



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

CUATRIMESTRE 5º (Curso 3º, Semestre 1º)

Curso 2023/2024

GRUPO 3ºC

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55	PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 3C (EA2)	Electronica De Potencia - 3C2 (OL11)		SUBSISTEMAS ELECTRONICOS - 3C (EA4)	Redes de Comunicaciones - 3R (EL10)
9:00/9:55	PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 3C (EA2)	Electronica De Potencia - 3C2 (OL11)	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES - 3C (EA7)	SUBSISTEMAS ELECTRONICOS - 3C (EA4)	Redes de Comunicaciones - 3R (EL10)
10:00/10:55	ELECTRONICA DE POTENCIA - 3C (EA3)	Sistemas Electrónicos Digitales - 3C1 (OL5) Subsistemas Electronicos - 3C2 (OL8)	Diseño Electrónico - 3C1 (OL6) Diseño Electrónico - 3C2 (OL2)	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES - 3C (EA4)	REDES DE COMUNICACIONES - 3C (EA7)
11:00/11:55	ELECTRONICA DE POTENCIA - 3C (EA3)	Sistemas Electrónicos Digitales - 3C1 (OL5) Subsistemas Electronicos - 3C2 (OL8)	Diseño Electrónico - 3C1 (OL6) Diseño Electrónico - 3C2 (OL2)	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES - 3C (EA4)	REDES DE COMUNICACIONES - 3C (EA7)
12:00/12:55	DISEÑO ELECTRÓNICO - 3C (EA2)	Electronica De Potencia - 3C1 (OL11) Sistemas Electrónicos Digitales - 3C2 (OL5)	Subsistemas Electronicos - 3C1 (SA3)		Redes De Comunicaciones - 3C1 (EL12)
13:00/13:55	DISEÑO ELECTRÓNICO - 3C (EA2)	Electronica De Potencia - 3C1 (OL11) Sistemas Electrónicos Digitales - 3C2 (OL5)	Subsistemas Electronicos - 3C1 (SA3)		Redes De Comunicaciones - 3C1 (EL12)
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					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2023 – Versión v0 – v1

Para la organización de las dos primeras semanas de clase, ver fichero publicado en la web de horarios de la Escuela.



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



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

CUATRIMESTRE 5º (Curso 3º, Semestre 1º)

Curso 2023/2024

GRUPO 3ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55	PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 3E (EA2)	DIGITAL ELECTRONIC SYSTEMS - 3E (EA6)	DIGITAL ELECTRONIC SYSTEMS - 3E (EA6)	Digital Electronic Systems - 3E1 (OL1)	
9:00/9:55	PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 3E (EA2)		DIGITAL ELECTRONIC SYSTEMS - 3E (EA6)	Digital Electronic Systems - 3E1 (OL1)	
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
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					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2023 – Versión v0 – v1

Para la organización de las dos primeras semanas de clase, ver fichero publicado en la web de horarios de la Escuela.



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

CUATRIMESTRE 7º (Curso 4º, Semestre 1º)

Curso 2023/2024

GRUPO 4ºC

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55			SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES AVANZADOS - 4C TUTORÍA (EA2)		
15:00/15:55	Visión Artificial- 4C1 → 4A1 (OL5) ELECTRÓNICA BIOMÉDICA - 4C (EA3)	Visión Artificial - 4C2 → 4A2 (OL11) PROGRAMACIÓN VISUAL - 4C → 4D (EL5)	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES AVANZADOS - 4C (EA2)	Visión Artificial - 4C2 → 4A2 (OL11) Ruido E Interferencias En Sistemas Electrónicos - 4C1 (EA1B/OL10)	Visión Artificial - 4C1 → 4A1 (OL5)
16:00/16:55	Visión Artificial - 4C1 → 4A1 (OL5) ELECTRÓNICA BIOMÉDICA - 4C (EA3)	Visión Artificial - 4C2 → 4A2 (OL11) PROGRAMACIÓN VISUAL - 4C → 4D (EL5)	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES AVANZADOS - 4C (EA2)	Visión Artificial - 4C2 → 4A2 (OL11) Ruido E Interferencias En Sistemas Electrónicos - 4C1 (EA1B/OL10)	Visión Artificial - 4C1 → 4A1 (OL5)
17:00/17:55	RUIDO E INTERFERENCIAS EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS - 4C (EA1B/OL10)	CONTROL INDUSTRIAL - 4C (OL1) Programación Visual - 4C1 → 4D1 (EL5)	Sistemas Electrónicos Digitales Avanzados - 4C1 (OL5)	Electrónica Para Energías Renovables - 4C1 (OA6)	
18:00/18:55	RUIDO E INTERFERENCIAS EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS - 4C (EA1B/OL10)	CONTROL INDUSTRIAL - 4C (OL1) Programación Visual - 4C1 → 4D1 (EL5)	Sistemas Electrónicos Digitales Avanzados - 4C1 (OL5)	Electrónica Para Energías Renovables - 4C1 (OA6)	
19:00/19:55		Control Industrial - 4C1 (OL1) Sistemas Electrónicos Digitales	Electrónica Biomédica - 4C1 (OL5)	ELECTRÓNICA PARA ENERGÍAS RENOVABLES - 4C (OL11)	

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2023 – Versión v0 – v1

Para la organización de las dos primeras semanas de clase, ver fichero publicado en la web de horarios de la Escuela.

		Avanzados - 4C2 (OL5)			
20:00/20:55		Control Industrial - 4C1 (OL1) Sistemas Electrónicos Digitales Avanzados - 4C2 (OL5)	Electrónica Biomédica - 4C1 (OL5)	ELECTRÓNICA PARA ENERGÍAS RENOVABLES - 4C (OL11)	

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2023 – Versión v0 – v1

Para la organización de las dos primeras semanas de clase, ver fichero publicado en la web de horarios de la Escuela.



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



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

CUATRIMESTRE 7º (Curso 4º, Semestre 1º)

Curso 2023/2024

GRUPO 4ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55		Computer Vision - 4E1 (OL8)		Computer Vision - 4E1 (OL8)	
16:00/16:55		Computer Vision - 4E1 (OL8)		Computer Vision - 4E1 (OL8)	
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2023 – Versión v0 – v1

Para la organización de las dos primeras semanas de clase, ver fichero publicado en la web de horarios de la Escuela.