

Universidad Autónoma Chapingo Unidad Regional Universitaria de Zonas Áridas

HORARIO DE CLASES

PRIMER SEMESTRE CICLO ESCOLAR 2025/2026

OPTATIVAS

Sistemas Pecuarios / Sistemas Agroalimentarios



Materia	Profesor	Aula	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Sistemas de Producción de Bovinos Lecheros	M.C. Mario Carrasco Holguín	Videoconferencia	8:30 9:30		12:00 13:30		9:00 10:30
Estudio de la Fauna Silvestre	M.C. Gonzalo Hernández Ibarra	12	16:30 18:30	16:30 18:00			9:30 10:30
Sistemas de Producción de Caprinos	Dr. César Alberto Meza Herrera	Sala Anexa a Biblioteca		10:30 12:00	12:00 13:00	10:30 12:30	
Sistemas de Producción de Porcinos	M.C. José Ramón Hernández	11		8:30 9:30	12:00 13:30	9:30 11:30	
Sistemas de Producción de Conejos	M. C. José Ramón Hernández	11	11:30 13:00		16:00 17:30	12:30 14:00	
Planeación Multiobjetivo	Dr. Jesús Enrique Cantú Brito	12, 10				8:30 10:30 (aula 12)	8:30 10:30 (aula 10)
Ciencia y Tecnología de la Carne y de la Leche	M. C. José Ramón Hernández	9		12:30 14:00	8:30 9:30		9:00 10:30
Farmacología	MVZ José Eduardo Favela Reyes	9		17:00 19:00		14:00 16:00	
Sistemas de Producción de Bovinos de Carne	Dr. Jesús Enrique Cantú Brito	11	16:00 18:00	16:00 18:00			
Mejoramiento de Pastizales	Dr. Miguel Ángel Mata	Videoconferencia		15:00 16:30	15:00 16:30		15:00 16:30
Sistemas de Producción de Aves	M. C. José Ramón Hernández	11		9:30 10:30		15:00 16:30	17:30 18:30
Rentabilidad Financiera de Unidades de Producción	M.C. Mario Carrasco Holguín	Sala de computo		8:30 10:00	13:30 14:30	9:30 11:30	
Apicultura	Ing. Jesús Marrufo Ortiz	Anexo Biblioteca	8:30 10:00	12:30 13:30		12:30 14:30	
Contabilidad 1	M.A. Fabián Rosales Noriega	CAIS 1		8:30 10:00	15:00 16:30		8:00 9:30
Sistemas de Producción de Bovinos de Carne	Dr. Jesús Enrique Cantú Brito	11	16:00 18:00	16:00 18:00			_
Manejo Reproductivo	Dr. Jorge Alberto Ortiz Salazar	Anexo Biblioteca	15:00 17:00	9:30 10:30			16:00 17:30
Manejo y Aprovechamiento de la Fauna Silvestre	M.C. Gonzalo Hernández Ibarra	12	15:00-16:30		16:00-18:00	12:30- 13:30	