



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES del GRADO EN

## INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO ACADÉMICO

**2019/20**

### CURSO: 1º

Asignatura	Ordinaria	Turno	Extraordinaria	Turno
Matemáticas 3	8 junio	M1	20 julio	M1
Representación Gráfica	10 junio	M1	15 julio	M1
Matemáticas 4	15 junio	M1	17 julio	M1
Fundamentos de Empresa	17 junio	M1	13 julio	M1
Electromagnetismo	19 junio	M1	22 julio	M1

### CURSO: 2º

Asignatura	Ordinaria	Turno	Extraordinaria	Turno
Electrónica Básica	9 junio	M1	14 julio	M1
Electrónica Digital	16 junio	M2	16 julio	M2
Fundamentos de Control	18 junio	M1	21 julio	M1
Máquinas y Mecanismos	22 junio	M1	23 julio	M1
Tratamiento de Transmisión de Señales	24 junio	M1	24 julio	M1



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES del GRADO EN

## INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CURSO ACADÉMICO

# 2019/20

### CURSO:3º

Asignatura	Ordinaria	Turno	Extraordinaria	Turno
Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados	8 junio	M1	13 julio	M1
Electrónica de Potencia	10 junio	M1	15 julio	M1
Informática y Comunicaciones Industriales	15 junio	M1	17 julio	M1
Ingeniería de Sistemas	17 junio	M1	20 julio	M1
Instrumentación Electrónica	19 junio	M1	22 julio	M1

### CURSO:4º

Asignatura	Ordinaria	Turno	Extraordinaria	Turno
Domótica	9 junio	T2	13 julio	T2
Tratamiento de Señales para Procesos Industriales	16 junio	M1	14 julio	M1
Prevención Riesgos Laborales	18 junio	M1	16 julio	M1
Prototipado y Test Electrónicos	22 junio	M1	15 julio	M1
Procesamiento de Señales Biomédicas	24 junio	M1	17 julio	M1
Circuitos y Sistemas Electrónicos para Ap. Bio.	25 junio	M1	21 julio	M1
Dispositivos Electrónicos y Fotónicos	26 junio	M1	23 julio	M1