

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA				
UNIVERSIDAD AGRARIA DEL ECUADOR				
Malla Curricula Carrera de Medicina Veterinaria				
Semestre	Asignaturas	Semestre	Asignaturas	
Primero	Anatomía I	Segundo	Anatomía II	
	Biología		Histología - Embriología	
	Química		Bioquímica	
	Matemáticas		Ecología	
	Introducción al Pensamiento Crítico I		Introducción al Pensamiento Crítico II	
	Ofimática		Deporte y Cultura Física	
Tercero	Bacteriología y Micología	Cuarto	Laboratorio Clínico	
	Fisiología		Enfermedades Infecciosas	
	Neuroanatomía		Fisiopatología	
	Virología e Inmunología		Anatomía Patológica	
	Parasitología		Propedéutica y Semiología	
	Bioestadística		Imagenología	
Quinto	Epidemiología	Sexto	Genética	Itinerario: CLÍNICA DE PORCINOS, AVES Y ESPECIES ACUÍCOLAS Clínica y Producción Porcinos
	Salud Pública		Nutrición Animal	
	Patología Médica		Manejo, Cultivo y conservación de Especies Forrajeras	Itinerario: SALUD ANIMAL
	Farmacología		Reproducción Animal	
	Toxicología		Itinerario: CLÍNICA DE RUMIANTES Y EQUINOS Clínica y Producción de Rumiantes Mayores	
	Deontología y Legislación Veterinaria			

Séptimo	Clínica Menor	Octavo	Cirugía
	Clínica Mayor		Anestesiología
	Fauna Silvestre		Etología y Bienestar animal
	Diseño Experimental		Metodología de la Investigación
	Itinerario: CLÍNICA DE RUMIANTES Y EQUINOS Clínica y Producción de Rumiantes Menores		Itinerario: CLÍNICA DE RUMIANTES Y EQUINOS Clínica y producción de Equinos
Itinerario: CLÍNICA DE PORCINOS, AVES Y ESPECIES ACUÍCOLAS Patología Acuícola y Acuicultura	Itinerario: CLÍNICA DE PORCINOS, AVES Y ESPECIES ACUÍCOLAS Patología aviar y Avicultura		
Itinerario: SALUD ANIMAL Medicina Interna II	Itinerario: SALUD ANIMAL Clínica de animales exóticos y silvestres		
Noveno	Extensión Pecuaria	Décimo	Planificación Pecuaria
	Gestión Proyectos		Análisis de Sistemas de Producción
	Taller de Trabajo de Titulación I		Problemas profesionales contemporáneos
	Itinerario: CLÍNICA DE RUMIANTES Y EQUINOS Seguridad Alimentaria		Taller de trabajo de titulación II
	Itinerario: CLÍNICA DE PORCINOS, AVES Y ESPECIES ACUÍCOLAS Seguridad Alimentaria		
Itinerario: SALUD ANIMAL Cirugía Aplicada			