

H.1. MALLA CURRICULAR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL EN MODALIDAD SEMIPRESENCIAL

I AÑO		II AÑO		III AÑO		IV AÑO		V AÑO											
CICLO I		CICLO II		CICLO III		CICLO IV		CICLO V		CICLO VI		CICLO VII		CICLO IX		CICLO X			
01	486	06	487	11	320	16	104	21	1137	26	1148	31	10	36	510	41	441	46	82
Matemática I		Matemática II		Física I		Contabilidad de Costos		Administración de Empresas Agropecuarias		Decisiones y Estrategias Gerenciales		Administración de Personal		Mercadotecnia		Investigación de Mercados		Comercio Internacional	
CICLO EXTRAORDINARIO						CICLO EXTRAORDINARIO		CICLO EXTRAORDINARIO		CICLO EXTRAORDINARIO		CICLO EXTRAORDINARIO							
Bachillerato 4		01 4		01 4		01 4		17 4		21 4		26 4		26 4		36 4		41 4	
02	134	07	264	12	1155	17	485	22	23	27	1143	32	3306	37	293	42	1142	47	962
Curso Superior de Gramática		Estadística		Economía		Matemática Financiera		Administración Financiera I		Administración Financiera II		Legislación y Ética Profesional		Evaluación de Impacto Ambiental		Evaluación Sensorial		Formulación y Evaluación de Proyectos	
Bachillerato 4		Bachillerato 4		01 4		06 4		16 4		22 4		120 UV 4		CICLO EXTRAORDINARIO		CICLO EXTRAORDINARIO		160 UV 4	
Bachillerato 4		Bachillerato 4		01 4		06 4		16 4		22 4		120 UV 4		32 4		40 4		160 UV 4	
03	661	08	67	13	1134	18	1135	23	1138	28	1141	33	1144	38	1145	43	1147	48	1150
Química General		Bioquímica		Química y Análisis de Alimentos		Microbiología de Alimentos		Tecnología Alimentaria I		Tecnología Alimentaria II		Tecnología Alimentaria III		Procesamiento de Alimentos I		Procesamiento de Alimentos II		Procesamiento de Alimentos III	
Bachillerato 4		CICLO EXTRAORDINARIO		08 4		13 4		18 4		23 4		28 4		33 4		38 4		43 4	
Bachillerato 4		03 4		08 4		13 4		18 4		23 4		28 4		33 4		38 4		43 4	
04	598	09	236	14	1132	19	532	24	408	29	719	34	366	39	1214	44	1004	49	1005
Principios de Computación		Diseño por Computadora		Suelos		Métodos y Técnicas de Investigación		Inglés		Sociología General		Higiene y Seguridad Industrial		Logística y Gestión de Inventario		Emprendimiento		Práctica Profesional	
Bachillerato 4		04 4		03 4		07 4		Bachillerato 4		Bachillerato 4		23 4		132 UV 4		36 4		140 UV 5	
Bachillerato 4		04 4		03 4		07 4		Bachillerato 4		Bachillerato 4		23 4		132 UV 4		36 4		140 UV 5	
05	1212	10	1131	15	1139	20	1136	25	1133	30	1213	35	3324	40	1149	45	1146		
Biología I		Biología II		Biotecnología		Producción Vegetal		Producción Animal I		Producción Animal II		Control de Calidad		Diseño de Nuevos Productos		Reservación y Empaque			
CICLO EXTRAORDINARIO				CICLO EXTRAORDINARIO								120 UV 4		33 4		35 4			
Bachillerato 4		05 4		08 4		10 4		10 4		25 4		120 UV 4		33 4		35 4			
Bachillerato 4		05 4		08 4		10 4		10 4		25 4		120 UV 4		33 4		35 4			

T R A B A J O D E G R A D U A C I Ó N

NOTAS:

- De conformidad con el Art. 13 del Reglamento General de la Ley de Educación Superior, la carga académica del ciclo extraordinario no excederá 6 unidades valorativas por cada estudiante.
- Debido a que las asignaturas de Bioquímica (08), Biotecnología (15), Evaluación de Impacto Ambiental (37) y Evaluación Sensorial (42) son de especialidad, solo podrán programarse en ciclo extraordinario a partir de una segunda matrícula.

Número	Código
Nombre de la asignatura	
Prerrequisito	Unidades valorativas