



la Avicultura en Sistemas Extensivos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

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

Índice

Presentación Requisitos de acceso pág. 4 pág. 6 05 03 Salidas profesionales ¿Qué seré capaz de hacer al Dirección del curso finalizar el Especialización **Profesional?** pág. 8 pág. 10 pág. 12 06 80 Metodología Plan de formación **Titulación** pág. 16 pág. 18 pág. 22

01 Presentación

Los sistemas extensivos cada vez están más consolidados en el ámbito de la ganadería y la Avicultura. Esto se debe a que se crean infraestructuras de bajo coste, en consonancia con entornos más naturales donde los animales se encuentran en mejor estado. Asimismo, es beneficioso para la producción y, en especial, para las aves ponederas de huevos. Como respuesta a este crecimiento y la demanda de nuevos profesionales capacitados en la materia, se ha gestado este plan de estudio para que, al cursarlo, te conviertas en un auténtico experto. Podrás aprender sobre los aspectos económicos ligados a la ganadería extensiva, los recursos genéticos de las poblaciones en extensivo y fomento de las diferentes razas, entre otros aspectos de forma 100% online.



Este plan de estudio se ha ideado para que, al cursarlo, te conviertas en un auténtico profesional de la Avicultura extensiva en tan solo 6 meses de la manera más práctica y cómoda"





Debido a los altos beneficios que ofrecen los sistemas extensivos en la ganadería, así como también en el sector productivo, este sistema se ha extendido notablemente en los últimos años. Por este motivo, también ha aumentado la demanda de profesionales en este sector. Esta titulación se ha desarrollado con el objetivo de que aprendas a analizar las técnicas de análisis económico – financiero, así como a presentar y desarrollar los conceptos ligados a la viabilidad y ahondar también en la importancia de la biodiversidad para la sostenibilidad del planeta.

Del mismo modo, podrás establecer las diferentes producciones avícolas en extensivo, fundamentar qué aves son las más idóneas para estas producciones y determinar las enfermedades más comunes en estas producciones extensivas. Lograrás definir las condiciones de bienestar óptimas para las aves y desarrollar un completo programa de bioseguridad en las granjas.

Así, mediante un plan de estudio 100% online podrás conciliar fácilmente este proceso de aprendizaje con otros proyectos profesionales y personales, aumentando de forma notable tus posibilidades laborales en este concreto sector.



Gracias a esta Especialización Profesional podrás establecer las diferentes producciones avícolas en extensivo, fundamentar qué aves son las más idóneaspara estas producciones y determinar las enfermedades más comunes en estas producciones extensivas"

02 Requisitos de acceso

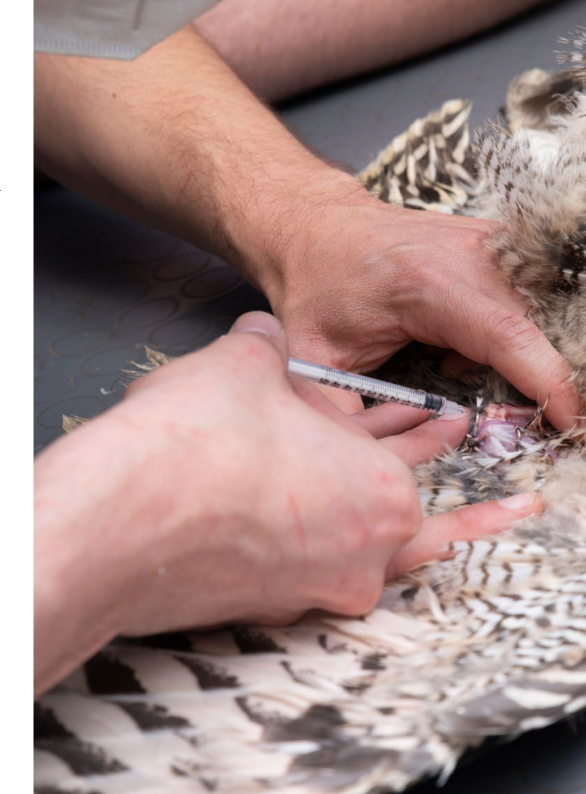
Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte 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 acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa"





