Información del Proceso de admisión





UPSE

icrece sinites!

Néstor Acosta Gisella
Paula
Paula
VIGERREGIORA
ACADÉMICA



Universidad Estatal Península de Santa Elena La Libertad - Santa Elena - Ecuador



carrera_medicina_veterinaria@upse.edu.ec

f ◎ ※ ▶ ♂ www.upse.edu.ec

UPSE UNIVERSIDAD ESTATAL PENÍNSULA DE SANTA ELENA

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

MEDICINA VETERINARIA





Misión

La carrera de Medicina Veterinaria de la Universidad Estatal Península de Santa Elena (UPSE) tiene como misión formar profesionales altamente capacitados y comprometidos con el bienestar animal, la salud pública y la producción animal sostenible. A través de una educación de calidad, investigación científica y extensión comunitaria, buscamos desarrollar competencias técnicas y éticas en nuestros estudiantes, promoviendo el respeto por la vida animal y el medio ambiente, y contribuyendo al desarrollo socioeconómico de la región y del país.

Visión

Ser reconocidos como un programa académico líder en Medicina Veterinaria a nivel nacional e internacional, distinguiéndonos por la excelencia en la formación profesional, la innovación en la investigación y el impacto positivo en la comunidad. Aspiramos a ser un referente en la protección de la salud animal y humana, la promoción del bienestar animal y el desarrollo de prácticas agropecuarias sostenibles, formando profesionales capaces de enfrentar los desafíos del futuro con responsabilidad, ética y compromiso social.

Perfil Ocupacional

El profesional Médico Veterinario de la Universidad Estatal Península de Santa Elena posee destrezas teóricas, metodológicas y actitudinales en la lectura sistémica del contexto. Identifica y prioriza las problemáticas a ser abordadas en el ejercicio profesional con la aplicación de conocimientos para analizar, planificar, gestionar y evaluar el riesgo, sensibilizándose con la realidad del contexto local en el cual se desempeña. Valora los saberes, conocimientos de Medicina Veterinaria ancestral y técnica que conlleva el desempeño teórico y práctico integrando los conocimientos empíricos, míticos y técnicos de las comunidades, para fortalecer en la Salud Animal.

Realiza estudios de campo y analiza los procesos, condiciones y factores naturales, sociales, económicos, culturales y políticos mediante los que se gestiona la Salud Animal.

Analiza los procesos de los fenómenos naturales que intervienen en la prevalencia de enfermedades emergentes y reemergentes; con la finalidad de identificar, analizar y mitigar las fuentes primarias y secundarias de las mismas.

Propone mecanismos óptimos de relación entre las actividades humanas y el bienestar animal, es así que aporta mediante el análisis de las amenazas y vulnerabilidades; para predecir, comparar y optimizar el comportamiento de los procesos simulados en un modelo dinámico; aplicando el soporte científico tecnológico de las ciencias de la vida; así como el desarrollo del pensamiento lógico matemático para la toma de decisiones.

Aplica diferentes sistemas sanitarios conformados por protocolos, procesos de evaluación, rehabilitación y recuperación de los organismos, individuos y poblaciones afectadas. Interacciona con habilidades sociales, culturales, comunicativas y organizativas, actuando de forma inclusiva en temas de diversidad de cosmovisiones, género y diversidad de capacidades.

Utiliza estrategias como: describir, clasificar, comparar, contrastar, asociar, hacer analogías, inferir, deducir, jerarquizar, secuenciar, ordenar y analizar aspectos de la praxis médica con la aplicación de modelos integrales, que permitan el manejo, diagnóstico y tratamiento de las diversas patologías que se manifiesten en los pacientes; a través de la investigación y la tecnología.

Realiza zonificaciones de amenazas, vulnerabilidad y riesgos, expresándose en mapas o en sistemas de información geográfica, para realizar medidas contra epizootias; a través del monitoreo de la incidencia de enfermedades zoonóticas y antropozoonóticas mediante su intervención oportuna.

Realiza asesoría, consultoría y acompañamiento a entidades públicas y privadas, en lo referente a la prevención de enfermedades infecciosas y parasitarias.

Diseña planes, programas y proyectos relacionados a la prevención, riesgo y respuesta a las emergencias veterinarias, con la generación de estudios, inventarios, modelos, mapas georreferenciados, sistemas de información, encuestas en el campo de la salud animal. Propone acciones correctivas en el campo de la salud animal y el mejoramiento de la calidad de vida y además interviene de forma de protagónica en los procesos biotecnológicos relacionados con la Salud, bienestar animal y Salud Pública, para la resolución de problemas de salud en pacientes con la aplicación de técnicas clínicas y quirúrgicas de vanguardia.

La formación de nuestros Médicos Veterinarios con conocimientos en el campo de la biociencia y la práctica bioética con sus habilidades y destrezas en técnicas y procesos que evidencien su desempeño de alto nivel en el campo profesional; con actitudes en relación a las necesidades del contexto enfocados a la pertinencia, la bio-conciencia, la participación responsable y la honestidad.

Nivel

Tercer Nivel

Modalidad de estudios

Presencial

Duración

9 semestres

Título

Médico/a Veterinario/a

Líneas de Investigación

- Salud y Bienestar Animal
- Medicina de Animales de Producción y compañía
- Medicina de Animales Silvestres y de Conservación
- Tecnologías e Innovaciones en Medicina Veterinaria

Descargue aquí la malla curricular



