

# CIENCIAS VETERINARIAS

## Título que otorga

**Médico Veterinario**

**Duración:** 6,5 años

**Modalidad:** Presencial

**Carga horaria:** 5.340 horas

**Turnos:** Mañana y tarde

## Requisitos de Titulación

- Aprobar todas las asignaturas del Plan de Estudios vigente.
- Presentar, defender y aprobar la Tesis.

## Perfil del Egresado

El egresado será capaz de:

- Poseer una formación integral generalista, científica y tecnológica; estar capacitado para ejercer la profesión y seguir programas de educación continua. Imbuído del espíritu ético y humanista que requiere para comprender y actuar en los diversos ámbitos de la profesión como salud pública, el desarrollo de procesos tecnológicos de elaboración, protección, inocuidad y la calidad de los alimentos, así como la prevención y el control de las enfermedades zoonóticas y emergentes. Demostrar competencia para resolver situaciones inéditas y desarrollar capacidades de integración, y planificación, gestión investigación y transferencia en los diferentes campos de la actividad profesional.
- Aplicar conductas orientadas a cautelar las adecuadas interrelaciones entre los animales y el hombre, favoreciendo el desarrollo humano con responsabilidad social, sustentable y en equilibrio con el medio ambiente.

**Plan de Estudios aprobado por Resolución N° 0560-00-2018, de fecha 19-09-2018 del Consejo Superior Universitario.**

**Carrera acreditada en el Sistema Modelo Nacional según Resolución N° 237/16 de fecha 08-08-2016 al 08-08-2021 de la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior. Y en el Modelo Nacional de las sedes de: Caazapá N° 111/13 de fecha 20-08-13 al 20-08-2018, Misiones N° 113/13 de fecha 20-08-2013 al 20-08-2018 y de la sede de Concepción N° 124/13 de fecha 03-09-2013 al 03-09-2018 de la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior. En proceso de acreditación sistema ARCUSUR las filiales de Caazapá, Concepción, San Juan Bautista Misiones.**

## PLAN DE ESTUDIOS

### ÁREA BÁSICA

#### Primer Curso

Anatomía Descriptiva Comparada  
Histología y Embriología  
Biofísica  
Bioquímica  
Comunicación y Redacción Técnica  
Zoología  
Matemática Aplicada  
Bienestar Animal

#### Segundo Curso

Anatomía Topográfica  
Fauna Silvestre y Animales de Laboratorio  
Bioestadística  
Ecología e Higiene Pecuaria  
Fisiología Animal  
Inglés Técnico  
Microbiología e Inmunología  
Parasitología

### ÁREA PRE PROFESIONAL

#### Tercer Curso

Anatomía Patológica  
Enfermedades Infecciosas y contagiosas  
Enfermedades Parasitarias  
Farmacología y Toxicología  
Genética Animal  
Legislación Veterinaria  
Semiología  
Sociología Rural y Extensión Ganadera  
Sociología Rural y Extensión Ganadera  
Zootecnia  
Epidemiología

#### Cuarto Curso

Andrología, Inseminación Artificial y Transferencia de Embriones  
Biología y Patología Pesquera  
Bromatología, Nutrición y Alimentación Animal  
Economía de la Producción Pecuaria (\*\*)  
Ginecología y Obstetricia

Patología de Rumiantes  
Patología Médica  
Patología Quirúrgica y Podología  
Terapéutica  
Zootecnia  
Medicina Preventiva y Salud Pública  
Patología Clínica

**Quinto Curso**

Clínica de Rumiantes  
Clínica Médica  
Clínica Quirúrgica  
Industria e Inspección de Carne y Derivados  
Industria e Inspección de Leche y Derivados  
Metodología de la Investigación Científica  
Patología y Clínica Aviar  
Patología y Clínica Equina  
Patología y Clínica Porcina  
Radiología/Imagen

Técnica Operatoria

**Sexto Curso**

Acuicultura  
Administración de Empresas Ganaderas  
Agrostología y Edafología  
Cunicultura  
Metodología de la Investigación (\*\*)  
Producción Bovina de Carne  
Producción Bovina de Leche  
Producción Porcina  
Producción de Aves  
Producción Equina  
Producción Ovina y Caprina  
Apicultura  
Proyectos y Plan de Negocios  
Proyecto de Fin de carrera