Requisitos de acceso | 07 tech

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 Avicultura es una actividad que hay que preservar por la vital importancia que esta tiene desde el punto de vista de la prevención de los ecosistemas, así como por su contribución a las cadenas tróficas de otras especies y la floración. Por supuesto, respecto a la ganadería y el cuidado de aves ponederas de huevos para contribuir a la economía mundial. Por ello, mediante este completo plan de estudios conseguirás aumentar de forma considerable tus posibilidades laborales en este concreto sector, gracias a que adquirirás un alto nivel de especialización.



Esta Especialización Profesional tiene una alta orientación profesional de forma que, al cursarla, lograrás dominar los programas de conservación de poblaciones avícolas en sistema extensivos"





Salidas profesionales | 09 **tech**

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

- Encargado de explotación en producciones avícolas
- Responsable de la producción en explotaciones o empresas avícolas
- Encargado de máquinas y equipos ganaderos
- Ayudante de veterinaria en equipos veterinarios especializados en animales de granja y producción
- Auxiliar veterinario especializado en reproducción avícola
- Técnico de control sanitario avícola



04

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

Completando esta Especialización Profesional conseguirás desarrollarte como un auténtico experto y profesional en tu área, ya que las titulaciones que diseña TECH siempre tienen una alta orientación profesional y harán que no solo accedas a un contenido teórico práctico de alta calidad, sino que además potencies tus mejores destrezas y habilidades profesionales.

01

Analizar las técnicas de análisis económico - financiero

02

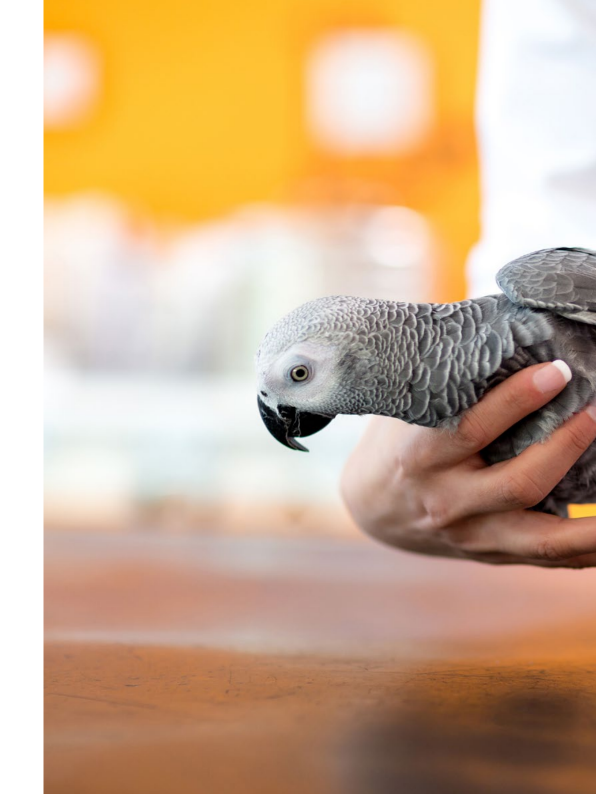
Presentar y desarrollar los conceptos ligados a la viabilidad

03

Analizar la importancia de la biodiversidad para la sostenibilidad del planeta

04

Establecer las diferentes producciones avícolas en extensivo





¿Qué seré capaz de hacer al finalizar | 11 **tech** la Especialización Profesional?



