

CALENDARIO EXÁMENES 2013/2014
INGENIERÍA INFORMÁTICA
INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN
INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS

Diciembre 2013

Tit.	Curso	Nombre	Alumnos	Fecha	Turno	Aula
II	2	Cálculo Numérico (GI)	2	17-dic	T	B1
II	2	Estructura de los Computadores 2	1	10-dic	M	A2
II	2	Sistemas Operativos 1	1	03-dic	T	B1
II	2	Tecnología de Computadores 2	1	05-dic	M	A2
II	2	Teoría de Algoritmos	3	12-dic	M	A2
II	3	Cálculo Avanzado	1	19-dic	M	A2
II	3	Implementación Hardware de Algoritmos	1	12-dic	T	B1
II	3	Ingeniería del Conocimiento	6	17-dic	M	A2
II	3	Programación Concurrente	8	02-dic	M	A2
II	3	Programación Declarativa	1	10-dic	T	B1
II	3	Programación Dirigida a Objetos	1	04-dic	M	A2
II	3	Teoría de la Información y Codificación	1	13-dic	T	B1
II	4	Ingeniería del Software III	1	03-dic	M	A2
II	4	Procesadores de Lenguajes	6	16-dic	M	A2
II	4	Robótica Industrial	1	10-dic	M	A2
II	4	Transmisión de Datos y Redes de Computadores I	5	13-dic	M	A2
II	4	Transmisión de Datos y Redes de Computadores II	3	20-dic	M	A2
II	5	Arquitectura de Computadores I	4	05-dic	M	A2
II	5	Arquitectura de Computadores II	15	11-dic	M	A2
II	5	Modelos de la Inteligencia Artificial	5	18-dic	M	A2
II	5	Sistemas de Información	1	02-dic	T	B1
ITIG	2	Cálculo Numérico (GI)	3	17-dic	T	B1
ITIG	2	Estructura de los Computadores	1	10-dic	M	A2
ITIG	2	Ingeniería del Software 1	1	16-dic	M	A2
ITIG	2	Ingeniería del Software 2	2	19-dic	M	A2
ITIG	2	Sistemas Operativos 1	5	03-dic	T	B1
ITIG	2	Sistemas Operativos 2 (GSI)	7	05-dic	M	A2
ITIG	2	Teoría de Algoritmos	4	12-dic	M	A2
ITIG	3	Contabilidad	3	04-dic	M	A2
ITIG	3	Diseño y Evaluación de Configuraciones (GS)	2	12-dic	M	A2
ITIG	3	Gestión de Empresas	1	18-dic	M	A2
ITIS	2	Bases de datos	1	10-dic	M	A2
ITIS	2	Cálculo Numérico	1	17-dic	T	B1
ITIS	2	Sistemas de Bases de Datos	3	16-dic	M	A2
ITIS	2	Sistemas Operativos 1	2	03-dic	T	B1
ITIS	2	Sistemas Operativos 2 (GSI)	5	05-dic	M	A2
ITIS	2	Teoría de Algoritmos	3	12-dic	M	A2
ITIS	3	Fundamentos de Informática Gráfica	1	17-dic	M	A2
ITIS	3	Nuevas Tecnologías de la Programación	2	10-dic	M	A2
ITIS	3	Programación Concurrente	1	02-dic	M	A2
ITIS	3	Redes	1	20-dic	M	A2

El profesor podrá hacer público el cambio de hora de comienzo hasta 10 días naturales antes de la fecha del examen.

M = Turno de Mañana a las 9 horas; **T** = Turno de Tarde a las 16 horas.

Aula A2: Módulo situado junto al aparcamiento exterior

Aula B1: Módulo situado junto al aparcamiento exterior

CALENDARIO EXÁMENES 2013/2014
INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

Diciembre 2013

Tit	Curso	Nombre	Alumnos	Fecha	Turno	Aula
IT	2	Dispositivos Electrónicos II	1	02-dic	M	B1
IT	2	Electrónica Analógica	5	11-dic	M	B1
IT	2	Fundamentos Matemáticos I	1	04-dic	M	B1
IT	2	Señales Aleatorias	2	17-dic	M	B1
IT	2	Señales Digitales	1	20-dic	M	B1
IT	3	Comunicaciones	22	10-dic	M	B1
IT	3	Comunicaciones Digitales	4	03-dic	T	B1
IT	3	Fundamentos de Fotónica	1	11-dic	T	B1
IT	3	Redes de Comunicación	2	19-dic	M	B1
IT	3	Sistemas Electrónicos Digitales	7	05-dic	M	B1
IT	3	Sistemas y Servicios Telemáticos	10	12-dic	M	B1
IT	3	Transmisión de Datos	10	16-dic	M	B1
IT	4	Antenas y Propagación	13	12-dic	M	B1
IT	4	Arquitectura de Computadores	2	02-dic	T	B1
IT	4	Diseño de Circuitos y Sistemas Electrónicos	1	18-dic	T	B1
IT	4	Redes de Ordenadores	2	20-dic	M	B1
IT	4	Sistemas de Conmutación	2	11-dic	M	B1
IT	4	Tecnologías de acceso y redes de cable	1	16-dic	T	B1
IT	4	Transmisión por Soporte Físico	5	04-dic	M	B1
IT	4	Tratamiento Digital de Señales	3	03-dic	M	B1
IT	5	Comunicaciones Ópticas	2	12-dic	M	B1
IT	5	Instrumentación Electrónica	1	12-dic	T	B1
IT	5	Medios y Componentes Ópticos para Comunicaciones	1	05-dic	T	B1

El profesor podrá hacer público el cambio de hora de comienzo hasta 10 días naturales antes de la fecha del examen.

M = Turno de Mañana a las 9 horas; **T** = Turno de Tarde a las 16 horas.

Aula B1: Módulo situado junto al aparcamiento exterior