetas, y Prestación del Servicio, certificando el haber adquirido y desarrollado las Competencias en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal, para la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad, en las convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas, o el Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

+ Información Gratis

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional por cuenta ajena en:
empresas privadas que realizan actividades de experimentación y
investigación, unidades de investigación del sector sanitario,
universidades y otros centros de enseñanza superior, para
suministradoras de animales para experimentación, empresas
(entre otros), dependiendo de un superior responsable en
su caso, siguiendo las indicaciones y directrices del director

+ Información Gratis

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte del Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las actividades del mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración, el nombre del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno ha alcanzado, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de los centros de donde se ha recibido (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).

+ Información Gratis



INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición de cursos de Formación Continua
EXPIDE LA SIGUIENTE

NOMBRE DEL ALUMNO

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los cursos de

Nombre de la Acción de Formación

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación Continua
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con el número

Con una calificación de €

Y para que conste expido la presente en
Granada, a (día) de (mes) de 201

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Sello



forma de bonificación

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

Arrias en Centros de Producción y Cuidado de males

UDIOS EMPRESARIALES

partición a nivel nacional de formación
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

ión Formativa

ión INESEM en la convocatoria de XXXX
número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

SOBRESALIENTE

esente TITULACIÓN en
es) de (año)



Firma del alumno/a

NOMBRE DEL ALUMNO/A



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los meses a la Seguridad Social.

+ Información Gratis

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través de una metodología de aprendizaje online, el alumno debe seguir un itinerario formativo, así como realizar las actividades y actividades del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final con un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder aprobar.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán seguimiento de todos los progresos del alumno así como estableciendo consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar toda su actividad en la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad de Aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

+ Información Gratis

materiales didácticos

- Manual teórico 'UF1188 Organización de las Actividades

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

varias en Centros de Producción y Cuidado de males



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

profesorado y servicio de tutorías

+ Información Gratis

Nuestro equipo docente estará a su disposición para todo el contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Puede contactar con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o un documento denominado “Guía del Alumno” entregado en clase. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados y con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formadores para como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y conseguir una respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas para hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar con el personal del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizan

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

UF1188 Organización de las Actividades Diarias Animadas



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

arias en Centros de Producción y Cuidado de males



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la realización de las actividades de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario de actividades de inicio y de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de formación continua ofrece contenidos multimedia de alta calidad

+ Información Gratis

arias en Centros de Producción y Cuidado de males

ra la finalización del curso, que dependerá de la o formativo con una fecha de inicio y una fecha

rsos de modalidad online, el campus virtual y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una comunidad que disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y programas para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

+ Información Gratis

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestro gestor de matriculación, envío de documentación y solución de dudas.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede consultar sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización y lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, así como el seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM.

programa formativo

UNIDAD FORMATIVA 1. ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN Y CUIDADO DE ANIMALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EXPERIMENTACIÓN CON ANIMALES

1. Perspectiva histórica de la experimentación con animales.
2. Aplicación de la normativa internacional, europea, nacional y autonómica.

+ Información Gratis

3. Significado de la experimentación animal.
4. Desarrollo de la investigación con animales.
5. Métodos alternativos:
 - 1.- Concepto.
 - 2.- Principio de las 3 Rs (reducción, refinamiento y
 - 3.- Aplicación.
6. Principios éticos de experimentación animal.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. APLICACIÓN DE LA BIOLOGÍA A LA INVESTIGACIÓN.

1. Biología general de:
 - 1.- Roedores.
 - 2.- Lagomorfos.
 - 3.- Primates no humanos.
 - 4.- Cánidos.
 - 5.- Félidos.
 - 6.- Mustélidos.
 - 7.- Porcinos.
 - 8.- Cápridos.
 - 9.- Óvidos.
 - 10.- Bóvidos.

+ Información Gratis

- 11.- Équidos.
- 12.- Aves.
- 13.- Peces.
- 14.- Anfibios.
- 15.- Reptiles.
- 16.- Invertebrados.

2.Taxonomía y genética de los animales utilizados en

3.Clasificación de los animales según su condición genética

- 1.- No consanguíneos.
- 2.- Consanguíneos.
- 3.- Híbridos.
- 4.- Congénicos.
- 5.- Mutantes.
- 6.- Modificados genéticamente.

4.Apariencia general de los animales utilizados en investigación

5.Anatomía general de aparatos y sistemas de los animales

6.Fisiología general de los animales utilizados en investigación

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ALIMENTACIÓN Y MANEJO DE ANIMALES EN INVESTIGACIÓN EXPERIMENTACIÓN.

1.Necesidades nutricionales de los animales de laboratorio

+ Información Gratis

2. Necesidades de agua en la dieta.
3. Presentación de las dietas.
4. Tipos de dietas.
 - 1.- Dietas normales.
 - 2.- Dietas especiales.
 - 3.- Régimen alimenticio.
5. Control de los sistemas de bebida manuales y automáticos.
6. Suministro de alimento.
7. Conservación y control de los alimentos:
 - 1.- Etiquetado de los envases.
 - 2.- Almacenamiento.
8. Prevención de la degradación de las dietas:
 - 1.- Contaminantes bióticos.
 - 2.- Abióticos.
9. Diferenciación de los alojamientos según la especie.
10. Equipamiento para estabulación:
 - 1.- Roedores
 - 2.- Lagomorfos.
 - 3.- Primates no humanos.
 - 4.- Carnívoros.

+ Información Gratis

- 5.- Aves.
 - 6.- Animales de granja.
 - 7.- Anfibios y reptiles.
 - 8.- Peces.
11. Aplicación de sistemas de enriquecimiento ambiental.

+ Información Gratis