

1° SEMESTRE	2° SEMESTRE	3° SEMESTRE	4° SEMESTRE	5° SEMESTRE
Fundamentos de bioquímica C: 7	Fisiología vegetal C: 7	Estadística C: 5	Diseño experimental C: 5	Gestión y manejo de proyectos C: 5
Zoología C: 7	Microbiología general C: 7	Problemáticas y perspectivas del entorno rural C: 5	Conservación y manejo de recursos naturales II C: 7	Legislación y políticas públicas C: 7
Botánica C: 7	Edafología C: 5	Ecología C: 7	Sanidad vegetal C: 7	Servicios y restauración ambiental C: 7
Ecología humana C: 5	Introducción a la agricultura C: 7	Conservación y manejo de recursos naturales I C: 7	Sanidad animal C: 7	Manejo de fauna silvestre C: 7
Fundamentos de biología celular C: 5	Introducción a la zootecnia C: 7	Producción de no rumiantes C: 7	Producción de rumiantes C: 7	Agricultura protegida C: 7
Fundamentos para el desarrollo comunitario C: 5	Morfofisiología animal C: 7	Inglés I C: 5	Inglés II C: 5	Inglés III C: 5

Objetivo general:

Desarrollar en los estudiantes las actitudes, habilidades y valores que apoyen a la profesión con el fin de hacerlos capaces de generar propuestas innovadoras en procesos, servicios y productos, para los diferentes sectores en los que incide aplicando estrategias de gestión, mejora continua e innovación, a fin de contribuir al desarrollo regional, nacional e internacional.

C: CREDITOS

CREDITOS: 325





6° SEMESTRE

Administración de
agronegocios
C: 5

Acompañamiento
participativo de
proyectos
C: 5

Manejo integrado
de plagas
C: 7

Olericultura
C: 7

Métodos de
investigación
C: 5

7° SEMESTRE

Sistemas de
producción familiar
C: 7

Comercialización y
relaciones estratégicas
C: 7

Producción y
uso de forrajes
C: 5

Manejo de agostader-
os, áreas de pastoreo
y silvopastoriles
C: 5

Postcosecha y proces-
amiento de productos
de origen vegetal
C: 5

Procesamiento de
productos de origen
animal
C: 5

8° SEMESTRE

Optativa I
C: 5

Optativa II
C: 5

Optativa III
C: 5

Optativa IV
C: 5

Seminario de titulación
C: 5

Servicio social
C: 10

9° SEMESTRE

Prácticas profesionales
C: 28