



MANEJO DE HEMBRAS Y EQUIPOS EN OPERACIONES DE ORDEÑO

MANEJO DE HEMBRAS Y EQUIPOS EN OPERACIONES DE ORDEÑO

Duración: 30 horas

Precio: CONSULTAR euros

Modalidad: e-learning

Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un acceso a una plataforma de teleformación de última generación con un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

Requisitos previos:

No hay requisitos previos ni profesionales ni formativos

Salidas profesionales:

Esta formación está encaminada a obtener una mejor cualificación y competencia profesional.

Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.

Titulación:

Al finalizar el curso obtendrás un certificado de realización y aprovechamiento del curso según el siguiente modelo:



Programa del curso:

1. Lactogénesis: Producción y eyección de leche. 2. Factores que influyen sobre la cantidad y calidad de leche. 3. Irrigación sanguínea. 4. Morfología y estructura interna del pezón y de la ubre. 5. Alteraciones y anomalías más comunes en la producción de leche. 6. Prácticas zootécnicas relacionadas con la producción láctea: secado. 7. Ordeño manual. 8. Ejecución. 8.1. Rutinas. 9. Máquinas de ordeño. 10. Elementos de producción y control de vacío. 10.1 Grupo motobomba. 10.2. Tanque de vacío e interceptor. 10.3 Conducciones de vacío. 11. Elementos de extracción, transporte y recogida de leche. 12. Verificación y control de las máquinas de ordeño. 13. Ordeño mecánico 13.1. Ejecución. 13.2. Rutinas. A.5. PREPARACIÓN DE LOS ANIMALES. 14. Tipos de instalaciones de ordeño. 15. Principios y sistemas en la aplicación de robots de ordeño. 16. Desinfección y limpieza de los equipos de ordeño. 17. Preparación higiénica antes, durante y después del ordeño, de equipos y ganado. 18. Profilaxis del ganado de ordeño. 19. Control de tanques de refrigeración. 20. Refrigeración de la leche. 21. Limpieza y mantenimiento del equipo de frío. 22. Procedimientos preventivos para evitar la contaminación de la leche. 23. Medidas de bienestar animal en el ordeño.