

DISTRIBUCIÓN CUATRIMESTRAL DE LA CARRERA DE  
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PROCESOS ALIMENTARIOS  
EN COMPETENCIAS PROFESIONALES

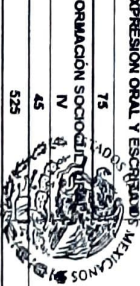


ÁREA DEL CONOCIMIENTO	10.	20.	30.	40.	50.	ESTADIA	
CIENCIAS BÁSICAS APLICADAS	ALGEBRA LINEAL	FUNCIONES MATEMÁTICAS	CÁLCULO DIFERENCIAL	CÁLCULO INTEGRAL			
	30	60	60	60			
	QUÍMICA BÁSICA	QUÍMICA ORGÁNICA	FÍSICA				
	75	90	60				
	BIOLOGÍA						
FORMACIÓN TECNOLÓGICA	45						
	QUÍMICA INORGÁNICA	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA	TERMODINÁMICA				
	75	75	45				
			ANÁLISIS DE ALIMENTOS I	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS	ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN		
			75	75	75		
FORMACIÓN SOCIOCULTURAL	TECNOLOGÍAS DE LA DIGITALIZACIÓN	CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS	QUÍMICA DE ALIMENTOS	ANÁLISIS DE ALIMENTOS II	INOCUIDAD ALIMENTARIA		
	60	60	105	60	75		
		TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS I	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS II	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III	TECNOLOGÍAS DE ALIMENTOS IV		
		90	90	105	105		
		MICROBIOLOGÍA		CALIDAD	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS		
LENGUAS Y MÉTODOS		60		60	60		
			INTEGRADORA I	FUNDAMENTOS DE OPERACIONES UNITARIAS	INTEGRADORA II		
			30	75	30		
		INGLÉS I	INGLÉS II	INGLÉS III	INGLÉS IV	INGLÉS V	
		60	60	60	60	60	
HABILIDADES GERENCIALES	75				EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II		
	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL I	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL II		FORMACIÓN SOCIOCULTURAL III	FORMACIÓN SOCIOCULTURAL IV		
	45	30		30	45		
TOTALES	525	525	525	525	525		

525 HRS.

U.C. ARMANDO MANJER-FORRAS FUENTES  
RECTOR

Q.F.B. DANIEL ACERES RODRIGUEZ  
DIRECTOR ACADÉMICO



DEL PLAN DE ESTUDIOS DE LA CARRERA DE TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PROCESOS ALIMENTARIOS EN COMPETENCIAS PROFESIONALES DE 2018

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN  
RECTORIA  
P.A.F. TECNOLÓGICA  
CLAVE: 18MISU0043K  
RESA DE EL NAYAR, NAY