Es obigatoria la inscripción a parcial para las siguientes Unidades Curriculares, en la Web de bedelias www.bedelias.edu.uy

Cálculo Diferencial e Integral en Una Variable Cálculo Diferencial e Integral en Varias Variables

Cálculo Vectorial

Economía

Física 1

Física 2

Física 3

Geometría y Álgebra Lineal 1

Geometría y Álgebra Lineal 2

Int. a la Investigación de Operaciones

Int. a las Ecuaciones Diferenciales

Lógica

Matemática Discreta 1

Matemática Discreta 2

Matemática Inicial

Mecánica Newtoniana

Probabilidad y Estadística

Programación 1

Programación 3

Calendario de 1eros. Parciales del 2do. Semestre						
Caleliual lo de Teros. Fai Clales del 200. Selliestre						
Día 1 – Viernes 19/0	9					
Hora 08:00						
# Int. a las Ecuaciones Diferenciales						
Salones	·· ··-	A22	B01			
	B23					
# Int. a la Ingeniería Bioquímica						
Salones	307					
Hora 13:00						
# Geometría y Álgebra Lineal 1						
Salones	s: A12	A22	B01			
	B23	C12	C22			
	307	301	312			
	ACTOS					
Hora 18:00						
# Comportamiento Mecánico de Materiales 2						
Salones	307					
Día 2 – Sábado 20/0	0					
Dia 2 – Sabado 20/0	3					
Hora 09:00						
# Ingeniería Ambiental para la Industria de Procesos						
Salones	s:					

# Programación 3				
	Salones:	A01	A22	B01
		B12	B23	C12
# Int. a la Ingeniería Sanitaria				
	Salones:	301		
# Sistemas y Control				
•	Salones:	307		
# Geometría y Álgebra Lineal 2	Hora 14:00			
# Geometria y Aigebra Linear 2	Salones:	307	A01	A12
		A22	B12	B23
		C12	C22	B01
# Diseño de Sistemas Médicos Implantables Acti	vos			
	Salones:	303		
# Contag mara la maniquia				
# Costos para Ingeniería	Salones:	ACTOS		
# Int. a la Mecánica de los Fluidos (TEC)				
	Salones:	301		
Día	3 - Martes 23/09			
	Hora 08:00			
# Teoría de Circuitos				
	Salones:	307		
# Física 3				
	Salones:	A12	B01	
	Hora 13:00			
# Física 1				
	Salones:	A12	A22	B01
		B23	C12	C22
		307		
# Generadores de Vapor				
	Salones:	501		
	Hora 18:00			
# Computación 1	11010 10.00			
	Salones:	B01	B23	C22
# Tiempos y Métodos				
	Salones:	301		

1					
# Matemática 1 (TEC)	Salones:	501			
# Matemática 2 (TEC)					
	Salones:	601			
Día 4 – Mié	ércoles 24/09				
Hora	a 08:00				
# Fund. de Aprendizaje Automático y Rec. De Patrones	6				
	Salones:	312			
# Resistencia de Materiales 2					
	Salones:	B23			
# Vibraciones y Ondas					
	Salones:	303			
# Fundamentos de la Producción de Celulosa y Papel					
	Salones:	305			
# Matemática Discreta 2					
	Salones:	ACTOS	307	A12	
		C22			
Hora	a 13:00				
# Matemática Discreta 1					
	Salones:	A12 307	B23	C22	
		307	ACTOS		
Hora 18:00					
# Redes de Computadoras					
	Salones:	307			
# Electrotécnica II					
	Salones:	A12			
# la maniaria Clinica					
# Ingeniería Clínica	Salones:	310			
		0.0			
# Ingeniería de las Reacciones Químicas 2		-			
	Salones:	C22			
# Máquinas Eléctricas					
	Salones:	303			
# Gestión del Mantenimiento TEC					
Collin doi mantonimiono 120	Salones:	301			
# Generadores de Vapor (TEC)	Salones:	205			
	Salones:	305			
1					

	Día 5 – Jueves 25/09			
	Hora 08:00			
# Física 2		404	1.10	401
	Salones:	A01 B23	A12 C22	A21
		D23	G22	
# Int. al Transporte				
	Salones:	301		
#Ffcia Timeia	Hora 13:00			
# Física Térmica	Salones:	307		
	Galories.	301		
# Fluidodinámica				
	Salones:	314	315	401
		402	Udelar A/B	
# Resistencia de Materiales 1				
a resistancia de materiales :	Salones:	312		
	Hora 18:00			
# Arquitectura de Computadoras	Oalamaa	4.04	A40	A 0.4
	Salones:	A01 A22	A12 B01	A21 B23
		C22	D01	DZJ
# Sistemas Oleohidráulicos y Neumáticos				
	Salones:	301		
# Redes de Datos 1				
# 100000 do 20000 1	Salones:	307		
# Metalurgia de Física (TEC)				
	Salones:	303		
# Int. a la Termodinámica (TEC)				
, ,	Salones:	501		
C	Día 6 – Viernes 26/09			
	Hora 08:00			
# Señales Aleatorias y Modulación				
	Salones:	301		
# Geología de Ingeniería				
	Salones:	307		
	Hora 13:00			
# Mecánica Newtoniana		007		
	Salones:	307		

