## INGENIERÍA MECÁNICA

#### HORARIOS DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE

# **AÑO 2024**

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**

Álgebra II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	11 a		8 a 10 (T)		
(Alias 1)	12:30 (P)		11:30 A 13		
			(P)		
	9:30 a 11		8 a 10 (T)		
(Alias 2)	(P)		10 a 11:30		
			(P)		
	16 a		14 a 16 (T)		
(Alias 3)	17:30 (P)		16 a 17:30		
,			(P)		

Análisis Matemático II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
(Alias 1)			10 a 11:30 (P)		08 a 10 (T) 10 a 11:30 (P)
(Alias 2)	11 a 13 (T)				10 a 13 (P)
(Alias 3)	14 a 16 (T) 17:30 a 19 (P)		17:30 a 19 (P)		

Física A/Física 1	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Turno Mañana		8 a 11		9 a 12	
		14 a 16 (P)		14 a 16 (P)	
		16 a 17:30		16 a 17:30	
		(T)		(T)	
Turno Tarde		17:30 a 19		17:30 a 19	
		(P)		(P)	
		19 a 20		19 a 20	
		(Consulta)		(Consulta)	

Dibujo B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	8 a 11				
	(T-P)				

Introducción a la Ingeniería Mecánica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				16 a 19 (T-P)	

Se aclara que las prácticas de dividen en 2 grupos: **Grupo 1** de 16 a 17

**Grupo 2** de 18 a 19.

#### **SEGUNDO AÑO**

Dibujo II (plan 2003)	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	8 a 11				
	(T-P)				

Física 3	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
					8:30 a 10
(T. Mañana)			8 a 10 (T)		(T)
(1. Manana)			10 a 12 (P)		10 a 11:30
					(P)
(T. Tarde)					14 a 15:30
(1. Talue)					(P)
					16 a 17:30
(T. Noche)			16 a 18 (T)		(T)
(1.140616)			18 a 20 (P)		17:30 a 19
					(P)

Matemática Avanzada	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			14 a 17		12:30 a 15:30

Mecánica Racional	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		17 a 19			
		(T)		15 a 17	16 a 18
		19 a 21		(T)	(P)
		(P)		. ,	, ,

Estadística Básica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Comisión 1		8 a 10 (T)			
Comision		10 a 12 (P)			
Comisión 2				13 a 15	
				(T)	
Comision 2				15 a 17	
				(P)	

#### **TERCER AÑO**

Mecánica de los Fluidos y Máquinas Fluidodinámicas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	13 a 16		13 a 16		17 a 19
	(T-P)		(T-P)		(T-P)

Estática del Sólido	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	16 a 20		16 a 20		

(T D)	(T D)		
( _P\	(1-12)		
(1 <sup>-</sup> 1 <i>)</i>	(1-1)		

Análisis Numérico para Ingeniería	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		10 a 12		13 a 15	9 a 12
		(T)		(T)	(P)
		14 a 17			, ,
		(P)			

Electrotecnia	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				15 a 21	
				(T-P)	

### **CUARTO AÑO**

Metalurgia Aplicada y Materiales	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			14:30 a 17:30 (T-P)	14 a 17 (T-P)	

Cálculo de Elementos de Máquinas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	18 a 20 (P)	12;30 a 14:30 (T)			13 a 16:30 (P)

Instalaciones Termomecánicas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	14 a 18		18 a 22		
	(T-P)		(T-P)		

Máquinas Eléctricas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		15 a 18			
		(T)			
		18 a 21			
		(P)			

### **QUINTO AÑO**

Derecho en Ingeniería	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		18 a 21			
		(T-P)			

Máquinas Térmicas II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		15 a 17		15 a 17	
		(T-P)		(T-P)	

Tecnología Mecánica II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			17 a 20		17 a 20

Control	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15 a 17:30		14 a 16:30		
	(T-P)		(T-P)		