

# GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

## 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.17: CASEM					
SEMANA 1		10-14 / FEBRERO / 2025			
	LUNES, 10	MARTES, 11	MIÉRCOLES, 12	JUEVES, 13	VIERNES, 14
8.30-9.30					
9.30-10.30			Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioelectrónico <b>Taller de Radiotecnía</b> <b>Pala A 1ª Planta</b>	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30			Comunicaciones Interiores		
13.30-14.30			<b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.17: CASEM						
		SEMANA 2	17-21 / FEBRERO / 2025			
	LUNES, 17	MARTES, 18	MIÉRCOLES, 19	JUEVES, 20	VIERNES, 21	
8.30-9.30			Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b> <b>(9.00-11.00)</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioelectrónico <b>Lab. Tecnología Electrónica</b> <b>Taller 111</b>		
10.30-11.30						
11.30-12.30		Procedimientos Radioelectrónicos				
12.30-13.30						
13.30-14.30						
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Simulador GMDSS</b>				
17.00-18.00						
18.00-19.00						
19.00-20.00						

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.17: CASEM					
		SEMANA 3	24 -28 / FEBRERO / 2025		
	LUNES, 24	MARTES, 25	MIÉRCOLES, 26	JUEVES, 27	VIERNES, 28
8.30-9.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioelectrónico <b>Taller de Radiotecnica Pala A 1ª Planta</b>	
10.30-11.30		(9.00-11.00)			
11.30-12.30					
12.30-13.30		Procedimientos Radioelectrónicos			
13.30-14.30					
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Simulador GMDSS</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00		Equipos del SMSSM <b>Simulador GMDSS</b>			
19.00-20.00		Seminario			

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.17: CASEM					
SEMANA 4			10-14 / MARZO / 2025		
	LUNES, 10	MARTES, 11	MIÉRCOLES, 12	JUEVES, 13	VIERNES, 14
8.30-9.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b> <b>(9.00-11.30)</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Seminario (Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioelectrónico <b>Lab. Tecnología Electrónica</b> <b>Taller 111</b>	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30		Procedimientos Radioelectrónicos			
13.30-14.30					
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Simulador GMDSS</b> <b>Seminario</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1</b> <b>Laboratorio Sistemas Digitales y</b> <b>Control por Ordenador</b>		Equipos del SMSSM <b>Seminario</b> <b>Aula B.01.18</b>
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.17: CASEM						
SEMANA 5      17-21 / MARZO/ 2025						
	LUNES, 17	MARTES, 18	MIÉRCOLES, 19	JUEVES, 20	VIERNES, 21	
8.30-9.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>			
9.30-10.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b> <b>(9.00-11.30)</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Seminario (Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioelectrónico <b>Taller de Radiotecnica</b> <b>Pala A 1ª Planta</b>	Procedimientos Radioelectrónicos <b>Prácticas</b> <b>Simulado GMDSS</b> <b>Taller 18</b>	
10.30-11.30						
11.30-12.30		Procedimientos Radioelectrónicos				
12.30-13.30						
13.30-14.30						
16.00-17.00	Equipos del SMSSM <b>Sem. Simulador GMDSS</b>		Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2</b> <b>Laboratorio Sistemas Digitales y</b> <b>Control por Ordenador</b>			Equipos del SMSSM <b>Seminario</b> <b>Simulador GMDSS</b>
17.00-18.00						
18.00-19.00						
19.00-20.00						

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.17: CASEM					
SEMANA 6		24-28 / MARZO/ 2025			
	LUNES, 24	MARTES, 25	MIÉRCOLES, 26	JUEVES, 27	VIERNES, 28
8.30-9.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioelectrónico <b>Lab. Tecnología Electrónica Taller 111</b>	
10.30-11.30		(9.00-11.30)			
11.30-12.30		Procedimientos Radioelectrónicos			
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Simulador GMDSS</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

<b>AULA B.01.17: CASEM</b>					
<b>SEMANA 7</b>			<b>31 MARZO – 04 ABRIL / 2025</b>		
	<b>LUNES, 31</b>	<b>MARTES, 01</b>	<b>MIÉRCOLES, 02</b>	<b>JUEVES, 03</b>	<b>VIERNES, 04</b>
8.30-9.30	<b>Comunicaciones Interiores Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	<b>Mantenimiento Radioelectrónico Taller de Radiotecnica (9.30-14.00) Pala A 1ª Planta</b>	<b>Procedimientos Radioelectrónicos Prácticas Simulado GMDSS Taller 18</b>
10.30-11.30		<b>(9.00-11.30)</b>			
11.30-12.30		Procedimientos Radioelectrónicos			
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00		<b>Equipos del SMSSM Prácticas Simulador GMDSS</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador Pala B Planta Sótano</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA

