

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

PLAN DE ESTUDIOS DE LA ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE AGRONOMÍA

CÓDIGO	CICLO	TIPO	NOMBRE DEL CURSO	T	P	L	Cr	DPTO. RESPONSABLE	PRE-REQUISITO
<b>I CICLO</b>									
358	1	OB	BIOLOGÍA GENERAL	2	0	4	4	Ciencias Biológicas	-
413	1	OB	MATEMÁTICA BÁSICA	3	2	0	4	Matemáticas	-
367	1	OB	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	1	2	0	2	Agronomía y Zootecnia	-
421	1	OB	COMUNICACIÓN I	1	2	0	2	Lengua Nacional y Literatura	-
423	1	OB	INGLES I	2	2	0	3	Idiomas y Lingüística	-
425	1	OB	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	3	0	2	4	Química	-
<b>II CICLO</b>									
424	2	OB	INGLES TÉCNICO	2	2	0	3	Idiomas y Lingüística	423
359	2	OB	BOTÁNICA GENERAL Y SISTEMÁTICA	2	0	4	4	Ciencias Biológicas	358
414	2	OB	CÁLCULO	3	2	0	4	Matemáticas	413
426	2	OB	QUÍMICA ORGÁNICA	2	0	4	4	Química	425
417	2	OB	SOCIOLOGÍA Y REALIDAD NACIONAL	2	0	0	2	Ciencias Sociales	-
422	2	OB	COMUNICACIÓN II	1	2	0	2	Lengua Nacional y Literatura	421
<b>III CICLO</b>									
411	3	OB	FÍSICA GENERAL	3	0	2	4	Física	413
427	3	OB	DIBUJO TÉCNICO BÁSICO	0	2	0	1	Ingeniería Industrial	413
373	3	OB	EDAFOLOGÍA	3	4	0	5	Agronomía y Zootecnia	425
366	3	OB	BIOQUÍMICA	3	0	2	4	Quím. Biol. Y Fisiol. Animal	358 - 426
369	3	OB	COMPUTACIÓN BÁSICA	2	2	0	3	Ciencias Agroindustriales	-
368	3	OB	ZOOTECNIA GENERAL	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	358
<b>IV CICLO</b>									
412	4	OB	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	3	2	0	4	Física	411
415	4	OB	ESTADÍSTICA GENERAL	2	2	0	3	Estadística	413
372	4	OB	QUÍMICA Y FERTILIDAD DE SUELOS	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	373
360	4	OB	FISIOLOGÍA VEGETAL	2	4	0	4	Ciencias Biológicas	366 - 359
365	4	OB	MICROBIOLOGÍA GENERAL	3	2	0	4	Microbiología y parasitología	358
374	4	OB	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	40 CRÉDITOS
<b>V CICLO</b>									
403	5	OB	TOPOGRAFÍA GENERAL	3	2	0	4	Ciencias Agroindustriales	413 - 427
375	5	OB	AGROTECNIA	3	2	0	4	Agronomía y Zootecnia	360 - 373
363	5	OB	ECOLOGÍA GENERAL	2	2	0	3	Ciencias Biológicas	358
361	5	OB	GENÉTICA GENERAL	2	4	0	4	Ciencias Biológicas	358 - 415
362	5	OB	ENTOMOLOGÍA GENERAL	2	4	0	4	Ciencias Biológicas	358
420	5	OB	PSICOLOGÍA Y RELACIONES HUMANAS	2	2	0	3	Ciencias Psicológicas	-
<b>VI CICLO</b>									
416	6	OB	MÉTODOS ESTADÍSTICOS PARA LA INVESTIGACIÓN	3	2	0	4	Estadística	415
404	6	OB	MECANIZACIÓN Y MAQUINARIA AGRÍCOLA	3	2	0	4	Ciencias Agroindustriales	411
379	6	OB	ENTOMOLOGÍA APLICADA	2	4	0	4	Ciencias Biológicas	362
376	6	OB	MANEJO DE SUELOS	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	372
377	6	OB	FITOTECNIA GENERAL	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	361 - 375
378	6	OB	FITOPATOLOGÍA GENERAL	2	4	0	4	Agronomía y Zootecnia	365
<b>VII CICLO</b>									
382	7	OB	FITOTECNIA APLICADA	3	2	0	4	Agronomía y Zootecnia	377
383	7	OB	FITOPATOLOGÍA APLICADA	2	4	0	4	Agronomía y Zootecnia	378
408	7	OB	ECONOMÍA AGRARIA	2	2	0	3	Economía	60 CRÉDITOS
381	7	OB	PROPAGACIÓN DE PLANTAS	2	4	0	4	Agronomía y Zootecnia	360
405	7	OB	IRRIGACIÓN	2	4	0	4	Ciencias Agroindustriales	375 - 403
360	7	OB	PASTOS Y FORRAJES	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	375
<b>VIII CICLO</b>									
371	8	EL	LAS MALEZAS Y SU CONTROL	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	375
384	8	OB	FRUTICULTURA	3	2	0	4	Agronomía y Zootecnia	375 - 381
385	8	OB	CULTIVOS AGROINDUSTRIALES	3	2	0	4	Agronomía y Zootecnia	375 - 377
386	8	OB	TUBEROSAS Y RAICES	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	375 - 377
406	8	OB	RIEGOS Y DRENAJES	2	2	0	3	Ciencias Agroindustriales	405
387	8	OB	ELABORACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	374 - 416
388	8	EL	NEMATOLOGÍA AGRÍCOLA	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	379
<b>IX CICLO</b>									
391	9	OB	CONTROL DE PLAGAS	2	4	0	4	Agronomía y Zootecnia	379 - 383
418	9	OB	LEGISLACIÓN AGRARIA Y AMBIENTAL	2	0	0	2	Ciencias Jurídicas Priv. Y Soc.	140 CRÉDITOS
393	9	EL	CULTIVOS HIDROPÓNICOS	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	375 - 381
407	9	OB	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	2	2	0	3	Administración	408 - 140 CRÉDITOS
395	9	EL	CULTIVOS TROPICALES	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	375 - 381
389	9	OB	CEREALES Y LEGUMINOSAS	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	375 - 377
390	9	OB	AGROECOLOGÍA	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	375 - 363
394	9	EL	OLEAGINOSAS	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	375 - 377
392	9	OB	OLERICULTURA	2	4	0	4	Agronomía y Zootecnia	375 - 381
<b>X CICLO</b>									
364	10	EL	APICULTURA	2	2	0	3	Ciencias Biológicas	362
410	10	OB	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN AGRÍCOLA	2	0	0	2	Economía	387
396	10	OB	EXTENSIÓN Y PROMOCIÓN AGRARIA	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	390 - 418
397	10	OB	MANEJO POST COSECHA	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	390
398	10	EL	PROTECCIÓN DE CULTIVOS	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	391
399	10	EL	FLORICULTURA Y PAISAJISMO	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	381 - 390
401	10	EL	MANEJO Y CONTROL DE SEMILLAS	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	381
402	10	EL	PRODUCCIÓN ANIMAL	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	368 - 380
400	10	EL	BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	2	2	0	3	Agronomía y Zootecnia	382 - 381
409	10	OB	COSTOS Y COMERCIALIZACIÓN AGRÍCOLA	2	2	0	3	Economía	407
419	10	OB	ÉTICA Y DEONTOLOGÍA	3	0	0	3	Filosofía y Arte	140 CRÉDITOS

**NOTA:**

Los estudiantes del VIII y IX Ciclo, podrán llevar solo 01 electivo.

Los estudiantes del X Ciclo, podrán llevar solo 02 electivos.