- Presentar las enfermedades más comunes en estas producciones extensivas
- Definir las condiciones de bienestar óptimas para las aves
- Desarrollar un completo programa de bioseguridad en las granjas

05 Dirección del curso

Destacados científicos y académicos del ámbito de la producción animal forman parte del cuerpo docente de esta titulación. El programa de estudio ha sido desarrollado por ellos, teniendo en cuenta los más recientes avances, por lo que el temario es el más actualizado en esta área. Ellos guiarán tu proceso de aprendizaje por esta Especialización Profesional y estarán disponibles para solucionar cualquier duda o inquietud que pueda surgirte.



El profesorado de esta titulación está conformado por auténticos expertos y profesionales del sector en activo, que te guiarán a través de esta experiencia de aprendizaje"



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
- 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. Huertas Vega, Víctor Manuel

- Veterinario Especializado en Ganadería Extensiva
- · Asesor de distintas explotaciones ganaderas extensivas en Toledo y Cáceres
- Gerente-Veterinario de la Sociedad GANAVETER 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. García-Atance Fatjo, 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

tech 14 | Dirección del curso

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 Ovinotécnia y Caprinotécnia
- Sociedad Ibérica de Nutrición Animal







Además de sus contenidos actualizados y de su metodología flexible y 100% online, esta titulación está impartida por expertos de gran prestigio en esta área profesional"

06 Plan de formación

Esta completa Especialización Profesional se ha diseñado en formato 100% online de forma que te resulte sencillo conciliar este proceso de aprendizaje con otros proyectos de tu día a día. Así, el contenido está diseñado en base a las líneas de investigación más novedosas y el temario más actualizado del sector de la producción Avícola. Además, por la alta orientación profesional que ofrece esta titulación podrás aumentar de forma considerable tus posibilidades laborales en este ámbito. Todo ello desde tu portátil, móvil u ordenador y a cualquier hora.



Este plan de estudios se ha desarrollado en base a las líneas de investigación y temario más novedoso y actualizado en cuanto a Economía y Recursos genéticos de la Avicultura se refiere"



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. Avicultura clásica y alternativa

- 3.1. Producción avícola en extensivo
- 3.2. Aves
- 3.3 Instalaciones
- 3.4. Manejo
- 3.5. Alimentación
- 3.6. Programa sanitario y tratamientos veterinarios
- 3.7. Patologías más frecuentes
- 3.8. Bienestar animal
- 3.9. Bioseguridad
- 3.10. Avicultura ecológica



Da el paso que necesitas para impulsar tu carrera. Cursando esta Especialización Profesional lograrás convertirte en un verdadero experto en el programa sanitario y tratamientos veterinarios de la Avicultura clásica y alternativa. Matricúlate ahora"

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.



Metodología | 19 **tech**

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 tomasen decisiones y emitiesen 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.

tech 20 | Metodología

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.



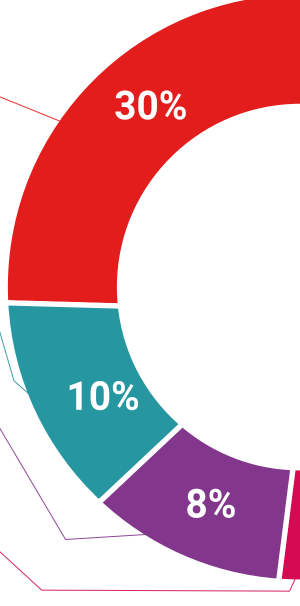
Prácticas de habilidades y competencias

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.





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.





20%

08 Titulación

La Especialización Profesional en Economía y Recursos Genéticos de la Avicultura 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 Recursos Genéticos de la Avicultura en Sistemas Extensivos

Modalidad: Online

Horas: 450



Otorga el presente

D/Dña ______, con documento de identificación nº____ Por haber superado con éxito y acreditado el programa de

ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL

en

Economía y Recursos Genéticos de la Avicultura en Sistemas Extensivos

Se trata de un título propio de esta institución equivalente a 450 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

A 17 de junio de 2020

Mariola Ibáñez Domínguez
Directora

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaj
comunidad compromiso



Especialización Profesional

Economía y Recursos Genéticos de la Avicultura en Sistemas Extensivos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

