

web oficial

www.cursodecunicultura.upv.es

tarifas

Los cursos constan de **60 horas** y tienen un precio de **130 euros**.

- Curso de Sistemas de Producción Cunicola: 130 euros
- Curso de Reproducción, Mejora Genética y Nutrición en Cunicultura: 130 euros
- Curso de Bienestar, Patología y Calidad de Carne en Cunicultura: 130 euros

Existe un descuento de 90 euros para aquellas personas que se matriculen de los tres cursos. Precio final de 300 euros.

fechas de matricula

- Curso en Sistemas de Producción Cunicola del 21 de septiembre al 14 de diciembre de 2015
- Curso en Reproducción, Mejora Genética y Nutrición en Cunicultura del 1 de enero al 25 de enero de 2016
- Curso en Bienestar, Patología y Calidad de Carne del 1 de febrero al 7 de marzo de 2016

Infórmate en www.cursodecunicultura.upv.es o en cunicultura@upvnet.upv.es

La obtención del Certificado de Aprovechamiento del Curso de Cunicultura Online (los tres cursos) permite la convalidación de 18 créditos del Título de Especialista Universitario en Producción Cunicola de la Universidad Politécnica de Valencia (26 créditos).



Directores: Joan Rosell
Juan José Pascual

Secretaría: Noelia Otero

cunicultura@upvnet.upv.es

Departamento de Ciencia Animal (7G)
Universitat Politècnica de València
Camino de Vera s/n
46022 Valencia. España

Patrocinan

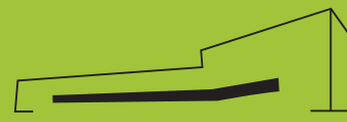


GENERALITAT VALENCIANA
CONSELLERIA D'AGRICULTURA, PESCA I ALIMENTACIÓ

Colaboran



Matricula



CENTRO FORMACIÓN PERMANENTE

Universidad Politécnica de Valencia ■ Centro de Formación Permanente

Camino de Vera, s/n. 46022 Valencia
Tel: (+34) 963 877 751 ■ Fax: (+34) 963 877 759
E-mail: cfp@cfp.upv.es ■ <http://www.cfp.upv.es/>

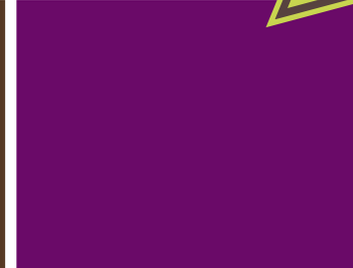
Cursos de Cunicultura Online

10^a
Edición
Actualizada



Sistemas de Producción Cunicola

del 14 de diciembre de 2015
al 15 de febrero de 2016



Reproducción, Mejora Genética y Nutrición en Cunicultura

del 25 de enero
al 28 de marzo de 2016



Bienestar, Patología y Calidad de Carne en Cunicultura

del 7 de marzo
al 23 de mayo de 2016

www.cursodecunicultura.upv.es

DEPARTAMENTO DE CIENCIA ANIMAL



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

presentación

El Departamento de Ciencia Animal (DCA) de la Universidad Politécnica de Valencia (UPV) ha realizado en las últimas décadas un especial esfuerzo investigador hacia la mejora del conocimiento del conejo, siendo uno de los referentes mundiales del sector cunícola gracias a una serie de iniciativas de entre las que cabría destacar entre otras muchas:

1. El dedicar varios de sus Grupos I+D+I a la investigación en distintas áreas de conocimiento del conejo de carne: Alimentación, Mejora Genética, Calidad de la Carne, Reproducción y Control Ambiental, con un total de 21 investigadores (11 docentes).
2. La organización del "7th World Rabbit Congress", Valencia, del 4-7 de Julio de 2000.

3. Mantener la Presidencia de la WRSA (World Rabbit Science Association) durante los años 2000-2004.
4. O, ser la Sede y Editores de la única revista de investigación cunícola incluida en el JRC (World Rabbit Science) desde el año 2000.

En el año 2006 comienza a gestarse la idea de facilitar a los profesionales del sector un curso formativo que profundice en todos los aspectos de la Producción Cunícola. De esta idea nació el **Curso de Cunicultura Online** que en la 2ª edición recibió el **1º Premio al Mejor Curso poli[format]** de la Universidad Politécnica de Valencia.

objetivos

El objetivo de estos cursos de Cunicultura Online es complementar la formación de quienes deseen especializarse en aspectos básicos y al mismo tiempo prácticos de la producción cunícola. Así, estos cursos persiguen proporcionar a estudiantes, profesionales y técnicos conocimientos y destrezas que les capaciten para desempeñar las siguientes competencias:

1. Conocer la situación actual, perspectivas y puntos críticos de la producción cunícola
2. Diseñar y gestionar instalaciones cunícolas

