



GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (G370) (GIEC)

CUATRIMESTRE 6º (Curso 3º, Semestre 2º)

Curso 2022/2023

GRUPO 3ºC

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55				Tecnología Electrónica - 3C2 (OL10)	
9:00/9:55				Tecnología Electrónica - 3C2 (OL10)	
10:00/10:55	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3C (EA6)	Sistemas Electrónicos Para Comunicaciones - 3C1 (OL8)	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA COMUNICACIONES - 3C (EA6)	Tecnología Electrónica - 3C1 (OL10) Control Electrónico - 3C2 (OL1)	
11:00/11:55	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA - 3C (EA6)	Sistemas Electrónicos Para Comunicaciones - 3C1 (OL8)	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA COMUNICACIONES - 3C (EA6)	Tecnología Electrónica - 3C1 (OL10) Control Electrónico - 3C2 (OL1)	
12:00/12:55	CONTROL ELECTRÓNICO - 3C (EA6)	Control Electrónico - 3C1 (OL1) Instrumentación Electrónica - 3C2 (OL2)	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA - 3C (EA6)	Instrumentación Electrónica - 3C1 (OL2) Sistemas Electrónicos Para Comunicaciones - 3C2 (OL8)	
13:00/13:55	CONTROL ELECTRÓNICO - 3C (EA6)	Control Electrónico - 3C1 (OL1) Instrumentación Electrónica - 3C2 (OL2)	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA - 3C (EA6)	Instrumentación Electrónica - 3C1 (OL2) Sistemas Electrónicos Para Comunicaciones - 3C2 (OL8)	
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (G370) (GIEC)

CUATRIMESTRE 8º (Curso 4º, Semestre 2º)

Curso 2022/2023

GRUPO 4ºC

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00/9:55					
10:00/10:55	Ingeniería Del Software - 4C1 (SA1)		TECNOLOGÍAS DE ALTA FRECUENCIA - 4C ->3A (SA6)		
11:00/11:55	Ingeniería Del Software - 4C1 (SA1)		TECNOLOGÍAS DE ALTA FRECUENCIA - 4C ->3A (SA6)		
12:00/12:55	Ingeniería Del Software - 4C1 (SA3)	TECNOLOGÍAS DE ALTA FRECUENCIA - 4C ->3A (SA6)	TECNOLOGÍAS FOTÓNICAS - 4C ->4B (SA5A)	SISTEMAS OPERATIVOS - 4C ->3A (SA6)	Tecnologías Fotónicas - 4C1 ->4B1 (SA5A)
13:00/13:55	Ingeniería Del Software - 4C1 (SA3)	TECNOLOGÍAS DE ALTA FRECUENCIA - 4C ->3A (SA6)	TECNOLOGÍAS FOTÓNICAS - 4C ->4B (SA5A)	SISTEMAS OPERATIVOS - 4C ->3A (SA6)	Tecnologías Fotónicas - 4C1 ->4B1 (SA5A)
14:00/14:55					
15:00/15:55	COMUNICACIONES DIGITALES - 4C (SA6)	Tecnologías De Alta Frecuencia - 4C1 ->3A3 (PL14)	SISTEMAS INTELIGENTES Y SOSTENIBLES DE NUEVA GENERACIÓN - 4C ->4A (EA3) Visión Artificial - 4C1 (OL5)		
16:00/16:55	COMUNICACIONES DIGITALES - 4C (SA6)	Tecnologías De Alta Frecuencia - 4C1 ->3A3 (PL14)	SISTEMAS INTELIGENTES Y SOSTENIBLES DE NUEVA GENERACIÓN - 4C ->4A (EA3) Visión Artificial - 4C1 (OL5)		
17:00/17:55	Comunicaciones Digitales - 4C1 (SA6)		Sistemas Inteligentes Y Sostenibles De Nueva Generación - 4C1 ->4A1 (SL10) Visión Artificial - 4C1 (OL5)		
18:00/18:55	Comunicaciones Digitales - 4C1 (SA6)		Sistemas Inteligentes Y Sostenibles De Nueva Generación - 4C1 ->4A1 (SL10) Visión Artificial - 4C1 (OL5)		
19:00/19:55					
20:00/20:55					