

**Oferta vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:**

Impresión realizada el: 16-04-2021

**Detalle del programa**

IES: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA
Siglas: UNL
Código sniese: 1008
Tipo de financiamiento: PÚBLICA
Sitio web: <https://unl.edu.ec/>
Tipo de IES: UNIVERSIDADES Y ESCUELAS POLITÉCNICAS

Estado del programa: VIGENTE
Tipo de programa: MAESTRÍA ACADÉMICA (MA) CON TRAYECTORIA DE INVESTIGACIÓN (TI)
Campo amplio: AGRICULTURA, SILVICULTURA, PESCA Y VETERINARIA
Campo específico: VETERINARIA
Campo detallado: VETERINARIA
Programa: SANIDAD ANIMAL
Título que otorga: MAGÍSTER EN SANIDAD ANIMAL
Codificación: 1008-740841D01-P-1101
Lugar de ejecución: SEDE MATRIZ
Provincia: LOJA
Cantón: LOJA
Ciudad: LOJA
Duración: 3
Periodo académico: ORDINARIO
Semanas de periodo académico:16
Modalidad: PRESENCIAL
Valor de la matrícula: \$ 700,00
Valor del arancel: \$ 7.211,00
N° de resolución del CES: RPC-SO-05-NO.159-2021
Estado actual: APROBADO POR EL CES
Fecha de aprobación: 2021-03-03
Año de aprobación: 2021
Años de vigencia: 6 años.
Vigente hasta: 2027-03-03
N° de estudiantes por paralelo: 30 estudiantes.
N° de cohortes: 1
Convenio con otras entidades:
- FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA DE LA UNIVERSIDAD DE SAO PAULO (BRASIL)

- AGENCIA DE REGULACIÓN Y CONTROL FITO Y ZOOSANITARIO AGROCALIDAD

- GOBIERNO PROVINCIAL DE LOJA
N° de horas: 2.160 Horas.



Oferta vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:

Impresión realizada el: 16-04-2021



Detalle del programa

Requisitos de ingreso:

- POSEER TÍTULO DE TERCER NIVEL DE GRADO, DEBIDAMENTE REGISTRADO POR EL ÓRGANO RECTOR DE LA POLÍTICA PÚBLICA DE EDUCACIÓN SUPERIOR

- CUMPLIR CON EL PROCESO DE ADMISIÓN ESTABLECIDO EN EL PROGRAMA QUE POSTULA

EN EL CASO DE QUE EL TÍTULO DE GRADO SEA OBTENIDO EN EL EXTERIOR, EL ESTUDIANTE PARA INSCRIBIRSE EN EL PROGRAMA DEBERÁ PRESENTARLO A LA IES DEBIDAMENTE APOSTILLADO O LEGALIZADO POR VÍA CONSULAR

Objetivo general:

ANALIZAR LOS FUNDAMENTOS CIENTÍFICOS, TEÓRICOS, METODOLÓGICOS, TÉCNICOS Y HUMANÍSTICOS DE LOS CAMPOS DE LAS CIENCIAS DE LA VIDA, CIENCIAS MÉDICAS Y CIENCIAS AGRARIAS QUE PERMITEN EL DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS RELACIONADOS A LA SANIDAD ANIMAL Y SALUD PÚBLICA VETERINARIA; PARA CONTRIBUIR A MEJORAR LA SALUD Y BIENESTAR DEL SER HUMANO Y LOS ANIMALES.

Perfil de ingreso:

PROFESIONALES CON TITULACIÓN DE TERCER NIVEL DE GRADO EN EL CAMPO AMPLIO DE AGRICULTURA, SILVICULTURA, PESCA Y VETERINARIA. PROFESIONALES CON OTRA TITULACIÓN DEBERÁN ACREDITAR AL MENOS 2 AÑOS DE EXPERIENCIA AFÍN A LA MAESTRÍA

Perfil de egreso:

¿QUÉ RESULTADOS DE APRENDIZAJE Y COMPETENCIAS PROFESIONALES SON NECESARIAS PARA EL FUTURO DESEMPEÑO PROFESIONAL?

1. ANALIZA LOS FUNDAMENTOS DE LA BIOLOGÍA CELULAR MOLECULAR, INMUNOLOGÍA APLICADA, PATOLOGÍA GENERAL Y ESPECIAL Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS EN ANIMALES Y ZONOSIS, CON LA FINALIDAD DE REALIZAR UN ACERTADO DIAGNÓSTICO, TRATAMIENTO, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES DE INTERÉS VETERINARIO Y DE SALUD PÚBLICA, CON PRINCIPIOS ÉTICOS-HUMANÍSTICOS QUE CONTRIBUYAN A MANTENER LA SALUD Y PROMOVER EL BIENESTAR DE LOS ANIMALES.

