

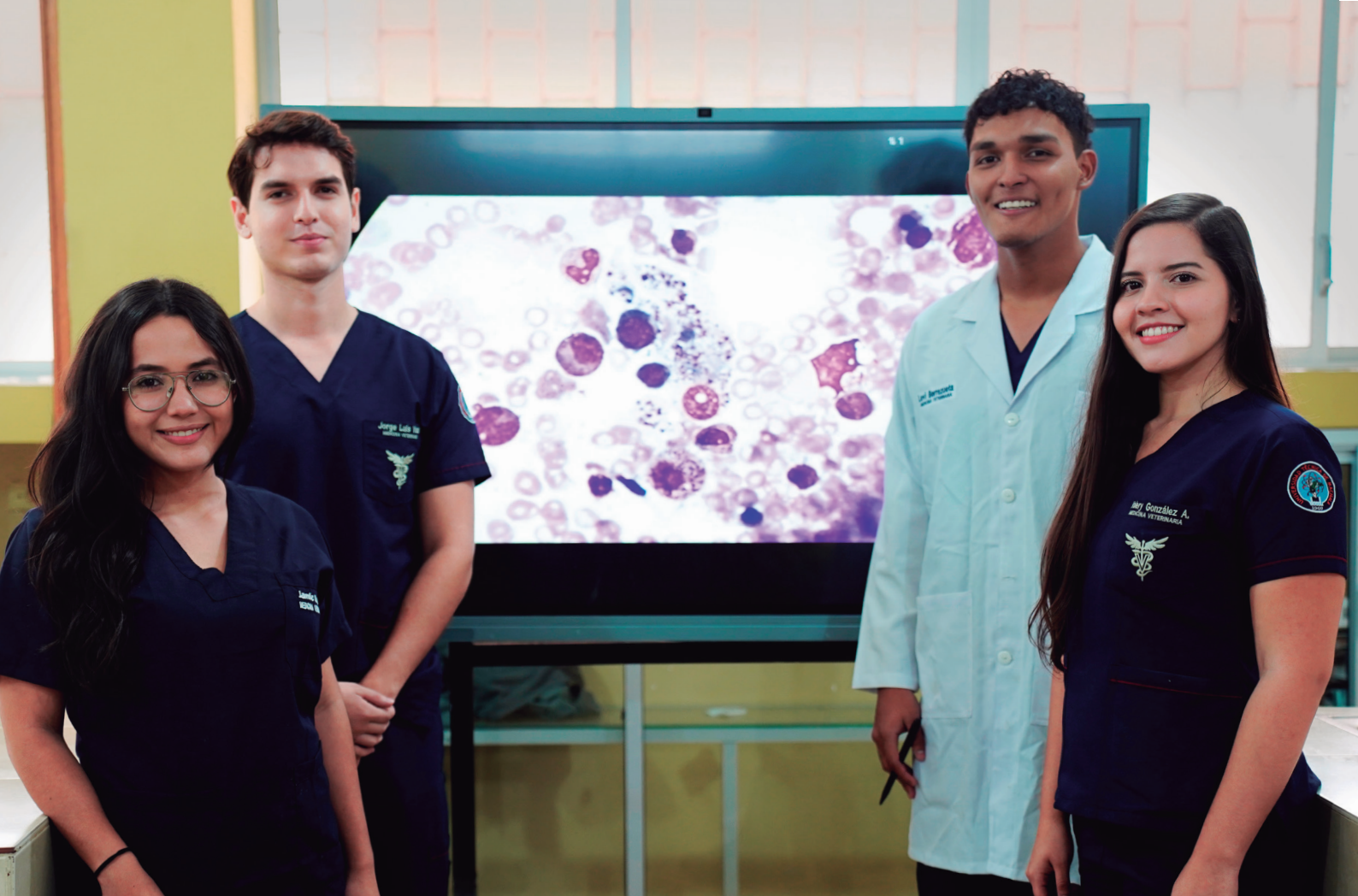


Maestría en Medicina Veterinaria

Mención Clínica y Cirugía de Pequeñas Especies

**Amplía tu conocimiento con una
instrucción interdisciplinaria para
la aplicación de procedimientos
clínicos y quirúrgicos vanguardistas**





Objetivos del Programa

Lleva tu formación profesional a otro nivel con un programa de excelencia académica.

