

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 1			24-28 SEPTIEMBRE / 2018		
	LUNES, 24	MARTES, 25	MIÉRCOLES, 26	JUEVES, 27	VIERNES, 28
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30		Radiotecnia II	<b>Laboratorio 109</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
10.30-11.30			Sistemas de Radionavegación <b>Taller de Radionavegación</b>		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 2			1-5 OCTUBRE/2018		
	LUNES, 1	MARTES, 2	MIÉRCOLES, 3	JUEVES, 4	VIERNES, 5
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109</b> Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>		
9.30-10.30	Radiotecnica II	Radiotecnica II		Sistemas de Radionavegación	
10.30-11.30				<b>Taller 29 Radionavegación</b>	<b>Taller 29 Radionavegación</b>
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 3			8-12 /OCTUBRE/2018		
	LUNES, 8	MARTES, 9	MIÉRCOLES, 10	JUEVES, 11	VIERNES, 12
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109</b>		
9.30-10.30	Radiotecnica II	Radiotecnica II <b>Seminario</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
10.30-11.30					
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE) <b>Seminario</b>	
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

### 3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 4			15-19/OCTUBRE/2018		
	LUNES, 15	MARTES, 16	MIÉRCOLES, 17	JUEVES, 18	VIERNES, 19
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30	Radiotecnia II	Radiotecnia II	Laboratorio 109		
10.30-11.30			Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30		<b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

### 3º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA B.01.28 CASEM</b> <b>Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)</b>					
SEMANA 5			22-26/OCTUBRE/2018		
	LUNES, 22	MARTES, 23	MIÉRCOLES, 24	JUEVES, 25	VIERNES, 26
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109</b>		
9.30-10.30	Radiotecnica II	Radiotecnica II <b>Seminario</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
10.30-11.30					
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	
12.30-13.30	<b>Laboratorio 109</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 6			29 OCTUBRE / 2-NOVIEMBRE/2018		
	LUNES, 29	MARTES, 30	MIÉRCOLES, 31	JUEVES, 1	VIERNES, 2
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores <b>Seminario Laboratorio 109</b>  Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>		
9.30-10.30	Radiotecnia II	Radiotecnia II <b>Seminario</b>			
10.30-11.30					
11.30-12.30	Microprocesadores Microcontroladores <b>Laboratorio 109</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)			
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <b>Seminario</b> (TE)		
13.30-14.30		<b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

### 3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 7			5 -9 NOVIEMBRE/2018		
	LUNES, 5	MARTES, 6	MIÉRCOLES, 7	JUEVES, 8	VIERNES, 9
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30	Radiotecnica II <b>(9.00-11-30)</b>	Radiotecnica II <b>Seminario</b>	<b>Seminario Laboratorio 109</b>		
10.30-11.30			Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE) <b>Seminario</b>	
12.30-13.30	<b>Laboratorio 109 (11.30-14.00)</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <b>Seminario</b> (TE)	Formación Marítima Avanzada <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <b>Prácticas ETE1</b> (IE) <b>Laboratorio Electrotecnia</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 8		12-16/NOVIEMBRE/2018			
	LUNES, 12	MARTES, 13	MIÉRCOLES, 14	JUEVES, 15	VIERNES, 16
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores <b>Prácticas Lab. 109</b>		
9.30-10.30	Radiotecnía II <b>(9.00-11-30)</b>	Radiotecnía II	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <b>Prácticas ETE1 (TE) (10.30-13.00)</b> <b>Lab. 110 Tecnología Electrónica</b>
10.30-11.30					
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109 (11.30-14.00)</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Formación Marítima Avanzada <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					



## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 9		19-23/NOVIEMBRE/2018			
	LUNES, 19	MARTES, 20	MIÉRCOLES, 21	JUEVES, 22	VIERNES, 23
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30	Radiotecnia II <b>(9.00-11.30)</b>	Radiotecnia II <b>Seminario</b>	<b>Prácticas Laboratorio 109</b>		
10.30-11.30			Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109 (11.30-14.00)</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Formación Marítima Avanzada <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

