

Especialización Profesional

Economía y Gestión de Recursos Genéticos de las Producciones Alternativas en Sistemas Extensivos





Especialización Profesional Economía y Gestión de Recursos Genéticos de las Producciones Alternativas en Sistemas Extensivos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 600

Acceso web: www.tech-fp.com/veterinaria/especializacion-profesional/economia-gestion-recursos-geneticos-producciones-alternativas-sistemas-extensivos

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Requisitos de acceso

pág. 6

03

Salidas profesionales

pág. 8

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Especialización Profesional?

pág. 10

05

Dirección del curso

pág. 12

06

Plan de formación

pág. 16

07

Metodología

pág. 18

08

Titulación

pág. 22

01

Presentación

Los sistemas extensivos en los ámbitos de producción del sector primario han ganado relevancia a nivel global durante los últimos años. Así, de este ámbito se desarrollan distintas actividades como la economía y la gestión de los recursos genéticos de las especies. Este plan de estudio desarrollado por TECH está pensado para que consigas ahondar en los aspectos económicos ligados a la ganadería extensiva, así como en los recursos genéticos de las poblaciones en extensivo y fomento de las diferentes razas. Aprenderás también sobre las distintas Producciones Extensivas, Cinegéticas y Equinas y sobre la Apicultura. Todo ello mediante un completo plan de estudio 100% online que te dará las bases de un aprendizaje sólido y que podrás aplicar al ámbito laboral real desde el primer momento.

“

Con esta titulación 100% online aprenderás sobre distintos tipos de producciones extensivas, así como sobre las Cinegéticas, Equinas y sobre la Apicultura. Todo ello en tan solo 6 meses de la forma más práctica y cómoda”





Debido a los altos beneficios que reportan los sistemas de producción extensivos en el sector primario, los profesionales y expertos en el ámbito son cada vez más demandados. Por ello, TECH ha diseñado esta titulación con una alta orientación profesional, de forma que al cursarlo lograrás ser un verdadero experto en el área.

Con esta Especialización Profesional lograrás analizar la importancia de la biodiversidad para la sostenibilidad del planeta, presentar un estudio pormenorizado de las especies cinegéticas y desarrollar un análisis de las modalidades de caza más representativas. Podrás también evaluar la importancia de la producción cárnica de especies cinegéticas e indagar en la morfología, anatomía y fisiología de cada una de las castas que componen la colmena.

Asimismo, conseguirás ahondar en el comportamiento etológico de las abejas, para llegar a un profundo conocimiento de las mismas. Identificarás los principales problemas que afectan a la reina y profundizarás en el proceso de la polinización, entre otros aspectos, que serán ampliados en 4 módulos de aprendizaje dictados 100% online, por lo que te resultará fácil de conciliar con otros proyectos personales sin hacer grandes sacrificios y abriéndote a nuevas posibilidades reales en el ámbito laboral.

“

¿Te has decidido ya? Accede a un completo temario que te hará ser, en tan solo 6 meses, un experto en economía y gestión de recursos genéticos de producciones alternativas en sistemas extensivos”

02

Requisitos de acceso

Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.

“

TECH te permite el acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”





Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

03

Salidas profesionales

La Economía y la Gestión de Recursos Genéticos de las Producciones Alternativas en Sistemas Extensivos son aspectos que se vinculan y derivan directamente del sector de la producción ganadera, avícola y apicultura, entre otros. Los expertos en la materia son altamente demandados, para lo que es necesario tener un nivel de especialización y profesionalidad también alto. Por ello, este plan de estudio diseñado por TECH todo lo que necesitas para lograrlo.



Aprende todo sobre los sistemas económicos y de gestión de recursos genéticos de las producciones alternativas en sistemas extensivos y dedícate, como profesional, a este sector en auge”





Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Responsable en compañía dedicada a los sistemas de producción extensiva
- ♦ Técnico veterinario especializado en los sistemas de producción extensiva
- ♦ Coordinador de programas de mejora de los sistemas de producción extensiva
- ♦ Operador de maquinaria en Sistemas Extensivos
- ♦ Especialista en Producción Alternativa



04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar la Especialización Profesional?

Mediante esta completa Especialización Profesional te convertirás en un auténtico experto en el ámbito de la Economía y Gestión de Recursos Genéticos de las Producciones Alternativas en Sistemas Extensivos. Esto se debe al alto perfil profesional de todas las titulaciones que ofrece TECH y al específico plan de estudio desarrollado por profesionales de este sector.

