INGENIERÍA ELÉCTRICA

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)	

Fundamentos de Programación	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Opción 1					13 a 17
Орсіон					(T-P)
Opción 2		12 a 16			
Орсіон 2		(T-P)			

SEGUNDO AÑO

Física 3	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
					8:30 a 10
(T. Mañana)			8 a 10 (T)		(T)
(1. Ivialialia)			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. NOCHE)			18 a 20 (P)		17:30 a 19
					(P)

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

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

Sistemas de Representación (PLAN 2003)	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	9-11				
	(T-P)				

Electrotecnia 1	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	16:30 a 18:30				
	(T)	18 a 21			
	18:30 a 21:30 (P)	18 a 21 (P)			

TERCER AÑO

Máquinas Eléctricas I	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
					13 a 15 (T)
					15 a 17 (P)

Mediciones Eléctricas II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		17 a 21 (T-P)		14 a 16 (P)	

Electrotecnia 3	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	16 a 19			16 a 19	
	(T)			(P)	

Termodinámica y Máquinas Térmicas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				19 a 21 (T-P)	18 a 21 (T-P)

Física Experimental	LUNES	JUEVES
Clase 1 (15/8 y 19/8)	14 a 16	16 a 18
Clase 2 (2/9 y 5/9)	14 a 16	16 a 18
Clase 3 (30/9 y 3/10)	14 a 16	16 a 18
Clase 4 (21/10 y 24/10)	14 a 16	16 a 18

CUARTO AÑO

Transmisión de la Energía Eléctrica	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				17 a 20 (T-P)	17 a 20 (T-P)

Instalaciones Eléctricas II	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	20 a 23 (T)	14 a 17 (P)			
	L (·/	· · · ·			

Electrónica de Potencia	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				14 a 16 (T-P)	14 a 16 (T-P)

Mecánica de los Fluidos	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		17 a 20			
		(T-P)			

QUINTO AÑO

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

Análisis y Protección de Sistemas de Potencia	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				15:30 a 18:30 (T)	9 a 11:30 (P)

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

Administración de Recursos Humanos	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		13 a 17 (T-P)			