



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES de

CURSO ACADÉMICO

2014/15

INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
1er Cuatrimestre Primero				
Control.	26-01		01-09	
Dispositivos Electrónicos y Fotónicos.	02-02		11-09	
Procesadores Integrados.	09-02		09-09	
Tecnología de Dispositivos.	13-02		14-09	
2o Cuatrimestre Primero				
Diseño de Circuitos y Sistemas Electrónicos.	11-06		02-09	
Electrónica de Comunicaciones.	15-06		07-09	
Sistemas Analógicos e Instrumentación.	19-06		04-09	
Sistemas Multiprocesador.	23-06		16-09	
Tratamiento y Transmisión de Señales.	29-06		18-09	
1er Cuatrimestre Segundo. Gr.IEI :				
Proyectos	26-01		03-09	
Diseño de Circuitos Integrados	12-02		15-09	
2o Cuatrimestre Segundo. Gr.IEI :				
Sistemas Telemáticos	16-06		08-09	
1er Cuatrimestre Optativas				
Control Lógico.	29-01		01-09	
Implementación de Algoritmos: Circuitos Aritméticos.	04-02		07-09	
Técnicas Electrónicas Especiales de Medida.	09-02		11-09	
2o Cuatrimestre Optativas				



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES de

CURSO ACADÉMICO

2014/15

INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Dispositivos y Circuitos Integrados de Microondas.	12-06		04-09	
Estados Electrónicos y Transporte en Semiconductores.	18-06		10-09	
Fibras Ópticas y Elementos Ópticos Integrados.	24-06		14-09	
Técnicas Espec. de Procesamiento Digital de Señal.	30-06		17-09	
Test y Mantenimiento de Sistemas Electrónicos.	02-07		18-09	