01

Analizar la importancia de la biodiversidad para la sostenibilidad del planeta

02

Presentar un estudio pormenorizado de las especies cinegéticas

03

Desarrollar un análisis de las modalidades de caza más representativas

04

Evaluar la importancia de la producción cárnica de especies cinegéticas





05

Indagar en la morfología, anatomía y fisiología de cada una de las castas que componen la colmena

06

Ahondar en el comportamiento etológico de las abejas, para llegar a un profundo conocimiento de las mismas

07

Identificar los principales problemas que afectan a la reina

08

Profundizar en el proceso de la polinización y cuantificar la importancia del mismo

05

Dirección del curso

Un excelente cuerpo directivo y docente forma parte de esta Especialización Profesional. Son trabajadores en activo del sector de la Producción Animal que conseguirán transmitirte, no solo lo mejor de un completo y actualizado temario, sino, además, potenciar tus mejores destrezas y habilidades profesionales. Gracias a su dilatada y amplia trayectoria en el campo de la Ganadería Extensiva, te guiarán en este proceso de aprendizaje y conseguirán que te consolides como un verdadero experto en la materia.

“

Tanto la dirección de esta Especialización Profesional, como el cuerpo docente de esta titulación, está conformado por auténticos expertos y profesionales en activo del sector de la producción agrícola alternativa”



Dirección del curso

Dr. Rodríguez Montesinos, Adolfo

- ♦ Secretario del Comité Organizador del I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII y IX Congreso Mundial Taurino de Veterinaria
- ♦ Secretario del Comité Organizador del I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII y IX Congreso Mundial Taurino de Veterinaria
- ♦ Ponente en los Congresos Mundiales Taurinos de Veterinaria I, IV, VI y VIII
- ♦ Doctor y Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Periodista. Inscrito en la Federación de Asociaciones de la Prensa y en la Asociación de la Prensa de Madrid
- ♦ Profesor Coordinador de las asignaturas de Producción Animal y Etnología
- ♦ Director Técnico del Libro Genealógico de la Raza Bovina de Lidia
- ♦ Redactor de los Servicios Informativos de Radio Nacional de España desde 1973 a 2008, habiendo ocupado el cargo de director del programa Clarín y anteriormente el de Editor Adjunto de los informativos Diario de la Tarde y 24 Horas
- ♦ Ganadero de reses de lidia desde

Cuadro docente

Dr. Buxadé-Carbo, Carlos Isidro

- ◆ Ingeniero agrónomo y asesor del Foro Agrogandero
- ◆ Asesor del Foro Agrogandero
- ◆ Excatedrático de la Universidad Politécnica de Madrid
- ◆ Asesor y consultor de empresas no pecuarias en España, Unión Europea, América y el Norte de África
- ◆ Coordinador de la revista ANAPORC
- ◆ Doctor en Agronomía por la Universidad de Kiel, Alemania
- ◆ Miembro de:
- ◆ Sociedad Española para el Estudio de los Pastos
- ◆ Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
- ◆ Sociedad Ibérica de Nutrición Animal

Dra. García-Atance Fatjó, María Asunción

- ◆ Veterinaria, Investigadora y Docente
- ◆ Coordinadora de las asignaturas Genética y Cría y profesora de Etnología, Producción Animal y Prácticas tuteladas
- ◆ Profesora asociada en la Universidad Alfonso X el Sabio en el grado de Veterinaria
- ◆ Profesora de Genética de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Alfonso X el Sabio
- ◆ Personal docente e investigador en la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Tutorías académicas de estudiantes
- ◆ Doctorado en Veterinaria
- ◆ Licenciada en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid





Dr. Huertas Vega, Víctor Manuel

- ♦ Veterinario Especializado en Ganadería Extensiva
- ♦ Asesor de distintas explotaciones ganaderas extensivas en Toledo y Cáceres
- ♦ Gerente-Veterinario de la Sociedad GNAVETER S. L
- ♦ Juez Oficial de Caballos y Yeguas de Pura Raza Española en ANCCE
- ♦ Veterinario Técnico del Libro Genealógico de Vacuno de Lidia (Tomo A)
- ♦ Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid (Especialidad de Zootecnia)

Dra. Herrero Iglesias, Alicia Cristina

- ♦ Veterinaria Especialista en Producción Animal
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Extremadura
- ♦ Máster en Educación Secundaria por la Universidad Internacional de la Rioja
- ♦ Curso "Bienestar Animal en Producciones Ganaderas" organizado por el Colegio Oficial de Veterinarios de Madrid

