

Subespecialización en Ciencias Animales

El Minor en Ciencias Animales brinda a los estudiantes una formación sólida sobre la biología, anatomía, genética, comportamiento y producción animal. A través de cursos con componentes teóricos y de laboratorio, los estudiantes adquieren una visión integral del funcionamiento de los animales domésticos y de los sistemas de producción.

El plan de estudios incluye asignaturas de anatomía animal, genética, etología y bienestar, así como dos cursos de producción animal que permiten diferenciar el manejo de especies rumiantes y monogástricas.

Esta estructura fomenta la comprensión científica y aplicada de la relación entre los animales, su bienestar y su rol en la producción sostenible de alimentos.

Con un total de 15 créditos, el minor está diseñado para complementar diversas áreas de estudio, ofreciendo herramientas prácticas y conceptuales para quienes deseen profundizar en las ciencias animales y su aplicación en la producción y manejo responsable.

Número de Créditos: 15

Para cursar la subespecialización, los estudiantes deberán aprobar 5 materias del siguiente listado:

CÓDIGO	NOMBRE	CRÉDITOS	PRERREQUISITOS
VET 1401	Zootecnia General +Lab	3	
VET 1302	Anatomía Animal +Lab	3	
VET 2001	Etología y Bienestar +Lab	3	
BTC 2001	Genética General +Lab	3	BIO 1102 Biología General +Lab
AGR 3005	Producción Animal 1 +Lab	3	BIO 1102 Biología General +Lab
AGR 4008	Producción Animal 2 +Lab	3	AGR 3005 Producción Animal 1 +Lab