

Calendario 2016

1º Parciales 1º semestre

Día 1 - Jueves 28/4

Hora 08

Tecnologías y Servicios Industriales 1

Salón:

Geometría y Álgebra Lineal 2 (primer semestre)

Salón:

Energía 1-Combustión

Salón:

Hora 13

Geometría y Álgebra Lineal 1 (semestral)

Salón:

Hora 18

Int. a la Investigación de Operaciones

Salón:

Tratamiento Biológico de Efluentes y Residuos Sólidos

Salón:

Electronica de Potencia

Salón:

Día 2 - Viernes 29/4

Hora 08

Hormigón 1

Salón:

Introducción a la Ciencia de Materiales

Salón:

Hora 13

Física 2

Salón:

Hora 16

Introducción a la Geodesia y Sistemas de Posicion Global

Salón:

| Hora 18 | |
|---|--------|
| # Medidas Eléctricas | Salón: |
| # Materiales y Ensayos | Salón: |
| # Administración de Operaciones | Salón: |
| # Instrumentación Industrial | Salón: |
| Día 3 - Sábado 30/4 | |
| Hora 09 | |
| # Tecnología del Hormigón | Salón: |
| # Funciones de Variable Compleja | Salón: |
| Hora 14 | |
| # Transferencia de Calor 2 | Salón: |
| # Antenas y Propagación | Salón: |
| Elementos de Gestión Logística | Salón: |
| # Probabilidad y Estadística | Salón: |
| Día 4 - Lunes 02/5 | |
| Hora 08 | |
| # Electrónica 1 | Salón: |
| # Cálculo 1 Anual | Salón: |
| # Comportamiento Mecánico de los Materiales 1 | 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: |
| Día 5 - Martes 03/5 | |
| Hora 08 | |
| # 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 | |
|--|------------|
| Análisis Rural | Salón: 311 |
| Hora 18 | |
| # Elementos de Máquinas | Salón: |
| # Ingeniería Bioquímica | Salón: |
| # Teoría de Lenguajes | Salón: |
| # Mecánica Estructural | Salón: |
| Sistema de Referencia | Salón: |
| Captura de Datos por Percepción Remota | Salón: |
| Día 6 - Jueves 05/5 | |
| Hora 08 | |
| # Física 3 | Salón: |
| # Matemática Discreta 2 | Salón: |
| # Máquinas para Fluidos 1 | Salón: |
| # Transferencia de Calor y Masa 2 | Salón: |
| Hora 13 | |
| # Matemática Discreta 1 | Salón: |
| Hora 18 | |
| # Introducción a la Electrotécnica | Salón: |
| # Administración General para Ingenieros | Salón: |
| # Gestión de Calidad | Salón: |

| Día 7 - Viernes 06/5 | |
|--|----------------------------------|
| Hora 08 | |
| # Introducción a la Mecánica de Suelos | Salón: |
| # Principios de Química General | Salón: |
| # Programación para Ingeniería Eléctrica | Salón: |
| Hora 09 | |
| # Int. a la Ingeniería Industrial | Salón: |
| # Agrimensura Legal 3 | Salón: |
| Hora 13 | |
| # Física 1 | Salón: |
| Hora 17 | |
| Dinámica y Control de Procesos | Salón: 312 (ex 112) 315 (ex 115) |
| Fundamentos de Seguridad Informática | Salón: |
| Hora 18 | |
| # Sistemas de Comunicación | Salón: |
| # 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:

Int. a la Geodesia

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:

C21

115

31

Día 9 - Sábado 14/5