- Formar profesionales de la salud animal con una amplia instrucción interdisciplinaria en clínica y cirugía de pequeñas especies animales, proporcionando conocimientos avanzados y profundizando en los aspectos metodológicos y profesionales, que les permita identificar y abordar con eficiencia la solución de los problemas de salud más comunes, mediante un adecuado diagnóstico y tratamiento clínico o quirúrgico.



Tiempos de Dedicación y Modalidad



Modalidad

Presencial



Duración

Tres semestres de estudios



Asistencia

jueves, viernes, sábado
y domingo



Lugar

FCA - UTMACH

Perfil de ingreso

El programa está dirigido a profesionales con títulos de tercer nivel en:

- Medicina veterinaria y zootecnia
- Medicina veterinaria

Plan de estudios

Primer período académico

- Tecnología de la información y de las Comunicaciones
- Dermatología
- Gestión Veterinaria
- Bioestadística
- Imagenología
- Oncología
- Patología Clínica

Segundo período académico

- Nefrología
- Cardioneumología
- Anestesiología
- Neurología y Neurocirugía
- Emergentología
- Seminario de Titulación I

Tercer período académico

- Infectología
- Cirugía de Tejidos Blandos.
- Oftalmología y Cirugía Oftalmológica.
- Medicina y Cirugía de Animales Silvestres y Exóticos.
- Traumatología y Cirugía Traumatológica.
- Seminario de Titulación II

Coordinadora del Programa



MATILDE LORENA ZAPATA SAAVEDRA M.Sc.

- Master en Clínica y Cirugía Canina por la Universidad Agraria del Ecuador.
- Cursa un doctorado en Ciencias Veterinarias en la Universidad del Zulia en Venezuela.
- Especialista en diagnóstico anatómo histopatológico veterinario. Es docente titular de las cátedras de Anatomía, Patológica General, Patológica Especial y Patología Médica en la Facultad Ciencias Agropecuarias de la Universidad Técnica de Machala.
- Gerente propietaria de laboratorio histopatológico CEDIVETS.
- Directora de proyectos de investigación UTMACH y asesora de semillero de investigación DIPAT-UTMACH.
- Coordinadora de carrera de Medicina Veterinaria UTMACH.
- Posee varias publicaciones en conducta y bienestar animal, y diagnóstico veterinario.

Docentes

IVÁN EDUARDO RAMÍREZ MORALES



- Ph.D. en Inteligencia Artificial por la Universidad de La Coruña, España.
- Docente- Investigador de la Universidad Técnica de Machala.
- Creador del software LARVIA, inteligencia artificial aplicada en el sector camaronerero para la optimización de la producción.
- Autor de varios artículos relacionados a la aplicación de la tecnología en el sector productivo.

VERÓNICA ALEXANDRA PAREJA MENA



- Magister en Medicina Canina y Felina por la Universidad de Cuenca.
- Docente de Dermatología en la Universidad San Francisco de Quito.
- Jefa del Área de Dermatología en el Hospital Veterinario de Especialidades Universidad San Francisco de Quito.
- Miembro Fundadora y presidenta de la Sociedad Ecuatoriana De Dermatología Veterinaria, SEDEV.
- Autora De Varios Artículos Relacionados a Dermatología en Animales de Compañía.

JUAN CARLOS ARMAS ARIZA



- Master en Clínica y Cirugía Canina por la Universidad Agraria del Ecuador.
- Docente de la Universidad Central del Ecuador.
- Director Médico en Clínica Veterinaria Somali.

