

Datos Básicos

Número de créditos: 25 ECTS
Preinscripción: Del 01/10/2015 al 19/12/2015
Matrícula: Del 01/12/2015 al 19/12/2015
Impartición: Del 08/01/2016 al 04/06/2016
Precio (euros): 1.100,00 (tasas incluidas) - Posibilidad de pago fraccionado
Modalidad: Presencial
Lugar de impartición: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica

Dirección

Unidad organizadora: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica
Director de los estudios: D. Antonio Franco Salas

Objetivos

La cría y producción de caballos es una actividad que requiere una alta cualificación y nivel de conocimientos específicos y multidisciplinarios, que es uno de los pilares sobre los que se asienta el éxito en la cría del caballo en España. El crecimiento en volumen e importancia que el sector ecuestre ha alcanzado en España en los últimos años, ha incrementado la demanda de personales cualificados, con formación adecuada para dirigir explotaciones de cría y producción de caballos de deporte y ocio con conocimientos y habilidades que abarquen un campo amplio de materias, obtenidos a través de la formación reglada universitaria tanto a nivel teórico como práctico, dada la complejidad de esta actividad que abarca las fases de la vida del caballo en las que más susceptible y expuesto a problemas se encuentra, además de que es la etapa durante la cual va a construirse una parte importante de su futuro, independientemente de la disciplina ecuestre a la que se le dedique.

El objetivo principal de este curso es proporcionar al alumno una capacitación como "Experto Universitario en Gestión Técnica de Yeguas y Centros de Cría y Producción de Caballos de Deporte y Ocio", y se ha diseñado para proporcionar unos conocimientos específicos, amplios y exhaustivos en todas las áreas y materias relacionadas con la reproducción, cría y producción de caballo, con un carácter presencial con más de 230 horas presenciales de las cuales casi el 50% son totalmente prácticas, destinadas a todas aquellas personas que trabajan o quieran trabajar en esta actividad del ciclo vital del caballo y del sector ecuestre.

Infórmate

Teléfono: 954 48 13 89
Web: www.cursogestionyeguas.com
Email: afranco@us.es



Información

Teléfono: 954 48 13 89
Web: www.cursogestionyeguas.com
Email: afranco@us.es

www.cfp.us.es



Curso de Experto Gestión Técnica de Yeguas y Centros de Cría y Producción de Caballos de Deporte y Ocio (II Edición)

2015 2016



CFP Centro de Formación
Permanente

Requisitos

El curso está dirigido a la formación continua de técnicos del sector ecuestre y todas aquellas personas que quieran obtener una formación integral y específica para trabajar en dicho sector como Experto en Gestión Técnica de Yeguas y Centros de Cría y Producción de Caballos de Deporte y Ocio. Para profesionales, criadores, aficionados y alumnos con estudios universitarios de grado y postgrado en Ingeniería Agrícola y Agronómica, Veterinaria, Biología, Medio Ambiente, etc., así como otros profesionales del sector que deseen mejorar su formación y adquirir una titulación acorde con las exigencias de la cría y producción de caballos a nivel internacional, en todas sus facetas y aspectos profesionales, a semejanza de las que existen en diferentes países de la UE.

Comisión Académica

D^a. Mercedes Valera Córdoba. Universidad de Sevilla. Ciencias Agroforestales
D. Francisco José Casaus Navarro. Aznalcollar Hospital Equino S.L.
D. Antonio Franco Salas. Universidad de Sevilla. Área de Ingeniería Agroforestal

Asignaturas del Curso

Modalidad: Presencial

Horario: Jueves, Viernes (16:00-21:00 h) y Sábado (9:00-14:00)

Módulo/Asignatura 1. El Sector Equino: Normativa, Razas, Usos Deportivos, Valoración Exteriorista, Morfológica y Funcional

Número de créditos: 4 ECTS

Contenido: El sector equino en España y Europa. Identificación y Reseña. Las razas equinas en España según el Catálogo Oficial de Razas de Ganado en España. Valoración exteriorista del caballo. Usos deportivos del caballo. Valoración Morfológica. Valoración Funcional: Biocinématica y locomoción. Visita al CEMEDE (Centro de Medicina Deportiva Equina en Córdoba). Conformación. Viaje a la Yeguada de la Cartuja Hierro del Bocado (Jerez de la frontera, Cádiz).

Módulo/Asignatura 2. Conocimientos Generales sobre Salud, Cuidado, y Manejo del Caballo

Número de créditos: 3 ECTS

Contenido: Ley de Protección de los animales y bienestar animal. Técnicas de sujeción, conducción y manejo. Toma de constantes vitales y exploración general. Conocimientos y técnicas de cuidado del caballo y su entorno. Cuidados específicos según fase del ciclo productivo, actividad y disciplina deportiva. El casco y sus cuidados.

Anatomía, fisiología y biomecánica. El herrado como procedimiento esencial en los caballos y la competición. Herrado y ortopedia en las enfermedades musculoesqueléticas. Práctica.