### 3º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA B.01.28 CASEM</b> <b>Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)</b>					
		SEMANA 10	26-30 /NOVIEMBRE / 2018		
	LUNES, 26	MARTES, 27	MIÉRCOLES, 28	JUEVES, 29	VIERNES, 30
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30	Radiotecnia II (9.00-11-30) Prácticas Taller de Radiotecnia	Radiotecnia II	Seminario Laboratorio 109		
10.30-11.30			Taller 29 Radionavegación	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	
12.30-13.30	Laboratorio 109 (11.30-14.00)	Sistemas de Radionavegación Taller 29 Radionavegación	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Formación Marítima Avanzada <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 11			3-7 DICIEMBRE/2018		
	LUNES, 3	MARTES, 4	MIÉRCOLES, 5	JUEVES, 6	VIERNES, 7
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30	Radiotecnia II <b>(9.00-11.30)</b> <b>Prácticas</b>	Radiotecnia II	<b>Prácticas Laboratorio 109</b>		
10.30-11.30	<b>Taller de Radiotecnia</b>		Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>		
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE) <b>Seminario</b>			
12.30-13.30	<b>Laboratorio 109</b> <b>(11.30-14.00)</b>	Sistemas de Radionavegación	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE) <b>Seminario</b>		
13.30-14.30		<b>Taller 29 Radionavegación</b>			
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 12			10-14 DICIEMBRE/2018		
	LUNES, 10	MARTES, 11	MIÉRCOLES, 12	JUEVES, 13	VIERNES, 14
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores <b>Prácticas Laboratorio 109</b>		
9.30-10.30	Radiotecnia II <b>(9.00-11-30)</b> <b>Prácticas</b> <b>Taller de Radiotecnia</b>	Radiotecnia II	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
10.30-11.30					
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores <b>Laboratorio 109</b> <b>(11.30-14.00)</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE) <b>Seminario</b>		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE) <b>Seminario</b>	
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE) <b>Seminario</b>	Formación Marítima Avanzada <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <b>Prácticas ETE1</b>			
17.00-18.00		(IE) <b>Laboratorio</b> <b>Electrotecnia</b>			
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 13			17-21/DICIEMBRE/2018		
	LUNES, 17	MARTES, 18	MIÉRCOLES, 19	JUEVES, 20	VIERNES, 21
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30	Radiotecnia II <b>(9.00-11.30)</b>	Radiotecnia II	<b>Seminario Laboratorio 109</b>		
10.30-11.30	<b>Prácticas Taller de Radiotecnia</b>		Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	
12.30-13.30	<b>Laboratorio 109 (11.30-14.00)</b>	Sistemas de Radionavegación	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE) <b>Seminario</b>	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30		<b>Taller 29 Radionavegación</b>		<b>(12.30-15.00)</b>	
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 14			7-11/ENERO/2019		
	LUNES, 7	MARTES, 8	MIÉRCOLES, 9	JUEVES, 10	VIERNES, 11
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30		Radiotecnia II	<b>Prácticas Laboratorio 109</b>		
10.30-11.30			Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <b>Prácticas ETE1 (TE)</b> <b>(10.30-13.00)</b> <b>Lab. 110 Tecnología Electrónica</b>
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (TE)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)		
12.30-13.30		Sistemas de Radionavegación	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (IE)	Formación Marítima Avanzada <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30		<b>Taller 29 Radionavegación</b>			
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 1º SEMESTRE**

AULA B.01.28 CASEM Electrotecnia y Tecnología Electrónica II (Aula B.01.15)					
SEMANA 15			14-18/ENERO/2019		
	LUNES, 14	MARTES, 15	MIÉRCOLES, 16	JUEVES, 17	VIERNES, 18
8.30-9.30			Microprocesadores y Microcontroladores		
9.30-10.30	Radiotecnia II <b>(9.00-11.30)</b>	Radiotecnia II	<b>Seminario Laboratorio 109</b>		
10.30-11.30			Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	Sistemas de Radionavegación <b>Taller 29 Radionavegación</b>	
11.30-12.30	Microprocesadores y Microcontroladores	Sistemas de Radionavegación			
12.30-13.30	<b>Laboratorio 109 (11.30-14.00)</b>	<b>Taller 29 Radionavegación</b>	Radiotecnia II	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30				<b>(12.30-15.00)</b>	
16.00-17.00		Microprocesadores y Microcontroladores <b>Prácticas Laboratorio 109</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					