

CONVOCATORIA FEBRERO 2013

CARÁCTER	CURSO	TITULACIÓN	ASIGNATURA	DÍA	Aula	Hora
T	2º	ELECTRÓNICA	Electrónica Digital (c)	25-ene	Aulario Aula P10	9:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Electrónica Analógica (c)	31-ene	Aulario Aula B7	9:00
OB	2º	ELECTRÓNICA	Materiales Electrónicos (c)	4-feb	Aulario Aula B8	9:00
OB	2º	ELECTRÓNICA	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas (c)	7-feb	Contactar con el profesor	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Automatización Industrial	22-ene	Contactar con el profesor	0:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Electrónica Analógica	23-ene	Edificio C1 Aula B4	9:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Oficina Técnica (c)	24-ene	Da Vinci Aula 3	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Electrónica Digital	25-ene	Da Vinci Aula 1	9:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Arquitectura de Computadores	29-ene	Aulario Aula B4	9:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Regulación Automática (c)	30-ene	Aulario Aula P10	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Física Experimental en Ingeniería Industrial	31-ene	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Circuitos Impresos	1-feb	Da Vinci Aula 3	9:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Arquitecturas basadas en Microprocesadores	4-feb	Da Vinci Aula 2	9:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Electrónica de Potencia (c)	5-feb	Da Vinci Aulas 2 y 3	9:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Tratamiento Industrial de Señales	6-feb	Aulario Aula B7	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Sistemas Electrónicos Básicos	7-feb	Contactar con el profesor	9:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Informática Industrial (c)	8-feb	Aulario Aulas B54 y B5	16:00

CONVOCATORIA JUNIO 2013

CARÁCTER	CURSO	TITULACIÓN	ASIGNATURA	DÍA	Aula	Hora
OB	2º	ELECTRÓNICA	Estructura de Computadores	11-jun	Aulario Aula P16	9:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Sistemas Mecánicos	17-jun	Aulario Aulas B3 y B4	9:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Instrumentación Electrónica	28-jun	Da Vinci Aula 2	9:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Automatización Industrial	1-jul	Da Vinci Aula 1	9:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Tecnología Electrónica	4-jul	Aulario Aula P16	9:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Administración de Empresas y Organización de la Producción	10-jun	Aulario Aula B5	16:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Ingeniería de Equipos Electrónicos	12-jun	Aulario Aula B6	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Teoría de Circuitos	13-jun	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Máquinas Eléctricas Especiales	14-jun	Da Vinci Aula 2	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Estructura de Computadores	17-jun	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Energías Renovables	24-jun	Da Vinci Aula 7	9:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Interfaces y Periféricos	25-jun	Aulario Aula P16	9:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Electrónica de Potencia	26-jun	Aulario Aulas B6 y B7	9:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Diseño de Sistemas Microcomputadores: síntesis mediante PLDs	27-jun	Da Vinci Aula 3	9:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Inglés Aplicado a la Técnica II	28-jun	Aulario Aula B4	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Tecnología Electrónica de Circuitos	1-jul	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Regulación de Convertidores Electrónicos	2-jul	Da Vinci Aula 1	9:00
OB	3º	ELECTRÓNICA	Seguridad e Higiene en el Trabajo	3-jul	Da Vinci Aula 2	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Instrumentación Electrónica	4-jul	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Fundamentos de Mecánica de Fluidos y Termodinámica	5-jul	Contactar con el profesor	0:00

CONVOCATORIA SEPTIEMBRE 2013

CARÁCTER	CURSO	TITULACIÓN	ASIGNATURA	DÍA	Aula	Hora
T	2º	ELECTRÓNICA	Instrumentación Electrónica	2-sep	Edificio C1 Aula B2	9:00
OB	2º	ELECTRÓNICA	Materiales Electrónicos	4-sep	Da Vinci Aula 7	9:00
OB	2º	ELECTRÓNICA	Estructura de Computadores	5-sep	Edificio C1 Aula B3	9:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Electrónica Digital	6-sep	Da Vinci Aula 3	16:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Electrónica Analógica	11-sep	Aulario Aula B7	16:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Automatización Industrial	12-sep	Contactar con el profesor	0:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Tecnología Electrónica	13-sep	Edificio C1 Aula B7	9:00
OB	2º	ELECTRÓNICA	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	19-sep	Contactar con el profesor	0:00
T	2º	ELECTRÓNICA	Sistemas Mecánicos	20-sep	Aulario Aula B6	16:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Tecnología Electrónica de Circuitos	2-sep	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Regulación de Convertidores Electrónicos	2-sep	Edificio C1 Aula B3	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Estructura de Computadores	3-sep	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Interfaces y Periféricos	3-sep	Aulario Aula B8	9:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Tratamiento Industrial de la Señal	4-sep	Da Vinci Aula 2	16:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Máquinas Eléctricas Especiales	4-sep	Edificio C1 Aula B3	9:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Administración de Empresas y Organización de la Producción	5-sep	Aulario Aula B8	16:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Circuitos Impresos	5-sep	Edificio C1 Aula B4	9:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Informática Industrial	6-sep	Aulario Aula P10	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Sistemas Electrónicos Básicos	10-sep	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Inglés Aplicado a la Técnica II	10-sep	Contactar con el profesor	0:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Oficina Técnica	11-sep	Aulario Aulas P9 y P10	9:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Ingeniería de Equipos Electrónicos	12-sep	Edificio C1 Aula B4	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Electrónica Digital	12-sep	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Energías Renovables	13-sep	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Arquitecturas Basadas en Microprocesadores	13-sep	Edificio C1 Aula B4	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Electrónica Analógica	11-sep	Contactar con el profesor	0:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Automatización Industrial	16-sep	Contactar con el profesor	0:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Teoría de Circuitos	17-sep	Contactar con el profesor	0:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Fundamentos de Mecánica de Fluidos y Termodinámica	17-sep	Contactar con el profesor	0:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Electrónica de Potencia	18-sep	Aulario Aulas P9 y P10	9:00
LC	3º	ELECTRÓNICA	Laboratorio de Instrumentación Electrónica	18-sep	Contactar con el profesor	0:00
T	3º	ELECTRÓNICA	Regulación Automática	19-sep	Da Vinci Aulas 2 y 3	16:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Arquitectura de Computadores	19-sep	Contactar con el profesor	0:00
OB	3º	ELECTRÓNICA	Seguridad e Higiene en el Trabajo	20-sep	Aulario Aula B7	16:00
OP	3º	ELECTRÓNICA	Diseño de Sistemas Microcomputadores: Síntesis mediante PLDs	20-sep	Edificio C1 Aula B3	9:00