

# Aulas exámenes – Extraord. 2º SEMEST. 2017-18

## Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

### PRIMER CURSO

Asignatura	Día	T	Aulas
Matemáticas IV	28-VI	M	113
Electromagnetismo	4-VII	M	201 - 202
Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ord.	10-VII	M	G1
Fundamentos de la Empresa	2-VII	M	E1 - E2
Matemáticas III	6-VII	M	105 - 106

### SEGUNDO CURSO

Asignatura	Final	T	Aulas
Máquinas y Mecanismos	3-VII	M	113
Tratamiento y Transmisión de Señales	5-VII	M	202
Electrónica Básica	9-VII	M	202
Electrónica Digital	11-VII	M	202
Fundamentos de Control	29-VI	M	202

### TERCER CURSO

Asignatura	Final	T	Aulas
Ingeniería de Sistemas	2-VII	M	203
Instrumentación Electrónica	4-VII	M	E1 - E2
Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados	6-VII	M	202
Electrónica de Potencia	10-VII	M	202
Informática y Comunicaciones Industriales	28-VI	M	202

## CUARTO CURSO

Asignatura	Final	T	Aulas
Prototipado y Test Electrónicos	29-VI	M	105
Procesamiento de Señales Biomédicas	2-VII	T	204
Circuitos y Sistemas Electrónicos para Aplicaciones Biomédicas	3-VII	M	105
Dispositivos Electrónicos y Fotónicos	5-VII	M	105
Domótica	9-VII	M	105
Tratamiento de señales para Procesos industriales	11-VII	M	201
Prevención de Riesgos Laborales	28-VI	T	204