INGENIERÍA MECÁNICA

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		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

Álgebra I - A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	T 10 a 12		T 10 a 11		
ALIAS 1	P 10 a 12		P		
	12 a 14		11 a 12		
		T		Т	
ALIAS 2		9 a 10:30		9 a 10:30	
ALIAG Z		Р		Р	
		10:30 a 12		10:30 a 12	

Dibujo A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	T-P				
	8 a 11				

Fundamentos de Química	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1			TP		TP
ALIAS I			8 a 10		8 a 10
ALIACO			TP		TP
ALIAS 2			8 a 10		8 a 10
ALIAS 3		TP		TP	
		14 a 16		14 a 16.	

Introducción a la Ingeniería Mecánica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
				TP				
				16 a19				
ASIGNATURA ANUAL								

SEGUNDO AÑO

Análisis Matemático III	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
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			

Física B-II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAO 4			Т		Т
			8 a10		8 a 10
ALIAS 1			Р		Р
			10 a 12		10 a 12
			Т		Т
ALIAS 2			16 a 18		16 a 18
			Р		P
			18 a 20		18 a 20

Mecanismos y Elementos de la Mecánica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
					TP
					13 a 16

Estática I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP		TP	
		13 a 16		13 a 16	

Inglés I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
ALIAS 1	TP: 12 a 13:30		TP: 12 a 13:30		
ALIAS 2	TP: 20 a 21:30		TP: 20 a 21:30		

TERCER AÑO

Termodinámica para Ingeniería Mecánica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			TP		TP
			18 a 21		16 a 18

Física Experimental A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	Т				
	14 a 17				

Organización Empresarial e Industrial	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP		TP	
		17 a 19		17 a 19	

Introducción a la Mecánica del Continuo	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP		TP	
		13 a 16		13 a 16	

Mecánica de la Partícula y del Cuerpo Rígido	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	TP 9 a 12:30		TP 9 a 12:30		

Asignaturas PLAN 2003

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Termodinámica				18 a 21	P 16 a 21
Mecánica del Continuo (EM-M- MT)		13 a 16 (100)		13 a 16	
Gestión de Proyectos			10 a 12	10 a 12	
Física Experimental (A-EL-EM-M-Q- INF-C)	14 a 17				

CUARTO AÑO

Dinámica del Sólido	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	TP 16 a 20		T 16 a 18		T 13:30 a 15:30

Metalurgia Física	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP	TP		
		13 a 16	13 a 16		

Metrología Dimensional	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			TP		TP
			18 a 20:30		16 a 18:30

Organización y Dirección Industrial	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP		TP	
		16 a 19		16 a 19	

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

QUINTO AÑO

Máquinas Térmicas I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			TP		TP
			15 a 17		15 a 19

Tecnología Mecánica I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		17 a 20			19 a 21

Tribología	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				T-P	
				16 a 20	

Ingeniería Económica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	TP 16 ^a 20				

Electrónica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		TP		TP	
		14 a 17		13 a 16	