

**MAPA CURRICULAR  
FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS  
CARRERA DE MEDICINA VETERINARIA**

<b>IX</b> 23 créditos	<b>ACUICULTURA</b> 200-N09-55 O BC 3	<b>BOVINOS DE CARNE</b> 300-N09-60 O EC 4	<b>CAPRINOS Y OVINOS</b> 300-N09-57 O EC 2	<b>MATERIA DE LIBRE ELECCION</b> 2	<b>PATOLOGIA AVIAR</b> 300-N09-58 O EC 4 Pr. 300-N09-56	<b>LIDERAZGO PROFESIONAL</b> UTM-006 O U 2	<b>MODALIDADES DE GRADUACION</b> UTM-025 O U 2	<b>PORCINOTECNIA</b> 300-N09-59 O EC 4	
<b>VIII</b> 28 créditos	<b>PATOLOGIA QUIRURGICA</b> 300-N08-49 O EC 3 Pr. 300-N07-43	<b>EPIDEMIOLOGIA</b> 200-N08-51 O BC 3	<b>ZOOTECNIA ALTERNATIVA (CULYES - CONE - OS)</b> 300-N08-47 O BC 3	<b>DEONTOLOGIA / LEGISLACION</b> 100-N08-53 O BF 3	<b>AVICULTURA</b> 300-N08-56 O EC 4	<b>APICULTURA</b> 300-N08-48 O EC 3	<b>BOVINOS DE LECHE</b> 300-N08-50 O EC 4	<b>EXTENSION Y DESARROLLO COMUNITARIO</b> 200-N08-54 O BC 2	<b>MERCADEO Y COMERCIALIZACION</b> 200-N08-52 O BC 3
<b>VII</b> 28 créditos	<b>PATOLOGIA CLINICA</b> 200-N07-39 O BC 3 Pr. 300-N06-37 Co. 200-N07-41 Co. 200-N07-44	<b>PROYECTOS PECUARIOS</b> 200-N07-46 O BF 3	<b>EQUINOTECNIA</b> 300-N07-45 O EC 2	<b>ENFERMEDADES INFECCIOSAS</b> 300-N07-44 O EC 4 Pr. 300-N06-37 Co. 200-N07-39	<b>CIRUGIA DE ESPECIES MAYORES</b> 300-N07-43 O EC 4 Pr. 300-N06-34 Co. 300-N05-41 Co. 300-N05-39	<b>CLINICA DE ESPECIES MAYORES</b> 300-N07-41 O EC 4 Pr. 300-N06-33 Co. 200-N07-43 Co. 200-N07-39	<b>REPRODUCCION II</b> 300-N07-42 O EC 4 Pr. 300-N06-31	<b>CONTROL DE CALIDAD DE PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS PECUARIOS</b> 200-N07-40 O EC 4	
<b>VI</b> 28 créditos	<b>PATOLOGIA MEDICA</b> 300-N06-37 O EC 3 Pr. 300-N05-25 Co. 300-N06-33	<b>IMAGENOLOGIA</b> 300-N06-32 O EC 3 Co. 300-N06-33	<b>INMUNOLOGIA</b> 300-N06-35 O EC 3	<b>SAUD PUBLICA E HIGIENE</b> 200-N06-36 O BC 3	<b>CIRUGIA DE ESPECIES MENORES</b> 300-N06-34 O EC 4 Pr. 300-N04-21 Co. 300-N06-33	<b>CLINICA DE ESPECIES MENORES</b> 300-N06-33 O EC 4 Pr. 300-N04-21 Co. 300-N06-34	<b>REPRODUCCION I</b> 300-N06-31 O EC 4 Pr. 300-N05-27	<b>TOXICOLOGIA</b> 300-N06-30 O EC 2 Pr. 300-N05-29	<b>ADMINISTRACION PECUARIA</b> 300-N06-38 O EC 2
<b>V</b> 27 créditos	<b>ANATOMIA PATOLOGICA ESPECIAL</b> 300-N05-25 O EC 4 Pr. 300-N04-19 Co. 300-N05-29	<b>PARASITOLOGIA Y ENF. PARASIT. II</b> 300-N05-23 O EC 4 Pr. 300-N04-18 Co.	<b>NUTRICION II</b> 200-N05-24 O BC 4 Pr. 200-N04-17 Co.	<b>DISEÑO EXPERIMENTAL</b> 100-N05-28 O BF 4 Pr. 100-N04-22 Co.	<b>SEMIOLOGIA</b> 300-N05-26 O EC 3	<b>MEJORAMIENTO GENETICO</b> 300-N05-27 O EC 4 Pr. 300-N04-20	<b>FISIOPATOLOGIA</b> 300-N05-29 O EC 2 Co. 300-N05-25	<b>DERECHO CONSTITUCIONALES</b> UTM-007 O U 2	
<b>IV</b> 27 créditos	<b>ANATOMIA PATOLOGICA GENERAL</b> 300-N04-19 O EC 4 Pr. 200-N03-11 Co.	<b>PARASITOLOGIA Y ENF. PARASIT. I</b> 300-N04-18 O EC 4 Co. 300-N04-21	<b>NUTRICION I</b> 200-N04-17 O BC 4 Pr. 200-N03-12 Co.	<b>ESTADISTICA</b> 100-N04-22 O BF 4 Pr. 100-N01-03 Co.	<b>FARMACOLOGIA</b> 300-N04-21 O EC 4 Co. 300-N04-18	<b>INGLES TEC. CARRERA -NIVEL INTERMEDIO ALTO</b> UTM-022 O U 2	<b>GENETICA</b> 300-N04-20 O EC 3	<b>DEPORTE / EMPRENDIMIENTO</b> UTM-015 E U 2	
