

ESCUELA SUPERIOR DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA A.C.

LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Esta licenciatura tiene el objetivo de formar integralmente profesionistas capaces de generar, difundir y aplicar con calidad la Ciencia y Tecnología en Medicina Veterinaria, satisfaciendo las necesidades de la sociedad y el mercado laboral, también es responsable de salvaguardar la salud animal y evitar la transmisión de enfermedades zoonóticas, mediante el diagnóstico y la aplicación de tratamientos así como la prevención de enfermedades.

PERFIL DE INGRESO

La creatividad, ingenio así como el sentido crítico y analítico son parte fundamental del estudiante en esta Licenciatura además de:

- Respeto por la Vida.
- Interés por los Recursos Naturales y/o Sistemas de Producción Agropecuarios.
- Interés por la investigación.
- Facilidad para trabajar en equipo.
- Adaptación al trabajo al aire libre, medio urbano y Rural.
- Espíritu de Servicio.
- Actitud Emprendedora.
- Liderazgo.

PERFIL DE EGRESO

Los egresados de la Licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia serán capaces de aplicar estrategias de aprendizaje autónomo en los diferentes niveles y campos del conocimiento que le permitan la toma de decisiones oportunas y pertinentes, Diagnosticar clínicamente pacientes utilizando las metodologías y técnicas .

CAMPO LABORAL El Médico Veterinario no únicamente se restringe al área de la salud animal, su campo es más amplio que el estudio, diagnóstico y tratamiento de enfermedades; actualmente se puede desempeñar en:

COSTOS

Inscripción Semestral

\$ 3,200.º

6 Mensualidades de:

\$ 3,200.º

BONO UNIVERSITARIO

- Tramitación ante SEP.
- Seguro Estudiantil.
- Seguro en caso de muerte del Padre o Tutor.
- Credencial.

Este bono será Anual y tendrá un costo de \$2,500.º

UNIFORME (recepción se dará costo)

Camisa y Bata Bordada (logos; nombre del alumno y la institución).



CURSO PROPEDEUTICO

(SIN COSTO)

Tendrá como finalidad acercar a los aspirantes a la institución, así como ampliar el panorama sobre la Licenciatura.

Duración 4 horas.

SE DARA AVISO CON UNA SEMANA DE ANTICIPACION

En las instalaciones de Blvd. Forjadores 1802, San Pedro Cholula

REQUISITOS DE ADMISIÓN

- Acta de Nacimiento (actualizada)
- CURP (actualizada)
- Certificado de Preparatoria (Legalizado por gobernación).
- 3 Fotografías tamaño infantil (Blanco y Negro).
- Llenar Solicitud de Ingreso.
- INE padre o tutor.

* PRESENTAR ORIGINAL Y 2 COPIAS.

- Organizaciones Gubernamentales (SAGARPA, Procuraduría Agraria, Secretaria de Salud, etc.)
- Integrar las cadenas Productivas e impulsar procesos bajo el enfoque de la nueva ruralidad y el desarrollo territorial.
- Participar en los órganos de certificación y como una unidad de verificación.
- Manejar y Conservar la Fauna Silvestre.
- Asesor Técnico y Administrativo de Explotaciones Pecuarias.
- Área de Desarrollo, Investigación y Educación.
- Líder y Gestor de Recursos y proyectos para el sector pecuario, con enfoques de sustentabilidad.

¿CUANTOS AÑOS DURÁ LA LICENCIATURA?

La Licenciatura dura 5 años (10 semestres), la cual se divide en cuatro áreas, Área Básica, Área Médica, Área Zootécnica y Área Administrativa.

PLAN DE ESTUDIOS

<p>PRIMER SEMESTRE</p> <ul style="list-style-type: none"> -Anatomía Comparada I -Bioquímica -Fisiología General -Histología - Inglés I <p>SEGUNDO SEMESTRE</p> <ul style="list-style-type: none"> -Anatomía Comparada II -Bioquímica II -Embriología -Fisiología Especial -Bioestadística - Inglés II <p>TERCER SEMESTRE</p> <ul style="list-style-type: none"> -Anatomía Topográfica -Patología General -Microbiología y Micología -Genética -Exterior y Manejo de Animales Domésticos * Inglés <p>CUARTO SEMESTRE</p> <ul style="list-style-type: none"> -Patología Especial -Farmacología y Toxicología 	<p>SEXTO SEMESTRE</p> <ul style="list-style-type: none"> -Zootecnia General -Laboratorio Clínico -Inmunología -Patos y Forrajes -Enfermedades Infecciosas <p>SEPTIMO SEMESTRE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zootecnia de Caninos y Felinos - Zootecnia de Ovinos y Caprinos -Fisiología de la Reproducción e Inseminación Artificial - H.I.P.O.A - Zootecnia de Aves <p>OCTAVO SEMESTRE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clínica de Ovinos y Caprinos - Clínica de Aves - Obstetricia y Patología de la Reproducción - Zootecnia de Equinos -Zootecnia de Porcinos - Anestesiología y Técnicas Quirúrgicas <p>NOVENO SEMESTRE</p> <ul style="list-style-type: none"> -Clínica de Equinos -Clínica de Porcinos -Zootecnia de Bovinos de Leche
---	--

-Cunicultura y Apicultura	-Zootecnia de Bovinos de Carne -Terapéutica Quirúrgica
-Bromatología	DECIMO SEMESTRE -Clínica de Rumiantes. -F.E.P.A. -Clínica de Caninos y Felinos. -Salud Pública.
-Parasitología *Inglés	
QUINTO SEMESTRE -Terapéutica veterinaria -Enfermedades Parasitarias -Clínica Propedéutica y Semiología -Nutrición -Virología	

CONVENIOS

- Centros de Producción Agropecuaria.
- Rastros.
- Producciones Agrícolas.
- Hípicos.
- Zoológico Parque Loro, Puebla.
- Zoológico del Altiplano, Tlaxcala.
- Zoológico Chapultepec, Aragón y Los Coyotes, México (DGZ)
- Dolphin Discovery, Cancun Quintana Roo.
- Vivarium, Quito Ecuador.
- Museo del Desierto, Saltillo, Coahuila.
- Rancho Los Amigos, Veracruz.
- UMA Saraguatos, Tabasco.
- Aviario el Nido, México.
- Aviario de Puebla
- Flor del Bosque, Puebla.
- Rancho Lucertas (Granja de Iguanas), Oaxaca.
- Granja de Tortugas del Estado, Tabasco.
- Unidades de Manejo Ambiental. (Lugares al aire libre donde se realizan trabajos de conservación y manejo de flora y fauna silvestre).

*No se aplica examen de Admisión.

*Formas de titulación: Tesis, Promedio.