

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
		SEMANA 1		06-10 / FEBRERO / 2023	
	LUNES, 06	MARTES, 07	MIÉRCOLES, 08	JUEVES, 09	VIERNES, 10
8.30-9.30		Estadística y Optimización	Algebra y Geometría		
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Estadística y Optimización		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30		Algebra y Geometría			
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
		SEMANA 2		13-17 / FEBRERO / 2023	
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17
8.30-9.30		Estadística y Optimización	Algebra y Geometría Seminario		
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación (10.30-12.00)		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30		Algebra y Geometría Seminario			
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
SEMANA 3		27 FEBRERO - 3 MARZO / 2023			
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 01	JUEVES, 02	VIERNES, 03
8.30-9.30			Algebra y Geometría		
9.30-10.30			Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30			Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30			Algebra y Geometría Seminario	Estadística y Optimización	
12.30-13.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
		SEMANA 4		06-10 MARZO / 2023	
	LUNES, 06	MARTES, 07	MIÉRCOLES, 08	JUEVES, 09	VIERNES, 10
8.30-9.30		Estadística y Optimización	Algebra y Geometría		
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30	Estadística y Optimización	Algebra y Geometría Seminario		Física II Seminario	
16.00-17.00	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada		Estadística y Optimización Aula Informática (16.00-18.30) Aula A.01.05 CASEM		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
SEMANA 5 13 – 17 / MARZO/ 2023					
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Algebra y Geometría		
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Algebra y Geometría Seminario	Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30	Estadística y Optimización	Algebra y Geometría Seminario		Física II Seminario	
16.00-17.00	Física II Prácticas Laboratorio				
17.00-18.00	Física Aplicada				
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
		SEMANA 6		20-24 / MARZO/ 2023	
	LUNES, 20	MARTES, 21	MIÉRCOLES, 22	JUEVES, 23	VIERNES, 24
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Algebra y Geometría		
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30	Estadística y Optimización			Física II Seminario	
16.00-17.00	Física II Prácticas Laboratorio				
17.00-18.00	Física Aplicada				
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
SEMANA 7			27 -31 MARZO / 2023		
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 29	JUEVES, 30	VIERNES, 31
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Algebra y Geometría		Algebra y Geometría Aula Informática Aula B.00.04 CASEM
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	Algebra y Geometría Seminario
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica (Aula B.00.08)	Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30	Estadística y Optimización			Física II Seminario	
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
SEMANA 8 10 - 14 / ABRIL / 2023					
	LUNES, 10	MARTES, 11	MIÉRCOLES, 12	JUEVES, 13	VIERNES, 14
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Algebra y Geometría		
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30	Estadística y Optimización			Física II Seminario	
16.00-17.00	Física II Prácticas Laboratorio		Estadística y Optimización Aula Informática (16.00-18.30) Aula A.01.05 CASEM		
17.00-18.00	Física Aplicada				
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
SEMANA 9		17-21 / ABRIL / 2023			
	LUNES, 17	MARTES, 18	MIÉRCOLES, 19	JUEVES, 20	VIERNES, 21
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Algebra y Geometría		Estadística y Optimización (8.30-11.00)
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización
12.30-13.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30	Estadística y Optimización			Física II Seminario	
16.00-17.00	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (16.00-18.30) Prácticas Lab. Electrotecnia G8			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
		SEMANA 10		24 - 28 / ABRIL / 2023	
	LUNES, 24	MARTES, 25	MIÉRCOLES, 26	JUEVES, 27	VIERNES, 28
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Algebra y Geometría		Estadística y Optimización (8.30-11.00)
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		Algebra y Geometría Aula Informática (11.00-13.00) Aula B.00.04 CASEM
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30	Estadística y Optimización			Física II Seminario	
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (16.00-18.30) Prácticas Lab. Electrotecnia G9		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (16.00-18.30) Prácticas Lab. Electrotecnia G10	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
SEMANA 11			01-05 / MAYO / 2023		
	LUNES, 01	MARTES, 02	MIÉRCOLES, 03	JUEVES, 04	VIERNES, 05
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Algebra y Geometría		
9.30-10.30		Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30			Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30		(Aula B.00.08)		Física II Seminario	
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (16.00-18.30) Prácticas Lab. Electrotecnia G8			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
		SEMANA 12	08-12 / MAYO / 2023		
	LUNES, 08	MARTES, 09	MIÉRCOLES, 10	JUEVES, 11	VIERNES, 12
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Algebra y Geometría		Estadística y Optimización (9.00-11.00)
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Algebra y Geometría	
10.30-11.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30	Lab. T.E. Taller 110	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	Algebra y Geometría Aula Informática (11.00-13.00)
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	Aula B.00.04 CASEM
13.30-14.30				Física II Seminario	
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (16.00-18.30) Prácticas Lab. Electrotecnia G9	Estadística y Optimización Aula Informática (16.00-18.30) Aula A.01.05 CASEM	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (16.00-18.30)	
17.00-18.00				Prácticas Lab. Electrotecnia G10	
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELÉCTRICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
SEMANA 13 15-19 / MAYO / 2023					
	LUNES, 15	MARTES, 16	MIÉRCOLES, 17	JUEVES, 18	VIERNES, 19
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Álgebra y Geometría		Álgebra y Geometría Aula Informática Aula B.00.04 CASEM
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Álgebra y Geometría	Álgebra y Geometría Seminario
10.30-11.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30				Física II Seminario	
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (15.30-18.00) Prácticas Lab. Tecnología Electrónica Taller 110 G7	Estadística y Optimización Aula Informática (16.00-18.30) Aula A.01.05 CASEM	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (15.30-18.00) Prácticas Lab. Tecnología Electrónica Taller 110 G4	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN INGENIERÍA RADIOELECTRÓNICA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.21 CASEM					
SEMANA 14 22-26 / MAYO / 2023					
	LUNES, 22	MARTES, 23	MIÉRCOLES, 24	JUEVES, 25	VIERNES, 26
8.30-9.30		Estadística y Optimización Seminario	Álgebra y Geometría		
9.30-10.30	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	Física II	Dispositivos electrónicos e Instrumentación	
10.30-11.30	Dispositivos Electrónicos e Instrumentación Lab. T.E. Taller 110		Dispositivos electrónicos e Instrumentación		
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Álgebra y Geometría	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2 (Aula B.00.08)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)	Física II	
13.30-14.30	Estadística y Optimización				
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (15.30-18.00) Prácticas Lab. Tecnología Electrónica Taller 110 G7		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (15.30-18.00) Prácticas Lab. Tecnología Electrónica Taller 110 G4	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					