

Calendario 2016

1º Parciales 1º semestre

Día 1 - Jueves 28/4

Hora 08

Geometría y Álgebra Lineal 2 (primer semestre)

Salón:

Energía 1-Combustión

Salón:

Hora 09

Sistema de Referencia

Salón:

Geodesia 1

Salón:

Hora 13

Geometría y Álgebra Lineal 1 (semestral)

Salón:

Tratamiento Biológico de Efluentes y Residuos Sólidos

Salón:

Hora 18

Int. a la Investigación de Operaciones

Salón:

Tecnologías y Servicios Industriales 1

Salón:

Día 2 - Viernes 29/4

Hora 08

Hormigón 1

Salón:

Materiales y Ensayos

Salón:

Hora 13

Física 2

Salón:

Hora 16

Introducción a la Geodesia y Sistemas de Posicion Global

Salón:

Hora 18	
# Medidas Eléctricas	Salón:
# Administración de Operaciones	Salón:
# Instrumentación Industrial	Salón:
# Introducción a la Ciencia de Materiales	Salón:
Día 3 - Sábado 30/4	
Hora 09	
# Tecnología del Hormigón	Salón:
# Funciones de Variable Compleja	Salón:
Hora 14	
Elementos de Gestión Logística	Salón:
# Probabilidad y Estadística	Salón:
Día 4 - Lunes 02/5	
Hora 08	
# Electrónica 1	Salón:
# Cálculo 1 Anual	Salón:
Hora 09	
# Lógica	Salón:

Hora 13	
# Ingeniería de las Reacciones Químicas 1	Salón:
# Cálculo 1 (Semestral)	Salón:
Hora 18	
# Introducción a la Ingeniería de Software	Salón:
Matemática I (TEC)	Salón:
# Comportamiento Mecánico de los Materiales 1	Salón:
Día 5 - Martes 03/5	
Hora 08	
# Ingeniería Bioquímica	Salón:
# Sistemas Lineales 1	Salón:
# Elasticidad	Salón:
# Cálculo 2	Salón:
Hora 09	
# Termodinámica Aplicada a la Ing. de Procesos	Salón:
Hora 13	
# Cálculo 3	Salón:
Hora 16	
# Gestión de Recursos Humanos en la Producción de Bienes y Servicios	Salón:

Hora 17	
Int. al Análisis Rural	Salón:
Hora 18	
# Elementos de Máquinas	Salón:
# Teoría de Lenguajes	Salón:
# Mecánica Estructural	Salón:
Captura de Datos por Percepción Remota	Salón:
Día 6 - Jueves 05/5	
Hora 08	
# Física 3	Salón:
# Máquinas para Fluidos 1	Salón:
# Transferencia de Calor y Masa 2	Salón:
Hora 08:30	
# Matemática Discreta 2	Salón:
Hora 13	
# Matemática Discreta 1	Salón:
Hora 18	
# Introducción a la Electrotécnica	Salón:
# Gestión de Calidad	Salón:
# Subestaciones en Media Tensión	Salón:

Día 7 - Viernes 06/5	
Hora 08	
# Introducción a la Mecánica de Suelos	Salón:
# Principios de Química General	Salón:
# Sistemas de Comunicación	Salón:
Hora 09	
# Int. a la Ingeniería Industrial	Salón:
# Agrimensura Legal 3	Salón:
Hora 13	
# Física 1	Salón:
Hora 17	
Fundamentos de Seguridad Informática	Salón:
Hora 18	
# Redes Eléctricas	Salón:
# Electrotécnica 1	Salón:
# Sistemas Operativos	Salón:
# Introducción al Control Industrial	Salón:
# Instrumentación y Control (TEC)	Salón:
Hora 20	
# Teoría de Máquinas y Mecanismos	Salón:

Día 8 - Sábado 07/5	
Hora 09	
# Programación 2	Salón:
Dinámica y Control de Procesos	Salón:
Hora 13	
# Mecánica Newtoniana	Salón:
# Elementos de Mecánica de los Fluidos	Salón:
Fuera de Fecha - Lunes 09/5	
Hora 08	
# Fenómenos de Transporte en Ing. de Procesos	Salón:
Hora 18:30	
# Antenas y Propagación	Salón:
Electronica de Potencia	Salón:
Día 9 - Sábado 14/5	
Hora 9	
# Administración General para Ingenieros	Salón: