

CICLO	CÓDIGO BANNER	CURSO	CR TOTAL	CR PRES	CR VIRT	Horas presenciales				Horas a distancia asincrónicas				Horas a distancia sincrónicas				REQUISITOS
						HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC	
1	RRH42503	DESARROLLO DEL TALENTO	2	1	1	0	0	0	2	1	0	0	0					
	MATH2502	COMPLEMENTO MATEMÁTICO APLICADO	5	3	2	0	4	0	2	2	0	0	0					
	AGRO1101A	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	2	2	0	2	0	0	0									
	QUIM1105	QUÍMICA 1	4	4	0	2	2	2	0									
	HUMA2506	CIUDADANÍA GLOBAL	2	1	1	0	0	0	2	1	0	0	0					
	LENG2501	COMUNICACIÓN 1	5	3	2	0	4	0	2	2	0	0	0					
		TOTAL CICLO	20	14	6													
2	MATH2504	MATEMÁTICA BÁSICA APLICADA	5	3	2	0	4	0	2	2	0	0	0				COMPLEMENTO MATEMÁTICO APLICADO	
	QUIM1204	BIOQUÍMICA AGROINDUSTRIAL	3	3	0	2	0	2	0								QUÍMICA 1	
	BIOL1103	BIOLOGÍA GENERAL	3	3	0	2	0	2	0									
	INFO1120A	HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS	2	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0					
	LENG2502	COMUNICACIÓN 2	5	3	2	0	4	0	2	2	0	0	0				COMUNICACIÓN 1	
	IDIO1401	PRE BEGINNER 1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0					
		TOTAL CICLO	19	12	7													
3	MATH2507	CÁLCULO 1	5	3	2	0	4	0	2	2	0	0	0				MATEMÁTICA BÁSICA APLICADA	
	BIOL1206A	MICROBIOLOGÍA AGROINDUSTRIAL	3	3	0	2	0	2	0								BIOQUÍMICA AGROINDUSTRIAL	
	FISI1207	FÍSICA 1	4	4	0	2	2	2	0								MATEMÁTICA BÁSICA APLICADA	
	ISOF1202A	GESTIÓN DE BASE DE DATOS	3	3	0	2	0	2	0									
	LENG2503	COMUNICACIÓN 3	5	3	2	0	4	0	2	2	0	0	0				COMUNICACIÓN 2	
	IDIO1402	PRE BEGINNER 2	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0				PRE BEGINNER 1	
		TOTAL CICLO	21	16	8													
4	MATH2508	CÁLCULO 2	5	3	2	0	4	0	2	2	0	0	0				CÁLCULO 1	
	FNN1313	GESTIÓN DE COSTOS	3	0	3					2	2	0	0				INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL	
	CAP1306	TERMODINÁMICA	3	0	3					2	2	0	0				FÍSICA 1	
	INVE2506	METODOLOGÍA UNIVERSITARIA	3	1	2	0	0	0	2	2	0	0	0					
	HUMA2505	RESPONSABILIDAD SOCIAL	2	1	1	0	0	0	2	1	0	0	0					
	STAT2501	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	5	3	2	0	4	0	2	2	0	0	0				MATEMÁTICA BÁSICA APLICADA	
		TOTAL CICLO	21	8	13													
5	MARK1203B	GERENCIA DE MARKETING	4	0	4					4	0	0	0					
	STAT1205	HERRAMIENTAS ESTADÍSTICAS PARA LA INVESTIGACIÓN	3	3	0	2	0	2	0								PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	
	AGRO1401	INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DEL FRÍO	3	0	3								2	2	0	0	TERMODINÁMICA	
	AGRO1301A	TECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL 1	4	4	0	2	0	4	0								MICROBIOLOGÍA AGROINDUSTRIAL	
	INVE2505	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	3	1	2	0	0	0	2	2	0	0	0				METODOLOGÍA UNIVERSITARIA	
	RRH42504	EMPLEABILIDAD	4	2	2	0	0	0	4	2	0	0	0				DESARROLLO DEL TALENTO	
		TOTAL CICLO	21	10	11													
6	HUMA1406	PROYECTO SOCIAL	1	0	1					1	0	0	0				RESPONSABILIDAD SOCIAL	
	AGRO1311	OPERACIONES UNITARIAS AGROINDUSTRIALES 1	5	5	0	4	0	2	0								TERMODINÁMICA	
	OPER2504	INGENIERÍA DE PRODUCTOS Y PROCESOS	4	0	4									4	0	0	0	GERENCIA DE MARKETING
	INFO1308B	TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN APLICADAS A LOS NEGOCIOS	3	3	0	2	0	2	0								GESTIÓN DE BASE DE DATOS + 80 CRÉDITOS APROBADOS	
	AGRO1302	TECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL 2	5	5	0	4	0	2	0								TECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL 1	
			TOTAL CICLO	18	13	5												
7	OPER1405R	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	5	0	5									4	0	2	0	CÁLCULO 2
	EMPR2503	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	3	0	3									2	0	2	0	GERENCIA DE MARKETING
	AGRO1412	OPERACIONES UNITARIAS AGROINDUSTRIALES 2	5	5	0	4	0	2	0								OPERACIONES UNITARIAS AGROINDUSTRIALES 1	
	SUPP1405A	GERENCIA DE LA CADENA DE SUMINISTROS	4	0	4									4	0	0	0	TECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL 2
	OPER2506	GESTIÓN TÁCTICA DE OPERACIONES	5	0	5									4	0	2	0	TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN APLICADAS A LOS NEGOCIOS
			TOTAL CICLO	22	8	17												
8	AGRO1402B	BIOINGENIERÍA Y BIOTECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL	4	4	0	2	0	2	2								OPERACIONES UNITARIAS AGROINDUSTRIALES 2	
	MAGM2510	GESTIÓN DE LA CALIDAD	3	0	3									2	0	2	0	TECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL 2
	AGRO2501	GESTIÓN DE LA INOCUIDAD AGROINDUSTRIAL	4	0	4									2	2	0	2	GERENCIA DE LA CADENA DE SUMINISTROS
	INVE2510	PRÁCTICAS PREPROFESIONALES	8	6	2	0	0	0	12					2	0	0	0	EMPLEABILIDAD + GERENCIA DE LA CADENA DE SUMINISTROS
			TOTAL CICLO	19	10	9												
	9	FNN2504	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	3	0	3									2	0	2	0
MAGM2518		SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN	5	0	5									2	0	2	4	GESTIÓN DE LA INOCUIDAD AGROINDUSTRIAL
INVE2528		TESIS	8	4	4	0	0	0	8					4	0	0	0	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN + BIOINGENIERÍA Y BIOTECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL
		ELECTIVO 1	3	0	3									2	2	0	0	PRÁCTICAS PREPROFESIONALES
			TOTAL CICLO	19	4	15												
10		TIN2504	TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	8	4	4	0	0	0	8					4	0	0	0
	COM2502	E-BUSINESS Y NEGOCIOS INTERNACIONALES	3	0	3									2	0	2	0	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN
	AGRO1501A	DISEÑO DE PLANTAS AGROINDUSTRIALES	6	6	0	4	0	0	4									BIOINGENIERÍA Y BIOTECNOLOGÍA AGROINDUSTRIAL + FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS
		ELECTIVO 2	3	0	3									2	0	2	0	GESTIÓN DE LA INOCUIDAD AGROINDUSTRIAL
			TOTAL CICLO	20	10	10												
			TOTAL PLAN DE ESTUDIOS	200	102	98												

LEYENDA	
CR	N° de Créditos
HT	Horas de desarrollo teórico
HP	Horas de desarrollo práctico
HL	Horas de desarrollo práctico en laboratorio
PC	Horas de práctica de campo
El Plan de Estudios indica horas por semana para un semestre académico de 16 semanas.	

CURSOS ELECTIVOS-INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL																
CICLO	CÓDIGO BANNER	ELECTIVO 1	CR TOTAL	CR PRES	CR VIRT	HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC			
9	AGRO2503	AGROINDUSTRIA SOSTENIBLE	3	0	3								2	2	0	0
9	AGRO2502	AGROINDUSTRIA DE FRUTAS Y HORTALIZAS DE EXPORTACIÓN	3	0	3								2	2	0	0
CICLO	CÓDIGO BANNER	ELECTIVO 2	CR TOTAL	CR PRES	CR VIRT	HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC			
10	MAGM2512	GERENCIA DE PROYECTOS	3	0	3								2	0	2	0
10	AGRO2504	VIDA ÚTIL DE PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES	3	0	3								2	0	2	0