# Programación 2				
# Programación 2	Salones:	A12	A22	B01
	Salones:	B23	C12	C22
		DZ3	C12	CZZ
# Refrigeración				
	Salones:	601		
# Transferencia de Calor 1				
	Salones:	501		
	Hora 14:00			
# Seguridad Industrial (TEC)				
" ooganaaa maasalai (120)	Salones:	102		
# Proyecto de Inversión (TEC)				
a r re jecto de anteresea (r <u>e</u> e)	Salones:	311		
	Hora 16:00			
# Geodesia Física	11014 10100			
# Geouesia Fisica	Salones:	B11		
	Salones.	ווט		
	Hora 18:00			
	пога 16.00			
# Int. a la Ingeniería de Procesos	Calamaa	207		
	Salones:	307		
# History Come De Dieutes Duce de Alimentes				
# Higiene y Serv. De Plantas Proc. de Alimentos	Salones:	312		
	Salones.	312		
# Tecnologías y Servicios Industriales 2				
# 10011010glab y 001410103 iliaastilaics 2	Salones:	301		
	outones.	001		
# Costos para Ingeniería (TEC)				
a seems paramagementa (sees)	Salones:	303		
Día 7	- Sábado 27/09			
	Hora 09:00			
# Probabilidad y Estadística				
	Salones:	A12	A21	B01
		C22		
# Control de Calidad				
	Salones:	307		
# Ingeniería Biomédica				
	Salones:	309		

Ho	ora 14:00			
# Programación 1				
	Salones:	A01	A12	A21
		A22	B01	B11
		B12	B23	C12
		C22		
# Estudio del Trabajo (TEC)				
, , ,	Salones:	305		
Día 8 –	Lunes 29/09			
Ho	ora 08:00			
# Matemática Inicial				
" materialisa mola	Salones:	C22	B23	
		V		
# Electromagnetismo				
	Salones:	307		
Ho	ora 13:00			
# Cálculo Dif. e Int. en Una Variable				
	Salones:	A12	A21	A22
		B01	B23	C12
		C22	307	301
		303	ACTOS	
	ora 16:00			
# Ingles Técnico (TEC)				
	Salones:	305		
	ora 18:00			
# Mecánica de los Fluidos				
	Salones:	A21		
# Fundamentos de Bases de Datos	0.1	D04	A 40	
	Salones:	B01	A12	
# Mat Commut Antic Al Cálcula Faturatural				
# Met. Comput. Aplic. Al Cálculo Estructural	Salones:	B11		
	Salones:	БП		
# Dinámica de Máquinas y Vibraciones				
# Diliamica de Maquinas y Vibraciones	Salones:	312		
	Jaiones.	JIZ		
# Transferencia de Calor y Masa 1				
"	Salones:	307		
	Juiones.	507		
# Energía Aplicada a la Industria				
	Salones:			
	Juionosi			
# Dinámica y Control de Procesos				
	Salones:	Udelar A/B	Udelar C	Udelar D
I				-

# Elementos de Máquinas (TEC)		0.1.1		
	Salones:	311		
# Motores de Comb. Int. y Turbinas de Gas (TEC)				
•	Salones:	601		
Día 9 – M	artes 30/09			
	a 08:00			
# Cálculo Vectorial	1 00.00			
	Salones:	307	301	
# Instalaciones Eléctricas				
# IIIStaldClUlleS EleCtifCdS	Salones:	A12		
	G ai G 11001	7112		
Hora	a 13:00			
# Cálculo Dif. e Int. en Varias Variables				
	Salones:	A12	A22	B01
		B23	C12	C22
		307	ACTOS	
Hora	a 18:00			
# Metalurgia Física				
	Salones:	ACTOS		
# Métodos Numéricos				
# Metodos Numericos	Salones:	A12	A22	B01
		B23	C12	307
# Manénias Aulianda				
# Mecánica Aplicada	Salones:	312		
# Mecánica Aplicada	Salones:	312		
	Salones:	312		
	Salones:	312 301		
# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC)				
# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC)	Salones:	301		
# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC)				
# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC) # Física 1 (TEC)	Salones:	301		
# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC) # Física 1 (TEC)	Salones:	301		
# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC) # Física 1 (TEC) # Int. a la Electrotecnia (TEC)	Salones:	301 303		
# Mecánica Aplicada # Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC) # Física 1 (TEC) # Int. a la Electrotecnia (TEC) # Refrigeración Industrial (TEC)	Salones: Salones:	301 303 305		
# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC) # Física 1 (TEC) # Int. a la Electrotecnia (TEC)	Salones:	301 303		
# Introducción a la Ciencia de los Materiales (TEC) # Física 1 (TEC) # Int. a la Electrotecnia (TEC)	Salones: Salones:	301 303 305		

Día 10 – Sábado 04/10			
Hora 14:00			
# Economía			
	Salones:		