

## FACULTAD DE INGENIERIA DE CIENCIAS ARPOPECUARIAS PROGRAMA DE INGENIERIA AGROINDUSTRIAL MALLA CURRICLAR PLAN DE ESTUDIOS 2018



I CICLO	II CICLO	III CICLO	IV CICLO	V CICLO	VI CICLO	VII CICLO	VIII CICLO	IX CICLO	X CICLO
TCICLO	Introduccion a la	III CICLO	IV CICLO	V CICLO	VICICLO	VII CICLO	VIII CICLO	IX CICLO	A CICLO
	Administración y Gestión Empresarial								
	Psicologia								
Comunicación									
							Tecnología e Industrias Cárnicas		
				Fundamentos y Conservación de Alimentos		Tecnologia e Industrias de Granos, Cereales y Raices			
				7 innertos		Tecnología e Industrias Lácteas			
			Microbiología General	Microbiología de Alimentos					Tratamiento de Aguas y Bebidas
		Bioquímica General		Aimentos	Fisiología y Tecnología	Tecnología e Industrias de	Tecnología de Productos		Debluas
	Química Organica		Bioquimica Agroindustrial		Post Cosecha	Frutas y Hortalizas	Agroindustriales Amazonicos	Biotecnologia	
	dumina Organica							Agroindustrial	
Quimica General				Técnica y Métodos Instrumentales de Análisis para Productos				Control de Calidad  Tecnologia de Tintes,	
		Quimica Analitica						Colorantes y Gomas	
						Diseño y Construcción de	Tecnologia de Curtiembres		
					Circuito y Máquimas Eléctricas	Máquinas y Equipos Agroindustriales		Diseño de Plantas Agroindustriales	
		Matemática II	Estadistica Básica	Estadistica Aplicada a la Investigación	Metodología de la Investigación Científica			Tesis I	Tesis II
	Matemática I		Matematica III	Mecánica de Fluídos					
Matemática Básica									Gerencia de Empresas Agroindustriales
						Plan de Negocios Agroindustriales			Marketing en la Agroindustria
		Economia General			Agronegocios		Formulación y Evaluación de Proyectos		
					Filosofia y Logica				
		Fisica General	Físicoquimica				Refrigeración y Congelación		
	Dibujo de Ingeniería		Agroindustrial	Termodinamica	Ingeniería Agroindustrial I		de Alimentos  Tecnologia e industrias de		
					inganiana rigramassalari	Ingeniería Agroindustrial II	la Madera y Papel	Envases y Embalaje en	
							Ingeniería Agroindustrial III	la Agroindustria	Automatización de
Tecnologia de la								Simulación de Procesos	Procesos Agroindustriales
Informacion y la Comunicación (TIC)									
							Curso Electivo		
Introducción a la Ingenieria Agroindustrial									
					Responsabilidad social I	Responsabilidad social II			
									Transferencia de Tecnología Agroindustrial
Biología General		Ecologia General				Gestión Ambiental en la Agroindustria			
								Practicas Pre Profesionales	
								Curso Electivo	
Defensa Nacional y				Sociologia e Interculturalidad			1		
Ciudadania									Curso Electivo
No. of Co.	January P	January W.	January 194						Cur 30 Electivo
Ingles I	Ingles II	Ingles III	Ingles IV						
	Contabilidad de Costos		Logistica Agroindustrial		Seguridad Industrial				
	Metodologia del Estudio Universitario								
	CURSOS GENERA	ALES		CURSOS ESPESIFI	cos	CURSOS DE ESPECIALIDAD			
CURSOS ELECTIVOS									