

Hora	21 DE JUNIO	AULA
12:00 - 15:00 h	<i>Cría y Salud Animal</i>	1,2,3
8:30 - 11:30 h	<i>Farmacología y Terapéutica</i>	1,3
8:30 - 11:30 h	<i>Producción Animal II</i>	2,6
8:30 - 11:30 h	<i>Gestión Seg. Calid. Alim.</i>	5
8:30 - 11:30 h	<i>Química orgánica</i>	4
12:00 - 15:00 h	<i>Fisiología Animal</i>	4
12:00 - 15:00 h	<i>Bioética y Experimentación Animal</i>	5,6
16:00 - 18:30 h	<i>Evaluación y Gestión de Riesgos</i>	5
	22 DE JUNIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Agronomía y Economía Agraria</i>	1,2
8:30 - 11:30 h	<i>Termodinámica y cinét. Química</i>	5
12:00 - 15:00 h	<i>Virología</i>	5
8:30 - 11:30 h	<i>Nutrición</i>	6
	23 DE JUNIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Embriología y Anatomía I</i>	1,2
12:00 - 15:00 h	<i>Parasitología</i>	1,2
8:30 - 11:30 h	<i>Anatomía Patológica Sistemica</i>	3
12:00 - 15:00 h	<i>Patología Médica y Nutrición I</i>	3
8:30 - 11:30 h	<i>Bioquímica</i>	4
8:30 - 11:30 h	<i>Inmunología</i>	5
12:00 - 15:00 h	<i>Microbiología Clínica</i>	4
16:00 - 18:30 h	<i>Transformaciones de Origen Microbiano</i>	5
	24 DE JUNIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Fisiología Animal</i>	3,4
8:30 - 11:30 h	<i>Clínica Grandes Animales</i>	6
12:00 - 15:00 h	<i>Microbiología</i>	4
	25 DE JUNIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Genética</i>	1,2
12:00 - 15:00 h	<i>Toxicología Clínica y Medio Ambiental</i>	1,3
12:00 - 15:00 h	<i>Higiene y Seguridad Alimentaria II</i>	2
8:30 - 11:30 h	<i>Biología Celular</i>	5
8:30 - 11:30 h	<i>Enzimología</i>	3,4
8:30 - 11:30 h	<i>Técnicas Instrumentales Avanzadas</i>	6
16:00 - 18:30 h	<i>Neuroquímica</i>	6
16:00 - 18:30 h	<i>Legislación y Gestión de la Calidad</i>	5

