



1° SEMESTRE	2° SEMESTRE	3° SEMESTRE	4° SEMESTRE	5° SEMESTRE
Histología y embriología veterinaria C: 9	Fisiología I C: 9	Bromatología y Forrajes C: 9	Bromatología y Forrajes C: 9	Nutrición de no rumiantes C: 5
Anatomía I C: 10	Anatomía II C: 10	Patología I C: 9	Patología I C: 9	Administración Agropecuaria C: 4
Bioquímica C: 10	Parasitología C: 9	Terapéutica C: 5	Terapéutica C: 5	Patología II C: 10
Bioética y Bienestar Animal C: 3	Biología Molecular C: 16	Mejoramiento Animal C: 6	Mejoramiento Animal C: 5	Propedéutica C: 5
Actividad extracurricular	Bioestadística C: 5	Inocuidad y Calidad de los alimentos de origen animal C: 4	Inocuidad y Calidad de los alimentos de origen animal C: 6	Técnicas quirúrgicas en pequeñas especies animal C: 10
	Inglés I C: 5	Optativa C: 4	Optativa C: 4	Inspección y Verificación veterinaria C: 4
	Actividad extracurricular	Inglés III C: 5	Inglés III C: 5	Inglés IV C: 5

Créditos: 353

C: Créditos





6° SEMESTRE

Nutrición de
rumiantes
C: 4

Epidemiología
Veterinaria
C: 4

Enfermedades
Infecciosas
C: 6

Diagnostico
Clínico
C: 6

Técnicas
Quirúrgicas en
grandes especies
C: 9

Reproducción
animal
C: 7

Ingles V
C:5

7° SEMESTRE

Asignaturas
clínicas
C: 30

Ingles VI
C: 6

8° SEMESTRE

Asignaturas de
producciones
C: 30

9° SEMESTRE

Salud Publica y
Zoonosis
C: 4

Ecología y siste-
mas sustentables
C: 5

Mercadotecnia
C: 3

Optativa
C: 4

Optativa
C: 4

Servicio social
C: 10

10° SEMESTRE

Prácticas
profesionales
C: 6

Objetivo general:

Desarrollar en los estudiantes las actitudes, habilidades y valores que sustentan la profesión con el fin de formarlos como personas conscientes, creativas, emprendedoras y preparadas integralmente para la solución de problemas propios de su quehacer. Brindar herramientas genéricas de la especialidad en la que se están formando y permitir el desempeño de la práctica profesional para su eficiente inserción al campo laboral.