# INGENIERÍA QUÍMICA

#### HORARIOS DEL PRIMER CUATRIMESTRE

# **AÑO 2025**

ENCONTRARÁN EN ESTE ARCHIVO LAS ASIGNATURAS OBLIGATORIAS CORRESPONDIENTES A LOS PLANES 2003 Y 2024 QUE SE DICTAN ESTE CUATRIMESTRE.

LOS HORARIOS DE DOBLE CURSADA, RECURSADA Y OPTATIVAS SE ENCUENTRAN EN DOCUMENTOS SEPARADOS.

### PRIMER AÑO

Análisis Matemático I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1		Р	Р	T	
		8 a 10	8 a 10	10 a 12 P	
		Р		8 a 10	
ALIAS 2		8 a 10		T	
		0 4 10		10 a 12	
				Т	
ALIAS 3		Р		8 a 10	
ALIAO 3		10-12		Р	
				10 a 12	
	_			Т	
ALIAS 4	Р			8 a 10	
,	8 a 10			P 40	
				10 a 12	
				Р	T 12 a 14
ALIAS 5				14 a 16	12 a 14 P
				14 a 10	14 a 16
				Р	14 4 10
				14 a 16	Р
ALIAS 6				T	12 a 14
				16 a 18	

Álgebra I-B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1	TP	TP			
ALIAS I	8 a 10	12 a 14			
ALIAS 2	TP	TP			
ALIAS 2	10 a 12	8 a 10			
ALIAS 3	TP			TP	
ALIAS 3	16 a 18			16 a 18	
ALIAS 4		TP	TP		
ALIAS 4		10 a 12	12 a 14		

Química Gral. e Inorgánica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			T 8:30 a 10 P		T 8:30 a 10 P
			10:30 a 12		10:30 a 12
			Р		Р
			10:30 a 12		10:30 a 12

Taller de Ingeniería I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				TP	
				9 a 12	

## **SEGUNDO AÑO**

Física B-II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			Т		Т
ALIAS 1			8 10		8 a 10
ALIAS I			Р		Р
			10 a 12		10 a 12
			Т		Т
ALIAS 2			16 a 18		16 a 18
			Р		Р
			18 a 20		18 a 20

Análisis Matemático III	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1	8 a 10 P 10 a 12 T		8 a 10 P		
ALIAS 2	16 a 18 T 18 a 20 P	18 a 20 P			

Análisis Num. Para Ingeniería (2003)	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			T		Р
			15 a 17		14 a 17

Fundamentos de la Programación	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1		TP 12 a 16			
ALIAS 2					TP 13 a 17

Balances de Materia y Energía	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		Т			
		8 a 10			
		Р			
		10 a 12			

Sistemas de Representación en Plantas de Procesos	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1			TP		

		14 a 16		
ALIAS 2			TP 13 a 15	
ALIAS 3 (posible)			15 a 17	

Taller de Ingeniería II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAC 4				TP	
ALIAS 1				9 a 12	
ALIAC 2				TP	
ALIAS 2				9 a 12	

## TERCER AÑO

Termodinámica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1	T 16 a 18 P 18 a 20		T 9 a 11		T 16 a 18 P 18 a 20

Laboratorio de Química I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP			LAB
		15 a 18			8 a 15:30

Introducción al Desempeño Profesional	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			TP		
			15 a 19		

Probabilidad y Estadística	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1		T: 8 a 10 P: 10 a 12			
ALIAS 2				T: 14 a 15 P 15 a 18	

Física Experimental	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	14 a 17				

#### **CUARTO AÑO**

Transferencia de Calor	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		Т			Т
		13 a 15			13 a 15
		Р			Р
		15 a18			15 a 18

Fisicoquímica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	TP			TP	
	9 a 12			12 a 16	

Ingeniería Económica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	TP				
	16 a 20				

Seguridad, Higiene y Saneamiento Ambiental	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP		TP	
		19 a 21		19 a 21	

#### **QUINTO AÑO**

Dinámica y Control de Procesos	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	Р			T	
	13 a 16		11:30 a 13:30	14 a 16 P 16 a 19	

Laboratorio de Reactores y Control	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	T	Р	Р		
	16 a 19	17 a 20	17 a 20		

Ingeniería de las Reacciones Heterogéneas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			TP		TP
			13:30 a 17		13:30 a 17

Trabajo Final	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	TP			TP	
	19 a 22			18 a 21	