2. APLICA LOS FUNDAMENTOS, PRINCIPIOS Y NORMAS DE LA EPIDEMIOLOGÍA BÁSICA, MÉTODOS Y MODELOS EPIDEMIOLÓGICOS, EPIDEMIOLOGÍA CUANTITATIVA Y MODELOS ESPACIALES MANEJO E INTERPRETACIÓN DE DATOS, ADMINISTRACIÓN Y ECONOMÍA EN SALUD ANIMAL PARA EJECUTAR, COORDINAR Y ASESORAR, CON RESPONSABILIDAD Y EFICIENCIA, LOS PLANES DE CONTROL Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE POBLACIONES DE ANIMALES QUE REPRESENTAN UN RIESGO A LA SALUD HUMANA Y DE LA PRODUCCIÓN PECUARIA EN BASE AL ANÁLISIS DE INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA.

3. UTILIZA LOS CONOCIMIENTOS CIENTÍFICO Y TÉCNICOS DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS Y TÉCNICAS DIAGNÓSTICAS EN PATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA, CON PENSAMIENTO CRÍTICO Y RESPONSABILIDAD SOCIAL, PARA SUPERVISAR LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL DE ACUERDO A LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD SANITARIA Y NUTRICIONAL NACIONALES E INTERNACIONALES Y GESTIONA PLANES PARA EL ASEGURAMIENTO DE LA INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL.

¿QUÉ RESULTADOS DE APRENDIZAJE RELACIONADOS CON EL MANEJO DE MÉTODOS, METODOLOGÍAS, MODELOS, PROTOCOLOS, PROCESOS Y PROCEDIMIENTOS DE CARÁCTER PROFESIONAL E INVESTIGATIVO SE GARANTIZARÁN EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA CARRERA/PROGRAMA?

1. RELACIONA EL ESTUDIO DE METODOLOGÍA Y EPISTEMOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, BIOESTADÍSTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL Y EJECUTA EL TRABAJO DE TITULACIÓN PARA LA RESOLUCIÓN Y PREVENCIÓN DE PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA SALUD ANIMAL, LA SALUD PÚBLICA VETERINARIA CON PENSAMIENTO CRÍTICO Y ÉTICA PROFESIONAL

¿CÓMO CONTRIBUIRÁ EL FUTURO PROFESIONAL AL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA, EL MEDIO AMBIENTE, EL DESARROLLO PRODUCTIVO Y LA PRESERVACIÓN, DIFUSIÓN Y ENRIQUECIMIENTO DE LAS CULTURAS Y SABERES?

1. RECONOCE EL ESTATUS SANITARIO DE LAS POBLACIONES ANIMALES DE LA REGIÓN PARA ELABORAR Y GESTIONAR PROGRAMAS DE CONTROL Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES DE INTERÉS VETERINARIO Y SALUD PÚBLICA QUE PROMUEVAN EL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA DE LOS ANIMALES, EL SER HUMANO Y EL MEDIO AMBIENTE, VALORANDO Y DIFUNDIENDO LAS COSTUMBRES Y SABERES ANCESTRALES CON CREATIVIDAD Y UN ALTO COMPROMISO SOCIAL Y HUMANISTA.

¿CUÁLES SON LOS VALORES Y LOS PRINCIPIOS, EN EL MARCO DE UN ENFOQUE DE DERECHOS, IGUALDAD E INTERCULTURALIDAD Y PENSAMIENTO UNIVERSAL, CRÍTICO Y CREATIVO, QUE SE PROMOVERÁN EN LA FORMACIÓN PROFESIONAL QUE OFRECE EL PROGRAMA?

1. APLICA CONOCIMIENTOS Y CRITERIOS GENERALES DE LA BIOÉTICA Y LEGISLACIÓN VETERINARIA, BASADAS EN LAS DISPOSICIONES LEGALES, REGLAMENTOS Y NORMAS VINCULADAS AL EJERCICIO DE LA PROFESIÓN DEL MAGISTER EN SANIDAD ANIMAL; PARA PROMOVER EL BIENESTAR DE LOS ANIMALES Y LA SOCIEDAD; LLEVANDO A CABO SUS ACTIVIDADES CON RESPONSABILIDAD, HONESTIDAD, SOLIDARIDAD Y TRANSPARENCIA.

Objeto de estudio:

EL OBJETO DE ESTUDIO DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA ACADÉMICA CON TRAYECTORIA DE INVESTIGACIÓN EN SANIDAD ANIMAL SE ORIENTA A LA FUNDAMENTACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y HUMANISTA DE LOS CAMPOS DE LAS CIENCIAS DE LA VIDA, CIENCIAS AGRARIAS Y CIENCIAS MÉDICAS, QUE PERMITA EL DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS RELACIONADOS CON LAS ENFERMEDADES DE LOS ANIMALES, LA INCIDENCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS Y EL CONTROL DE CALIDAD E INOCUIDAD DE LOS ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL COMO UNA ESTRATEGIA PARA INCIDIR DE MANERA EFECTIVA EN EL MEJORAMIENTO DE LA SALUD Y BIENESTAR DE LA POBLACIÓN HUMANA.

Modalidad titulación:

TESIS