



### Cronograma de planificación de Cursos Graduados para los próximos cuatro años

#### Departamento de Ciencia Animal

Código del Curso	Título del curso	Créditos	2024-2025		Verano 2025	2025-2026		Verano 2026	2026-2027		Verano 2027	2027-2028		Verano 2028
			Primer Semestre	Segundo Semestre		Primer Semestre	Segundo Semestre		Primer Semestre	Segundo Semestre		Primer Semestre	Segundo Semestre	
<b>CIAN 5005</b>	USE OF ORGANIC BY-PRODUCTS IN ANIMAL NUTRITION	3	OD*	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN5045</b>	ENVIRONMENT & MANAGEMENT OF FARM ANIMALS	3	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐
<b>CIAN 5346</b>	DAIRY BY-PRODUCTS	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 5350</b>	Veterinary Clinical Parasitology	3	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐
<b>CIAN 5355</b>	ADVANCED BEEKEEPING	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 5357</b>	SCIENCE & TECHNOLOGY OF FRESH MEATS		☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐
<b>CIAN 5359</b>	DESEASE CONTROL & BIOSECURITY	3	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐
<b>CIAN 5365</b>	GASTROINTESTINAL MICROBIOLOGY OF DOMESTIC ANIMALS	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6025</b>	MINERAL NUTRITION & METABOLISM	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6055</b>	ANIMAL MOLECULAR BIOTECHNOLOGY	4	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6600</b>	DAIRY CATTLE MANAGEMENT	3	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐
<b>CIAN 6601</b>	ADVANCED ANIMAL BREEDING	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6603</b>	MEAT ANIMAL PRODUCTION	3	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐
<b>CIAN 6604</b>	ANIMAL NUTRITION	3	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐
<b>CIAN 6606</b>	EXPERIMENTAL NUTRITION	1	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6607</b>	GRADUATE SEMINAR	1	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐
<b>CIAN 6608</b>	GRADUATE SEMINAR	1	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐
<b>CIAN 6609</b>	ADVANCED DAIRY BACTERIOLOGY	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6611</b>	RUMINANT NUTRITION	3	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐
<b>CIAN 6614</b>	ADVANCED POULTRY PRODUCTION	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6615</b>	ADVANCED SWINE PRODUCTION	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6617</b>	ADVANCED REPRODUCTION	3	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐
<b>CIAN 6625</b>	ANIMAL ENERGY METABOLISM	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6626</b>	ANIMAL PROTEIN METABOLISM	3	OD	OD		OD	OD		OD	OD		OD	OD	
<b>CIAN 6637</b>	NEUROENDOCRINE & CIRCULATORY PHYSIOLOGY	3	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐
<b>CIAN 6638</b>	RENAL, RESPIRATORY & DIGESTIVE PHYSIOLOGY	3	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐
<b>CIAN 6055</b>	ANIMAL MOLECULAR BIOTECHNOLOGY	4	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐	☐	☒	☐
<b>CIAN 6990</b>	SUPERVISED PROFESSIONAL OCCUPATIONAL EXPERIENCE FOR CO-OP STUDENTS	1-6	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐
<b>CIAN 6995</b>	SPECIAL PROBLEMS	1-3	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐
<b>CIAN 6996</b>	SPECIAL PROBLEMS	1-3	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐
<b>CIAN 6997</b>	SELECTED TOPICS	1-3	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐
<b>CIAN 6998</b>	SELECTED TOPICS	1-3	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐	☒	☒	☐
<b>CIAN 6999</b>	RESEARCH AND THESIS	0-6	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒	☒

\*OD – On Demand