28 DE JUNIO		
10:00 h - 12:00	<i>Biometría Veterinaria</i>	Lab. Bioestadística
8:30 - 11:30 h	<i>Anatomía Patológica General</i>	1,2,3
12:00 - 15:00 h	<i>Tecnología y Bioquímica de los Alimentos I</i>	1,2
8:30 - 11:30 h	<i>Patología Infecciosa II</i>	5
8:30 - 11:30 h	<i>Patología Quirúrgica y Cirugía II</i>	4
8:30 - 11:30 h	<i>Biología</i>	6
12:00 - 15:00 h	<i>Biofísica</i>	4
12:00 - 15:00 h	<i>Farmacología</i>	5
12:00 - 15:00 h	<i>Patogenicidad Microbiana</i>	3
16:00 - 18:30 h	<i>Evaluación Sensorial</i>	5
29 DE JUNIO		
8:30 - 11:30 h	<i>Biología y Etología</i>	4
8:30 - 11:30 h	<i>Microbiología</i>	3,5
8:30 - 11:30 h	<i>Patología Médica y Nutrición II</i>	1,2
12:00 - 15:00 h	<i>Anatomía Aplicada</i>	6
8:30 - 11:30 h	<i>Matemáticas</i>	6
12:00 - 15:00 h	<i>Bases Fisiologías Enf.</i>	3
12:00 - 15:00 h	<i>Bioquímica Industrial</i>	5
16:00 - 18:30 h	<i>Obtención y transformación de la carne</i>	5
30 DE JUNIO		
8:30 - 11:30 h	<i>Anatomía II</i>	1,2
12:00 - 15:00 h	<i>Enfermedades Parasitarias I</i>	1,2
8:30 - 11:30 h	<i>Epidemiol. Med. Preventiva</i>	3
12:00 - 15:00 h	<i>Téc. Instrumentales Básicas</i>	3
8:30 - 11:30 h	<i>Genética</i>	5
8:30 - 11:30 h	<i>Ingeniería Genética</i>	6
12:00 - 15:00 h	<i>Genoma Humano P. Asoc.</i>	4
1 DE JULIO		
8:30 - 11:30 h	<i>Ética, Legislación y Peritación Veterinaria</i>	1,3
8:30 - 11:30 h	<i>Higiene y Seguridad Alimentaria I</i>	2
8:30 - 11:30 h	<i>Clínica Pequeños Animales</i>	5
12:00 - 15:00 h	<i>Biotecnología Microbiana</i>	4
12:00 - 15:00 h	<i>Gestión Calid. Laboratorios Ensayos</i>	6
16:00 - 18:30 h	<i>Análisis Físico-Químico</i>	5
2 DE JULIO		
8:30 - 11:30 h	<i>Bioquímica</i>	1,2
12:00 - 15:00 h	<i>Farmacología y Terapéutica</i>	1,2,5
12:00 - 15:00 h	<i>Patología Infecciosa I</i>	3,4
8:30 - 11:30 h	<i>Producción Animal I</i>	3
8:30 - 11:30 h	<i>Física</i>	4
8:30 - 11:30 h	<i>Fisiología Vegetal</i>	5
8:30 - 11:30 h	<i>Bioquímica Clínica y Patología Molecular</i>	6

	3 DE JULIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Biodiversidad Genética</i>	5
	5 DE JULIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Citología e Histología Veterinaria</i>	1,2
12:00 - 15:00 h	<i>Tecnología y Bioquímica de los Alimentos II</i>	1,2
12:00 - 15:00 h	<i>Reprod. y Obstetricia II</i>	5
8:30 - 11:30 h	<i>Histología</i>	3
12:00 - 15:00 h	<i>Genómica y Bioinformática</i>	4
12:00 - 15:00 h	<i>Toxicología Molecular</i>	6
16:00 - 18:30 h	<i>Análisis Microbiológico y Evaluación Toxicológica</i>	5
	6 DE JULIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Patología General</i>	1,2
8:30 - 11:30 h	<i>Propedéutica Clínica</i>	5
12:00 - 15:00 h	<i>Reprod. y Obstetricia I</i>	1,2
12:00 - 15:00 h	<i>Proc. Com.Doc. Científica</i>	5
	7 DE JULIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Física y Química para Veterin.</i>	1,2
8:30 - 11:30 h	<i>Enfermedades Parasitarias II</i>	5
8:30 - 11:30 h	<i>Química</i>	3
8:30 - 11:30 h	<i>Bioquímica Estructural</i>	4
	8 DE JULIO	
8:30 - 11:30 h	<i>Inmunología</i>	3
8:30 - 11:30 h	<i>Nutrición Animal</i>	1,2
8:30 - 11:30 h	<i>Inmunología Aplicada</i>	4
	9 DE JULIO	
12:00 - 15:00 h	<i>Endocrinología y Reg. Metabólica</i>	1,3
8:30 - 11:30 h	<i>Etnología y Gestión Empresarial</i>	1,2,5
12:00 - 15:00 h	<i>Diagn. Imagen y Radiología</i>	2,4
8:30 - 11:30 h	<i>Patología Quirúrgica y Cirugía I</i>	3,4
10:00 -12:00 h	<i>Bioestadística</i>	Lab. Bioestadística
16:00 - 18:30 h	<i>Regulación Metabolismo</i>	3
16:00 - 18:30 h	<i>Química Bioorgánica</i>	4