3. Mejorar el control reproductivo. Inseminación artificial
4. Establecer y desarrollar programas de mejoramiento genético en conejos
5. Optimizar la alimentación de los reproductores y gazapos
6. Evaluar los factores que afectan a la calidad sensorial y nutritiva de la carne de conejo y garantizar su seguridad alimentaria
7. Control de las principales enfermedades del conejo
8. Conocer la conducta y los factores que afectan al bienestar de los conejos en condiciones de granja



dirigido a

Considerando la herramienta a utilizar (Internet, que requiere una mínima formación), el nivel de profesionalidad del sector y el vacío formativo en producción cunícola en la mayoría de las Facultades y Escuelas Técnicas de las Universidades Españolas y Latinoamericanas, el Curso de Cunicultura se dirige a:

1. Profesionales expertos e implicados del sector: cunicultores, mataderos, fabricantes de piensos ...
2. Técnicos con interés por este sector ganadero: Ingenieros Agrónomos, Ingenieros Agrícolas, Veterinarios, Zootecnistas, Biólogos ...
3. Futuros técnicos del sector: estudiantes de escuelas de capacitación, de Escuelas Técnicas de 1er y 2º grado, ...

profesorado

El profesorado de estos cursos está formado por profesores que proceden principalmente del **Departamento de Ciencia Animal de la UPV** con una larga trayectoria en el sector en Alimentación, Mejora Genética, Calidad de la Carne, Reproducción, Control Ambiental y Bienestar del conejo, pero el consorcio está también formado por **profesorado de otras Universidades** españolas y europeas (Universidad de Sevilla, Universidad Politécnica de Madrid, Universidad de Zaragoza, Universidad Miguel Hernández, Università di Padova y Università di Viterbo),

plataforma Online

Para una adecuada difusión de los conocimientos ofrecidos por estos cursos al sector cunícola, considerando que es un sector menor, pero de interés creciente en diferentes zonas geográficas, se ha descartado la posibilidad de un curso presencial.

Por ello, la herramienta más adecuada es la Plataforma Online poli[format] que permitirá la formación a un mayor número de profesionales, técnicos, estudiantes... de habla hispana, tanto en las distintas Comunidades Autónomas de España, como en Latinoamérica.

Instituciones (Asociación Española de Cunicultura, Federació d'Associacions de Cunicultors de Catalunya, World Rabbit Science Association, Revista World Rabbit Science, Colegio de Postgraduados de México, Centro de Investigación y Tecnología Animal del IVIA, Federación de Asociaciones de Cunicultores de Cataluña y Centre de Recerca en Sanitat Animal) y **Empresas** (NANTA, NANFOR, nüter y EBRONATURA), para abarcar todos los aspectos de la producción cunícola.

La Universidad Politécnica de Valencia viene elaborando y gestionando cursos Online desde el año 2000, en los que se incorporan las últimas tecnologías y tendencias de tele-formación.

La plataforma poli[format] permite una formación a distancia muy similar a la presencial, al incluir herramientas como las lecciones en estudio de filmación, video-conferencia, anuncios, planificación de tareas y prácticas, foros, autoevaluación, etc., convirtiéndose quizás en la herramienta actual más potente para la formación en nuestro sector.

cursos Online

- **SISTEMAS DE GESTIÓN CUNÍCOLA**
 - Unidad 1. Introducción a la Producción Cunícola.
 - Unidad 2. Sistemas de Producción
 - Unidad 3. Gestión de Explotaciones
 - Unidad 4. Cinegética, Pelo, Piel y Producciones Alternativas

- **REPRODUCCIÓN, MEJORA GENÉTICA Y NUTRICIÓN EN CUNICULTURA**
 - Unidad 1. Introducción a la Producción Cunícola *(si no ha cursado Sistemas de Gestión Cunícola)*
 - Unidad 2. Reproducción
 - Unidad 3. Mejora Genética
 - Unidad 4. Nutrición

- **BIENESTAR, PATOLOGÍA Y CALIDAD DE CARNE EN CUNICULTURA**
 - Unidad 1. Introducción a la Producción Cunícola *(si no ha cursado Sistemas de Gestión Cunícola)*
 - Unidad 2. Calidad y Seguridad de la Carne
 - Unidad 3. Patología e Higiene
 - Unidad 4. Bienestar y Comportamiento

estructura de los cursos

En esta edición se ofertan 3 cursos independientes (también se pueden cursar conjuntamente, como un único curso). Cada curso consta de **60 horas**, equivalentes a 6 créditos (18 créditos; los 3 cursos juntos). Las lecciones han sido diseñadas para que un alumno pueda en 2-4 horas seguir los contenidos y realizar una evaluación de sus aprendizaje.

Para aproximar los alumnos al profesorado, se ha potenciado la utilización de herramientas de cercanía como son:

1. Lecciones en estudio de filmación: donde el alumno recibe la lección grabada en presencia del profesor.
2. Material audiovisual: fotografías y videos de manejo, instalaciones, diseño ...
3. Foros, agenda de planificación, mensajes, avisos ...
4. Secciones de errores y preguntas más frecuentes.
5. Sistemas de evaluación, ...

programa



- **Sistemas de Gestión Cunícolas**
 - 14/12/2015 - 15/02/2016
- **Reproducción, Mejora Genética y Nutrición en Cunicultura**
 - 25/01/2016 - 28/03/2016
- **Bienestar, Patología y Calidad de Carne en Cunicultura**
 - 7/03/2016 - 23/05/2016