



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL

CURSO  
ACADÉMICO

2013/14

## CURSO: 1º

<b>Grupo:</b>	<b>1º A</b>	<b>Semestre:</b>	<b>1º</b>	<b>Aula:</b>	<b>108</b>
---------------	-------------	------------------	-----------	--------------	------------

Hora:	Lunes			Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
<b>8:30 – 9:30</b>	Mecan, Ondas, Term (c)/(d) Lab 5 sem/5 sem	Química (b) 108 11 sem	Fundam Inform (a) 2.3 11 sem	Mecánica, Ondas y Termodinámica	Mecánica, Ondas y Termodinámica	Mecánica, Ondas y Termod. 5 sem	Matem. II (Z) 2.3 11 sem	Matem. I (X) 108 11 sem		
<b>9:30 – 10:30</b>				Matemáticas I	Matemáticas I	Matemáticas I	Matem. II (Y) 2.3 11 sem	Matem. I (Z) 108 11 sem		
<b>10:30- 11:30</b>	Mecan, Ondas, Term (a)/(b) Lab 5 sem/5 sem	Química (d) 108 11 sem	Fundam Inform (c) 2.3 11 sem	Matemáticas-II	Matemáticas-II	Matemáticas-II	Fund Inform (d) 2.3 12 sem	Mec. Ondas, Termo (b) 12 sem	Química (a) 108 12 sem	
<b>11:30 – 12:30</b>				Química	Fundamentos de Informática	Fundamentos de Informática		Mec. Ondas, Termo (a) 12 sem	Química (c) 108 12 sem	
<b>12:30 – 13:30</b>	Matem. II (X) 2.3 11 sem	Matem. I (Y) 2.3 11 sem	Química 5 sem	Fundamentos de Informática 5 sem	Química	Fund Inform (b) 2.3 11 sem	Mec. Ondas, Termo (d) 11 sem			
<b>13:30- 14:30</b>							Mec. Ondas, Termo (c) 11 sem			
<b>15:30- 16:30</b>	Química 1 semana cada grupo			Química 1 semana cada grupo	Química 1 semana cada grupo	Química 1 semana cada grupo	Química 1 semana cada grupo			
<b>16:30- 17:30</b>										

### Grupos de prácticas

X	a
	b
Y	c
Z	d



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL

CURSO  
ACADÉMICO

2013/14

## CURSO: 1º

<b>Grupo:</b>	<b>1º A</b>	<b>Semestre:</b>	<b>2º</b>	<b>Aula:</b>	<b>108</b>
---------------	-------------	------------------	-----------	--------------	------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves			Viernes
<b>8:30 – 9:30</b>	Matemáticas-III	Matemáticas-III	Matemáticas-III	Matemáticas-III (X) 2.3 12 sem			Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador (a-b-c-d) 11 sem
<b>9:30 – 10:30</b>	Matemáticas-IV	Electromagnetismo	Matemáticas-IV	Matemáticas-III (Y) 2.3	Mat IV (X) 2.3 12 sem		
<b>10:30-11:30</b>	Matemáticas-IV	Electromagnetismo	Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador	Mat III (Z) 2.3 12 sem	Electrom (a) 10 sem	Mat IV (Y) Aula inf. 12 sem	Electrom (Lab) (a/b) 6 sem / 6 sem
<b>11:30 – 12:30</b>	Fundamentos de Empresa	Fundamentos de Empresa	Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador	Mat IV (Z) 2.3 12 sem	Electrom (b) 10 sem		
<b>12:30 – 13:30</b>	Fundamentos de Empresa	Fundamentos de Empresa	Representación Gráfica y Diseño Asistido por Ordenador 5 sem	Electrom T. 5 sem	Electrom(c) 10 sem		Electrom (Lab) (c/d) 6 sem/6 sem
<b>13:30-14:30</b>					Electrom (d) Lab 10 sem		

### Grupos de prácticas

X	a
	b
Y	c
Z	d



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL

CURSO  
ACADÉMICO

2013/14

## CURSO: 2º

<b>Grupo:</b>	<b>2º A</b>	<b>Semestre:</b>	<b>1º</b>	<b>Aula:</b>	<b>109</b>
---------------	-------------	------------------	-----------	--------------	------------

Hora:	Lunes		Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8:30 – 9:30			Termodinámica Técnica y Fluidos 13 sem	Ciencia y Tecnología de los Materiales 13 sem	Componentes Electrónicos 10 sem		
9:30 – 10:30	Termod Tec Fluid (a) Lab 108 7 sem	Cienc Tec Mat (b) Lab 109 7 sem	Ciencia y Tecnología de los Materiales	Termodinámica Técnica y Fluidos	Componentes Electrónicos	Electrotec (a) 109 9 sem	Comp Electrón (b/c) 6 sem
10:30-11:30			Electrotecnia	Resistencia de Materiales	Ciencia y Tecnología de los Materiales		
11:30 – 12:30	Termod Tec Fluid (b) Lab 113 7 sem	Cienc Tec Mat (c) Lab 109 7 sem	Electrotecnia	Resistencia de Materiales	Termodinámica Técnica y Fluidos	Electrotec (b) 109 9 sem	Comp Electrón (a) 6 sem
12:30 – 13:30			Componentes Electrónicos	Electrotecnia 13 sem	Resistencia de Materiales 13 sem		
13:30-14:30							
15:30 – 16:30	Electrotecnia (c) 9 sem		Resistencia de Materiales (a) 109 7 sem		Termodinámica Técnica y Fluidos (c) 109 7 sem		
16:30 – 17:30							
17:30 – 18:30	Ciencia y Tecnología de los Materiales (c) 109 7 sem		Resistencia de Materiales (b) 108 7 sem				
18:30 – 19:30							