**3º CURSO 2º SEMESTRE**

<b>AULA B.01.17: CASEM</b>					
<b>SEMANA 8      07-11 / ABRIL / 2025</b>					
	LUNES, 07	MARTES, 08	MIÉRCOLES, 09	JUEVES, 10	VIERNES, 11
8.30-9.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30		Procedimientos Radioeléctricos	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioeléctrico <b>Lab. Tecnología Electrónica Taller 111 (9.30-14.00)</b>	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Prácticas Simulador GMDSS</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1 Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador Pala B Planta Sótano</b>		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					



## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

<b>AULA B.01.17: CASEM</b>					
<b>SEMANA 9</b>		<b>21-25 / ABRIL / 2025</b>			
	<b>LUNES, 21</b>	<b>MARTES, 22</b>	<b>MIÉRCOLES, 23</b>	<b>JUEVES, 24</b>	<b>VIERNES, 25</b>
8.30-9.30	<b>Comunicaciones Interiores Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30		Procedimientos Radioeléctricos	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	<b>Mantenimiento Radioeléctrico Taller de Radiotecnía (9.30-14.00) Pala A 1ª Planta</b>	<b>Procedimientos Radioeléctricos Prácticas Simulado GMDSS Taller 18</b>
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00		<b>Equipos del SMSSM Prácticas Simulador GMDSS</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2 Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador Pala B Planta Sótano</b>		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

<b>AULA B.01.17: CASEM</b>					
<b>SEMANA 10</b>		<b>28 ABRIL – 02 MAYO / 2025</b>			
	<b>LUNES, 28</b>	<b>MARTES, 29</b>	<b>MIÉRCOLES, 30</b>	<b>JUEVES, 01</b>	<b>VIERNES, 02</b>
8.30-9.30	<b>Comunicaciones Interiores Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30		Procedimientos Radioeléctricos	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>		
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00		<b>Equipos del SMSSM Prácticas Simulador GMDSS</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador Pala B Planta Sótano</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 2º SEMESTRE**

AULA B.01.17: CASEM					
SEMANA 11			05-09 / MAYO / 2025		
	LUNES, 05	MARTES, 06	MIÉRCOLES, 07	JUEVES, 08	VIERNES, 09
8.30-9.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		Sistemas de Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones</b>		
9.30-10.30		Procedimientos Radioelectrónicos	<b>Interiores</b> Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioelectrónico <b>Taller de Radiotecnica (9.30-14.00)</b> <b>Pala A 1ª Planta</b>	Procedimientos Radioelectrónicos <b>Prácticas Simulado GMDSS Taller 18</b>
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Prácticas Simulador GMDSS</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.17: CASEM					
SEMANA 12		12-16 / MAYO / 2025			
	LUNES, 12	MARTES, 13	MIÉRCOLES, 14	JUEVES, 15	VIERNES, 16
8.30-9.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30		Procedimientos Radioeléctricos	Sistemas de Regulación y Control <b>Seminario (Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioeléctrico <b>Lab. Tecnología Electrónica (9.30-14.00) Taller 111</b>	
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Prácticas Simulador GMDSS</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b> <b>Pala B Planta Sótano</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA

**3º CURSO 2º SEMESTRE**

AULA B.01.17: CASEM					
SEMANA 13      19-23 / MAYO / 2025					
	LUNES, 19	MARTES, 20	MIÉRCOLES, 21	JUEVES, 22	VIERNES, 23
8.30-9.30			Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>		
9.30-10.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>	Procedimientos Radioelectrónicos	Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>	Mantenimiento Radioelectrónico <b>Taller de Radiotecnía (9.30-14.00) Pala A 1ª Planta</b>	Procedimientos Radioelectrónicos <b>Prácticas Simulador GMDSS Taller 18</b>
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Prácticas Simulador GMDSS</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1 Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador Pala B Planta Sótano</b>	Equipos del SMSSM <b>Prácticas Simulador GMDSS</b>	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

**3º CURSO 2º SEMESTRE**

<b>AULA B.01.17: CASEM</b>					
<b>SEMANA 14      26-30 / MAYO / 2025</b>					
	LUNES, 26	MARTES, 27	MIÉRCOLES, 28	JUEVES, 29	VIERNES, 30
8.30-9.30					
9.30-10.30	Comunicaciones Interiores <b>Taller Comunicaciones Interiores</b>			Mantenimiento Radioelectrónico <b>Lab. Tecnología Electrónica                      Taller 111 (9.30-14.00)</b>	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Procedimientos Radioelectrónicos			
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control <b>(Aula B.01.15)</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00		Equipos del SMSSM <b>Prácticas Simulador GMDSS</b>	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2                      Laboratorio Sistemas Digitales y                      Control por Ordenador                      Pala B Planta Sótano</b>	Equipos del SMSSM <b>Prácticas Simulador GMDSS</b>	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					