<b>III</b> 28 créditos	<b>ANATOMIA II</b> 200-N03-11 O BC 4 Pr. 200-N02-06 Co. 200-N03-12	<b>PASTOS Y FORRAJES</b> 200-N03-14 O BC 4	<b>FISIOLOGIA II</b> 200-N03-12 O BC 3 Pr. 200-N02-08 Co. 200-N03-11 Co. 200-N03-13	<b>HISTOLOGIA II</b> 200-N03-13 O BC 4 Pr. 200-N02-10 Co. 200-N03-12	<b>MICROBIOLOGIA II</b> 200-N03-15 O BC 4 Pr. 200-N02-09 Co.	<b>INGLES LECTURA COMPRENSIVA -NIVEL INTERMEDIO</b> UTM-021 O U 3 Pr. UTM-020	<b>ETOLOGIA/BIENESTAR ANIMAL</b> 300-N03-16 E EC 2	<b>ETICA PROFESIONAL/RELACIONES HUMANAS</b> UTM-011 E U 2	<b>SOCIOLOGIA</b> UTM-003 O U 2
<b>II</b> 28 créditos	<b>ANATOMIA I</b> 200-N02-06 O BC 4 Co. 100-N02-08	<b>BIOQUIMICA II</b> 100-N02-07 O BC 4 Pr. 100-N01-04 Co. 200-N02-08 Co. 200-N02-07	<b>FISIOLOGIA I</b> 200-N02-08 O BC 3 Pr. 100-N01-04 Co. 200-N02-08 Co. 200-N02-07	<b>HISTOLOGIA I Y EMBRIOLOGIA</b> 200-N02-10 O BC 4 Pr. 100-N01-01 Co.	<b>MICROBIOLOGIA I</b> 200-N02-09 O BC 4	<b>INGLES LECTURA COMPRENSIVA -NIVEL PRE-INTERMEDIO</b> UTM-020 O U 3 Tomar máx. en 3ro	<b>ECOLOGIA Y EDUCACION AMBIENTAL</b> UTM-005 O U 2	<b>ORATORIA / EXPRESION ESCRITA</b> UTM-003 E U 2	<b>FILOSOFIA</b> UTM-002 O U 2
<b>I</b> 22 créditos	<b>BIOFISICA</b> 100-N01-02 O BF 2	<b>BIOQUIMICA I</b> 100-N01-04 O BF 4	<b>MATEMATICA APLICADA</b> 100-N01-03 O BF 3	<b>BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR</b> 100-N01-01 O BF 4	<b>INFORMATICA BASICA UTILITARIA</b> UTM-030 O U 3 Tomar máx. en 2do.	<b>DESARROLLO DEL PENSAMIENTO</b> UTM-004 O U 2	<b>INVESTIGACION FORMATIVA</b> UTM-001 O U 4		
<b>NBU</b> Sin crédito	<b>PROPEDEUTICO</b> UTM-NBU1 O U 4 Tomar máximo NBU	<b>LEGISLACION</b> UTM-NBU2 O U 2 Tomar máximo NBU	<b>LENGUAJE Y COMUNICACION</b> UTM-NBU3 O U 2 Tomar máximo NBU	<b>GRAMATICA INGLESA</b> UTM-NBU4 O BF 2 Tomar máximo NBU	<b>QUIMICA</b> FCV-NBU1 O BF 4 Tomar máximo NBU	<b>BIOLOGIA</b> FCV-NBU2 O U 6 Tomar máximo NBU			

Realizar las prácticas y pasantías profesionales.

Realizar actividades de vinculación con la colectividad

SIGNIFICADO DE LOS COLORES	
Primera Franja:	Materia de Universidad
	Materia de Facultad y/o Básica de Carr
	Materia de Especialidad de la Carrera
Segunda Franja:	Materia electiva
	Materia Obligatoria
Tercera Franja:	Identifica Pre y Correquisitos

- UN = Materia de Universidad
- BC = Materia Básica de Carrera
- BF = Materia de Facultad
- EC = Materia de Especialidad de la Carrera
- LE = Materia de Libre Elección
- Co. = Correquisito →
- Pr. = Prerequisito →

**NOTA: Para poder registrarse en asignaturas ubicadas en el Nivel 1 o superiores, se deben haber aprobado todas las asignaturas del NBU.**

TOTAL CREDITOS EN MALLA	239
CICLO DE PASANTIAS PRE-PROFESION/	16
TRABAJO DE GRADUACION	20
<b>TOTAL DE CREDITOS DE LA CARRERA</b>	<b>275</b>