

# **INGENIERÍA EN MATERIALES**

## **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

<b>Análisis Matemático I</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
ALIAS 1		P 8 a 10	P 8 a 10	T 10 a 12	
ALIAS 2		P 8 a 10		P 8 a 10 T 10 a 12	
ALIAS 3		P 10 a 12		T 8 a 10 P 10 a 12	
ALIAS 4	P 8 a 10			T 8 a 10 P 10 a 12	
ALIAS 5				P 14 a 16	T 12 a 14 P 14 a 16
ALIAS 6				P 14 a 16 T 16 a 18	P 12 a 14

<b>Álgebra I-A</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
ALIAS 1	T 10 a 12 P 12 a 14		T 10 a 11 P 11 a 12		
ALIAS 2		T 9 a 10:30 P 10:30 a 12		T 9 a 10:30 P 10:30 a 12	

<b>Inglés I</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
Alias 1	TP: 12 a 13:30		TP: 12 a 13:30		
Alias 2	TP 20 a 21:30		TP 20 a 21:30		

<b>Fundamentos de Química</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
ALIAS 1			TP 8 a 10		TP 9 a 10
ALIAS 2			TP 8 a 10		TP 8 a 10
ALIAS 3		TP 14 a 16		TP 14 a 16	

## SEGUNDO AÑO

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

<b>Introducción a la Ciencia de Materiales</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
		T 10 a 11:30 P 11:30 a 13		T 10 a 11:30 P 11:30 a 13	

<b>Estática I</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
		13 a 16		13 a 16	

<b>Física B-I</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
ALIAS 1			T 8 a 10 P 10 a 12		T 8 a 10 P 10 a 12
ALIAS 2			T 16 a 18 P 18 a 20		T 16 a 18 P 18 a 20

## TERCER AÑO

Mecánica del Continuo	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP 13 a 17		TP 13 a 17	

Química Macromolecular	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP 9 a 12		TP 9 a 12	

Física de la Materia Condensada	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	TP 8 a 10		TP 9 a 12		TP 15 a 18

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

## CUARTO AÑO

Propiedades Estructurales I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP 09:30 a 12:30		TP 9:30 a 12 :30	TP 9:30 a 12 :30

Procesamiento de Polímeros	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP 13:30 a 16:30		TP 13:30 a 16:30	

<b>Propiedades Funcionales</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
	T 12:30 a 16		T 12:30 a 16		

<b>Ingeniería Económica</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
	TP 16 a 20				

## QUINTO AÑO

<b>Cerámica Industrial</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
		T 12 a 14 P 14 a 16		T 12 a 14	

<b>Laboratorio I</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
		15 a 17			T 12:30 a 13:30 P 13:30 a 15:30

<b>Materiales Especiales</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
	TP 14 a 17		TP 14 a 17		

<b>Seguridad, Higiene y Saneamiento Ambiental</b>	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
		TP 19 a 21		TP 19 a 21	