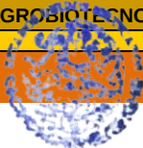


BACHILLERATO CONCLUIDO
ANTECEDENTES ACADÉMICOS DE INGRESO

MODALIDAD: ESCOLARIZADA
DURACIÓN DEL CICLO: 15 SEMANAS
CLAVE DEL PLAN DE ESTUDIOS: F-DA-03-PL-LIC-43.1

CICLO	CUATRIMESTRE	COMPETENCIA			ASIGNATURA	CLAVE	Horas a la semana	Horas Teóricas	Horas Prácticas	Horas totales	Créditos	Instalaciones (A,L,T,O)	
		base	Transversal	Específica									
Primer Ciclo de Formación	1o				INGLÉS I	B-ING1-1	5	30	45	75	4.68	A, L	
					DESARROLLO HUMANO y VALORES	T-DHU-1	4	24	36	60	3.75	A	
					FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS	B-FMA-1	7	49	56	105	6.56	A, O	
					QUÍMICA AGRÍCOLA	E-QUI-1	5	28	47	75	4.68	A, L	
					BIOLOGÍA AGRÍCOLA	E-BIA-1	5	30	45	75	4.68	A, L, O	
					AGROECOLOGÍA	E-AGR-1	4	24	36	60	3.75	A, L	
					COMUNICACIÓN Y HABILIDADES DIGITALES	E-CHD-1	5	30	45	75	4.68	A, L	
				TOTAL		35	215	310	525				
	2o				INGLES II	B-ING2-1	5	30	45	75	4.68	A, L	
					HABILIDADES SOCIOEMOCIONALES Y MANEJO DE CONFLICTOS	T-HSMC-1	4	24	36	60	3.75	A	
					CÁLCULO DIFERENCIAL	B-CDI-1	6	36	54	90	5.62	A, L	
					FÍSICA	B-FIS-1	6	36	54	90	5.62	A, L	
					PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	B-PES-F	5	22	53	75	4.68	A, L	
					FISIOLOGÍA VEGETAL	E-FIV-1	5	30	45	75	4.68	A, L	
					MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA	E-MIA-1	4	15	45	60	3.75	A, L	
				TOTAL		35	193	332	525				
	3o				INGLÉS III	B-ING3-1	5	23	52	75	4.68	A, L, T	
					DESARROLLO DEL PENSAMIENTO Y TOMA DE DECISIONES	T-DPTD-1	4	24	36	60	3.75	A	
					CÁLCULO INTEGRAL	B-CIN-1	4	20	40	60	3.75	A, L, T	
					EDAFOLOGÍA	E-EDA-1	6	34	56	90	5.62	A, L	
					AGROCLIMATOLOGÍA	E-AGR-1	6	36	54	90	6.62	A, L, T	
				ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	E-ENA-1	6	36	54	90	5.62	A, L, T		
				PROYECTO INTEGRADOR I	E-PIN1-1	4	17	43	60	3.75	A, L, T		
			TOTAL		35	190	335	525					
Segundo Ciclo de Formación	4o				INGLÉS IV	B-ING4-2	5	20	55	75	4.68	75	
					ÉTICA PROFESIONAL	T-EPR-2	4	24	36	60	3.75	60	
					CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	B-CVV-2	5	30	45	75	4.68	75	
					CONTROL BIOLÓGICO	E-COB-2	5	30	45	75	4.68	75	
					EXTRACCIÓN DE METABOLITOS	E-EME-2	5	30	45	75	4.68	75	
					FITOPATOLOGÍA	E-FIT-2	6	36	54	90	5.62	90	
					METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	E-MEI-2	5	28	47	75	4.68	75	
				TOTAL		35	198	327	525				
	5o				INGLÉS V	B-ING5-2	5	36	39	75	4.68	A, L	
					LIDERAZGO DE EQUIPOS DE ALTO DESEMPEÑO	T-LEAD-2	4	24	36	60	3.75	L, T	
					ECUACIONES DIFERENCIALES	B-EDI-2	5	30	45	75	4.68	A, L	
					BIOFERTIZANTES	E-BOF-2	5	28	47	75	4.68	A, L	
					BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	E-BIV-2	6	36	54	90	5.62	A, L	
					MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS, ENFERMEDADES Y PROYECTO INTEGRADOR II	E-MIPE-2	6	36	54	90	5.62	A, L	
				TOTAL		35	212	313	525				
	6o	ESTADÍA											
		TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PRODUCCIÓN AGROBIOTECNOLÓGICA						2	0	0	600		
					TOTAL		2	0	0	600			

CICLO	CUATRIMESTRE	COMPETENCIA			ASIGNATURA	CLAVE	Horas a la semana	Horas Teóricas	Horas Prácticas	Horas totales	Créditos	Instalaciones (A,L,T,O)	
		base	Transversal	Específica									
Tercer Ciclo de Formación	7o				INGLES VI	B-ING6-3	5	30	45	75	4.68	A,T	
					HABILIDADES GERENCIALES	T-HGE-3	4	24	36	60	3.75	A	
					SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	E-SIG-3	5	30	45	75	4.68	A,T	
					DISEÑOS EXPERIMENTALES	E-DIE-3	6	36	54	90	5.62	A, L, T	
					NUTRICIÓN VEGETAL	E-NUV-3	6	36	54	90	5.62	L	
					BIOINGENIERÍA	E-BIO-3	5	30	45	75	4.68	A, L, T	
					INVENTARIO DE RECURSOS NATURALES	E-IRN-3	4	24	36	60	3.75	A, T	
					TOTAL		35	210	315	525			
	8o				INGLÉS VII	B-ING7-3	5	30	45	75	4.68	A, L	
					INGENIERIA ECONOMICA	E-IEC-3	4	24	36	60	3.75	A,L,T	
					EXTENSIONISMO	E-EXT-3	5	30	45	75	4.68	A,O	
					SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AGRICOLA	E-SPA-3	5	30	45	75	4.68	A,L,T,O	
					BIORREMEDIACIÓN	E-BIOR-3	5	30	45	75	4.68	L,T	
					BIOLOGOGIA MOLECULAR	E-BIMO-3	6	36	54	90	5.62	A,L,T	
					AGRICULTURA ORGÁNICA	E-AGOR-3	5	30	45	75	4.68	A, L	
					TOTAL		35	210	315	525			
	9o				INGLES VIII	B-ING8-3	5	30	45	75	4.68	A, L	
					FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	E-FEPR-3	5	44	31	75	4.68	A	
					INOCUIDAD Y CALIDAD AGRICOLA	E-INCA-3	5	40	35	75	4.68	A,L,O	
					AGRICULTURA PROTEGIDA	E-AGP-3	5	30	45	75	4.68	A,L,O	
					INDUSTRIALIZACION DE PRODUCTOS	E-INP-3	5	29	46	75	4.68	A, L	
					INGENIERIA GENETICA	E-INGE-3	6	36	54	90	5.62	A, L	
					PROYECTO INTEGRADOR III	E-PIN3-3	4	18	42	60	3.75	A	
					TOTAL		35	227	298	525			
	10o.	ESTADÍA											
		LICENCIATURA EN INGENIERIA EN AGROBIOTECNOLOGÍA						2	0	0	600		
					TOTAL		62	380	520	600			
	TOTALES							344	1,655	2,545	5,400		



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES
SELLO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE
UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y
POLITÉCNICAS

F-DA-03-PL-LIC-43.1