“

Este cuadro docente te transmitirá las últimas novedades en esta disciplina para que te conviertas en un profesional altamente solicitado en este sector”

06

Plan de formación

Este concreto plan de estudio se ha diseñado en formato 100% online de forma que estudiar y conciliar este proceso de aprendizaje con otros proyectos profesionales y personales te resultará fácil y sencillo. Así, el contenido de esta titulación está perfectamente estructurada para que puedas ahondar en ella de manera autónoma y progresiva, pudiendo profundizar en el contenido a tu propio tiempo y ritmo. Conseguirás cursar esta Especialización Profesional de forma exitosa en tan solo 6 meses de la forma más cómoda y práctica.

“

Este plan de estudio se ha desarrollado en base a las líneas de investigación y ámbitos más novedosos de la economía y gestión de recursos genéticos en ganadería y sobre producciones alternativas en sistemas extensivos”



Módulo 1. Aspectos Económicos Ligados a la Ganadería Extensiva

- 1.1. Economía de la ganadería extensiva
- 1.2. La base de sus finanzas empresariales
- 1.3. La cuenta de resultados y los flujos económicos
- 1.4. El análisis patrimonial y financiero de la ganadería
- 1.5. Los principales ratios a considerar en la ganadería extensiva I
- 1.6. Los principales ratios a considerar en la ganadería extensiva II
- 1.7. Bases del análisis económico de la ganadería
- 1.8. La problemática de la financiación de la ganadería extensiva
- 1.9. La planificación económica en una ganadería extensiva I
- 1.10. La planificación económica en una ganadería extensiva II

Módulo 2. Recursos Genéticos de las Poblaciones en Extensivo y Programas de Mejora y Fomento de las Diferentes Razas

- 2.1. Relevancia de la biodiversidad en el desarrollo sostenible del planeta
- 2.2. Medición de la diversidad genética
- 2.3. Recursos zoogenéticos: situación actual
- 2.4. Métodos de conservación de recursos zoogenéticos
- 2.5. Aporte de las razas autóctonas y del sistema extensivo al mantenimiento de la biodiversidad
- 2.6. Programas de conservación de poblaciones: Razas en peligro de extinción
- 2.7. Programas de mejora de poblaciones: bovino de carne
- 2.8. Programas de mejora de poblaciones: pequeños rumiantes
- 2.9. Programas de mejora de poblaciones: porcino en extensivo
- 2.10. Programas de conservación de poblaciones: otras especies

Módulo 3. Producciones Extensivas. Cinegéticas y Equinas

- 3.1. Problemática de las competencias entre el estado y las comunidades autónomas
- 3.2. Especies cinegéticas más importantes en España
- 3.3. Principales modalidades de caza en España
- 3.4. Tipos de granjas cinegéticas I
- 3.5. Tipos de granjas cinegéticas II
- 3.6. La importancia y evolución de la industria del caballo
- 3.7. Base racial de los équidos en la España actual
- 3.8. Establecimiento de las distintas disciplinas hípicas
- 3.9. Los sistemas productivos equinos en España I
- 3.10. Los sistemas productivos equinos en España II

Módulo 4. Apicultura

- 4.1. La abeja
- 4.2. La abeja reina
- 4.3. Las obreras
- 4.4. Los zánganos
- 4.5. Las flores
- 4.6. Material de apicultura
- 4.7. Elementos hostiles para la colmena. Principales enfermedades de las abejas
- 4.8. Instalación y control del apiario. Trabajos de invierno
- 4.9. Trabajo en la colmena durante el año
- 4.10. Productos derivados de la apicultura y su obtención

07

Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los profesionales del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina *Relearning*.

Nuestra institución es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



08

Titulación

La Especialización Profesional en Economía y Gestión de Recursos Genéticos de las Producciones Alternativas en Sistemas Extensivos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Especialización Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Especialización Profesional emitido por TECH.

El título expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en la Especialización Profesional, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Especialización Profesional en Economía y Gestión de Recursos Genéticos de las Producciones Alternativas en Sistemas Extensivos**

Modalidad: **Online**

Horas: **600**





Especialización Profesional
Economía y Gestión de Recursos
Genéticos de las Producciones
Alternativas en Sistemas Extensivos

Modalidad: **Online**

Titulación: **TECH Formación Profesional**

Duración: **6 meses**

Horas: **600**

Especialización Profesional

Economía y Gestión de Recursos Genéticos de las Producciones Alternativas en Sistemas Extensivos