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL

CURSO  
ACADÉMICO

2013/14

## CURSO: 2º

Grupo:	2ºA	Semestre:	2º	Aula:	109
--------	-----	-----------	----	-------	-----

Hora:	Lunes			Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8:30 – 9:30					Tratamiento y Transmisión Señales 9 sem	Tratamiento y Transmisión Señales	Tratam Trans Señales (c) 2.3 9 sem	
9:30 – 10:30	Máq y Meca (a) 111 9 sem	Elect Dig (b) 2.3 11 sem	Elect Bas (c) 9 sem	Máquinas y Mecanismos 10 sem	Máquinas y Mecanismos	Tratamiento y Transmisión Señales	Fundam Control (a) 109 9 sem	Tratam Trans Señales (b) 2.3 9 sem
10:30-11:30				Máquinas y Mecanismos	Electrónica Digital	Electrónica Digital		
11:30 – 12:30	Máq y Meca (b) 111 9 sem	Elect Dig (c) 2.3 11 sem	Elect Bas (a) 9 sem	Fundamentos de Control	Electrónica Básica	Electrónica Básica	Fundam Control (c) 109 9 sem	
12:30 – 13:30				Fundamentos de Control	Fundamentos de Control 10 sem	Electrónica Básica 10 sem		Tratam Trans Señales (a) 2.3 9 sem
13:30-14:30				Electrónica Digital 5 sem				
15:30-16:30	Máq y Meca (c) 109 9 sem	Elect Dig (a) 2.3 11 sem	Elect Bas (b) 9 sem					
16:30-17:30								
17:30-18:30	Fundam Control (b) 109 9 sem							
18:30-19:30								



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL

CURSO  
ACADÉMICO

2013/14

## CURSO: 3º

<b>Grupo:</b>	<b>3ºA</b>	<b>Semestre:</b>	<b>1º</b>	<b>Aula:</b>	...
---------------	------------	------------------	-----------	--------------	-----

Hora:	Lunes		Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
<b>8:30 – 9:30</b>			Electrónica Analógica 5 sem	Microprocesadores 5 sem	Microprocesadores		
<b>9:30 – 10:30</b>	Tecnología Eléctrica(a) 11 sem	Electrónica Analógica(b) 11 sem	Electrónica Analógica	Gestión de la Producción (Prácticas)	Microprocesadores	Microprocesadores (a) 2.3 11 sem	Automática (b) Lab 11 sem
<b>10:30-11:30</b>			Gestión de la Producción	Gestión de la Producción	Electrónica Analógica		
<b>11:30 – 12:30</b>	Tecnología Eléctrica (b) 111 11 sem	Electrónica Analógica (a) 11 sem	Gestión de la Producción	Automática	Tecnología Eléctrica	Microprocesadores (b) 2.3 11 sem	Automática (a) Lab 11 sem
<b>12:30 – 13:30</b>			Tecnología Eléctrica	Automática	Tecnología Eléctrica 5 sem		
<b>13:30-14:30</b>			Automática 5 sem				



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

GRADO EN

INGENIERÍA ELECTRÓNICA  
INDUSTRIAL

CURSO  
ACADÉMICO

2013/14

## CURSO: 3º

Grupo:	3ºA	Semestre:	2º	Aula:	...
--------	-----	-----------	----	-------	-----

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:30 – 9:30	Electrónica de Potencia 5 sem			Informática y Comunicaciones Industriales	Informática y Comunicaciones Industriales 5 sem		
9:30 – 10:30	Electrónica de Potencia	Instrumentación Electrónica (a) Lab 11 sem	Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados 2.3 11 sem	Informática y Comunicaciones Industriales Lab (a) 11 sem	Ingeniería de Sistemas (b) 2.3 11 sem	Informática y Comunicaciones Industriales	Electrónica de Potencia
10:30-11:30	Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados					Instrumentación Electrónica	Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados
11:30 – 12:30	Ingeniería de Sistemas	Instrumentación Electrónica (b) Lab 11 sem	Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados 2.3 11 sem	Informática y Comunicaciones Industriales Lab (b) 11 sem	Ingeniería de Sistemas (a) 2.3 11 sem	Ingeniería de Sistemas	Instrumentación Electrónica
12:30 – 13:30	Ingeniería de Sistemas 5 sem					Diseño y Fabricación de Circuitos Integrados 5 sem	Instrumentación Electrónica 5 sem
15:30-16:30		Electrónica de Potencia (a) Lab 11 sem					
16:30-17:30							
17:30-18:30		Electrónica de Potencia (b) Lab 11 sem					
18:30-19:30							