Módulo/Asignatura 3. Gestión Genética en Ganaderías Equinas

Número de créditos: 3 ECTS

Contenido: Aplicación del Libro Genealógico en la determinación de parámetros genéticos. Programas de Mejora de las principales razas equinas españolas y europeas. Controles de Rendimientos morfológicos, funcionales y comportamentales. Centros de Testaje. Selección Genética intra-raza e intra-ganadería. Cruzamientos entre razas equinas. Aplicaciones de la Genética Molecular. Catálogos de Reproductores de las principales razas equinas españolas y europeas. Selección de Reproductores. Programas de conservación genética.

Módulo/Asignatura 4. Sanidad, Nutrición y Manejo Alimenticio de la Explotación Equina

Número de créditos: 3 ECTS

Contenido: Bioseguridad y prevención de enfermedades infecciosas. Normativa de movimiento pecuario y enfermedades de declaración obligatoria. Planes de vacunación. Alimentación según edad, actividad y peso del caballo. Nutrición y estudio de los alimentos para caballos. Visita fábrica alimentos para equinos. Forrajes en la alimentación del caballo. Tecnología agrícola. Enfermedades relacionadas con la alimentación. Prevención y Tratamiento.

Módulo/Asignatura 5. Gestión de la Reproducción en la Explotación Equina

Número de créditos: 3 ECTS

Contenido: Planificación, organización y control de la reproducción y cría en el equino. Procedimientos rutinarios. Gestión de la reproducción. Gestión de la cría. Centros de Reproducción Asistida. Centros de colecta, conservación y almacenamiento de semen y embriones. Prácticas en Centro de Reproducción Equina Autorizado UE.

Módulo/Asignatura 6. Diseño, Planificación y Manejo de Instalaciones Ecuestres

Número de créditos: 2 ECTS

Contenido: Edificios, establos, vallados e instalaciones para caballos: Tipos y materiales. Superficies e instalaciones para entrenamiento y competición. Proyecto y construcción de instalaciones según fase de producción: Reproducción y cría, entrenamiento y competición. Visita a instalación deportiva ecuestre.

Módulo/Asignatura 7. Preparación y entrenamiento del caballo de deporte y paseo

Número de créditos: 2 ECTS

Contenido: Introducción a la gestión del entrenamiento del caballo y su relación con todos los profesionales que lo rodean. Fisiología del ejercicio. Métodos de diagnóstico de forma física. Problemas en el entrenamiento. La claudicación o cojera como causa de bajo

rendimiento en el caballo. Fisioterapia y rehabilitación. Preparar un programa de entrenamiento para un caballo.

Módulo/Asignatura 8. Gestión Económica, Marketing y Ventas de la Empresa Equinas

Número de créditos: 3 ECTS

Contenido: Asociaciones de criadores. Creación y desarrollo de una empresa en el sector ecuestre. Ayudas y subvenciones. Puesta en marcha y preparación de los medios de producción (yeguas y sementales). Competición deportiva y ciclos de caballos jóvenes. Marketing: Estrategias e investigación de mercados. Empresas de Turismo ecuestre. Normativa de importación/exportación de équidos a países de la UE y a terceros países. Planificación y gestión de ventas en producción equina. Influencia de las tendencias del momento en los compradores y su reflejo a la hora de criar un caballo. Criterios de mercado en la adquisición de reproductores. Subastas, concursos y eventos ecuestres. Sesión práctica en Instalación Ecuestre.

Módulo/Asignatura 9. Trabajo Final del Curso

Número de créditos: 2 ECTS

Contenido: Trabajo Fin de Curso Experto consistente en un ejercicio original a realizar individualmente o grupos máximo de 3 miembros, y presentar ante la comisión académica, consistente en un Proyecto Básico de una yeguada, centro de cría y producción de caballos de deporte o empresa relacionada con el ámbito ecuestre en el que se sinteticen e integren las competencias adquiridas en las enseñanzas del Curso Experto.

Características del Trabajo Fin de Curso Experto:

- Equipos de trabajo: Se formarán equipos de trabajos de máximo de 3 personas
- Trabajo propuesto: Cada equipo elaborará una propuesta de trabajo que presentará a la comisión académica.
- Entrega de la propuesta y del trabajo: Se fijarán dos fechas, una para la entrega de las propuestas donde se detallarán los componentes del equipo y los objetivos y contenidos de su trabajo, que será como máximo a los 15 días después de la finalización del curso, y otra fecha de entrega del trabajo que será a inicios de junio del 2016.
- Evaluación: La comisión académica revisará las propuestas, haciendo aportaciones o modificaciones si fuera necesario, y revisarán y evaluarán los trabajos presentados.

Evaluación y calificación

La asistencia es obligatoria, siendo necesaria la asistencia a más del 80% de las horas presenciales. Será necesario la presentación y defensa de un trabajo en un máximo de 3 alumnos de cualquier temática vista en el curso y bajo la supervisión del tutor, tal como se explica en el Módulo 9 del presente curso. Se calificará de 0 a 10 según la asistencia y nota del trabajo fin de curso.