

Veterinaria.

1. Definición de la carrera y del rol

El estudio de la vida animal en estado de salud y enfermedad; el mejoramiento de la producción animal, teniendo en cuenta las condiciones higiénico sanitaria de los productos y subproductos de origen animal para preservar la calidad de vida de las especies, contribuyendo a la salud de la población.

2. Principales actividades profesionales

- Clínica de pequeños y grandes animales.
- Estudio y control de las enfermedades transmisibles de origen animal.
- Producción de especies y derivados animales.
- Tareas de laboratorio clínico con animales.
- Diagnóstico, prevención y tratamiento.
- Formular y elaborar específicos preparados biológicos y farmacológicos
- Organizar, dirigir y evaluar campañas sanitarias.
- Control de las enfermedades que pueda contraer el hombre a través del consumo de alimentos de origen animal.
- Docencia.
- Investigación de problemática veterinaria (como por ejemplo, efectos de la falta de minerales en la producción bovina, técnicas de inseminación artificial, etc.).

3. Algunas asignaturas importantes del plan de estudio

- Anatomía
- Fisiología
- Semiología
- Enfermedades Parasitarias e Infecciosas
- Farmacología
- Producción Animal
- Reproducción
- Clínica de Pequeños Animales
- Genética
- Microbiología
- Patología
- Epidemiología
- Clínica de pequeños y grandes animales
- El plan de capacitación incluye permanentemente actividades de formación práctica tales como: visitas a frigoríficos y a establecimientos agropecuarios, asistencia clínica a pacientes que recibe la facultad, tareas de laboratorio. Es dificultoso trabajar mientras se cursa la carrera debido a las exigentes condiciones de formación.

Los dos primeros años de carrera requieren la adquisición de material e instrumental costoso.

4. Campo ocupacional y perspectivas laborales

El principal campo de actividad de los veterinarios es la clínica de pequeños animales; otra área que congrega muchos profesionales es la de producción bovina.

Las perspectivas para los nuevos egresados son buenas, previéndose el desarrollo futuro de sectores no tradicionales de trabajo, como la producción de especies no tradicionales en su explotación y la prevención en Salud Pública y en control bromatológico.

5. Intereses necesarios para el aprendizaje y desempeño del rol

- Buenas condiciones físicas.
- Sensibilidad Táctil.
- Buena vista y olfato.
- Resistencia a enfermedades.
- Interés por los animales.
- Interés por la salud y el tratamiento médico de animales.
- Gusto por la biología y las ciencias médicas en general.

-ÁREAS:

Bioagropecuaria

Biosanitaria

6. Algunas instituciones donde se dicta la carrera:

Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Bs. As

Universidad de Buenos Aires

Universidad del Salvador

Universidad Juan Agustín Maza

Universidad Nacional de La Plata

Universidad Nacional del Litoral

Universidad Nacional del Nordeste