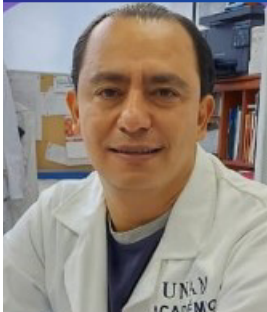
LAURA ANDREA DENZOIN VULCANO



- Doctorado en Ciencia Animal por la Universidad Nacional del Centro de la provincia de Argentina.
- Docente en la Universidad "Juan Agustín Maza" - Argentina; y jefa de proyecto toxicología de sustancias naturales, sintéticas y líneas de investigación en micotoxinas y encapsulación de drogas.
- Autora de varios artículos relacionados a oncología en animales de compañía.

Docentes

LUIS ENRIQUE GARCÍA ORTUÑO



- Magister en Ciencias por la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de México.
- Docente de la Universidad Autónoma de México y responsable del Laboratorio de Patología Clínica de la Unidad de Investigación Preclínica.
- Autor de varios artículos y libro de patología especial.

DARWIN RAFAEL VILLAMARIN BARRAGAN



- Magister en Clínica y Cirugía Canina por la Universidad Agraria del Ecuador.
- Académico - Investigador. Universidad Regional Autónoma de los Andes.
- Gerente propietario en Clínica Veterinaria VITALPET.
- Autor de varios artículos relacionados a cirugía de tejidos blandos.

RODRIGO HUMBERTO TARDÓN BRITO



- Doctor en Oftalmología y Diploma en medicina y Cirugía Avanzada Animal por la Universidad de Córdoba, España.
- Profesor de 38 versiones de programa de posgrado en programas de magister, diplomados y de especialidad.
- Director Oftalmovet Center Servicio de Oftalmología Veterinaria, León, Guanajuato, México.

DIEGO XAVIER MEDINA VALAREZO



- Magister en Clínica y Cirugía en Caninos por la Universidad Agraria de Ecuador.
- Médico veterinario responsable en Amaru Bioparque Cuenca - Zoológico.
- Gerente General en el Hospital Veterinario Planeta Vida.

Proceso de admisión

1

Inscripción

Iniciada la convocatoria de admisión los profesionales deberán cargar la siguiente documentación al portal web posgrado.utmachala.edu.ec:

- Papeleta de depósito por el pago del proceso de admisión (USD. 100.00).

- Copia del Título de grado y documento que evidencie su reconocimiento en la SENESCYT. En caso de los títulos obtenidos en el extranjero deberán estar debidamente apostillado por vía consular.
- Certificado de idioma extranjero equivalente al nivel A1 de Inglés, según el Marco Común Europeo de Referencia (MCER).

- PDF. de cédula de identidad, certificado de votación o pasaporte para extranjeros.

2

Entrevista

- Una vez validada la información cargada en el sitio web, el postulante será entrevistado por el Comité Académico del programa.

3

Publicación de admitidos

- Superado el proceso de inscripción y entrevista, se publicará el listado de los profesionales legalmente admitidos para presentar los documentos de matriculación.

4

Matrícula

- Hoja de vida actualizada
- Certificado de estudios profesionales
- Foto a color tamaño carnet.
- Comprobante de matrícula

Inversión y Forma de Pago



Matrícula

USD. 500,00

Arancel

USD. 5.900,00

Admisión

\$ 100,00

Financiamiento

Aplica descuento del
5% de por pago al
contado.

Financiamiento directo
con la empresa Pública de
la UTMACH, sin intereses.



Becas y ayudas económicas

El Comité Académico del programa, informará las bases de postulación para el otorgamiento de becas y ayudas económicas a través de la plataforma de posgrado. La convocatoria se realizará en conjunto con el proceso de admisión del programa de posgrado, y el proceso de postulación se realizará desde la legalización de la matrícula (cuando el estudiante conste como legalmente matriculado una vez cumpla con todos los requisitos de ingreso estipulados por el programa aprobados por el CES).



Atrévete a Más

Coordinación del programa

 m_medveterinaria@utmachala.edu.ec

 099 077 4449

Dirección de Posgrado

  @posgrado.utmach /  posgrado.utmachala.edu.ec /  072 983 362 – ext. 609 /  0999440070