



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)
GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)
GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

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

Curso 2024/2025

GRUPO 1ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55				Sistemas Informáticos - 1A3 (OA6) Teoría De Circuitos - 1A2 (SA3/SL11)	
9:00/9:55				Sistemas Informáticos - 1A3 (OA6) Teoría De Circuitos - 1A2 (SA3/SL11)	
10:00/10:55	ÁLGEBRA LINEAL - 1A (EA5)	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1A (SA2)	Cálculo I - 1A2 (EA6) Álgebra Lineal - 1A1 (EA8)	Sistemas Informáticos - 1A1 (EL5) Teoría De Circuitos - 1A3 (SA3/SL11)	
11:00/11:55	ÁLGEBRA LINEAL - 1A (EA5)	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1A (SA2)	Cálculo I - 1A2 (EA6) Álgebra Lineal - 1A1 (EA8)	Sistemas Informáticos - 1A1 (EL5) Teoría De Circuitos - 1A3 (SA3/SL11)	
12:00/12:55	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1A (NA5)	CÁLCULO I - 1A (SA2)	Cálculo I - 1A1 (EA6) Álgebra Lineal - 1A2 (EA8)	Sistemas Informáticos - 1A2 (OA6) Teoría De Circuitos - 1A1 (SA3/SL11)	
13:00/13:55	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1A (NA5)	CÁLCULO I - 1A (SA2)	Cálculo I - 1A1 (EA6) Álgebra Lineal - 1A2 (EA8)	Sistemas Informáticos - 1A2 (OA6) Teoría De Circuitos - 1A1 (SA3/SL11)	
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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 EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

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

Curso 2024/2025

GRUPO 1ºB

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55	Teoría De Circuitos - 1B2 (SA8/SL11) Sistemas Informáticos - 1B3 (OA6)		Sistemas Informáticos - 1B1* (OA6)		
9:00/9:55	Teoría De Circuitos - 1B2 (SA8/SL11) Sistemas Informáticos - 1B3 (OA6)		Sistemas Informáticos - 1B1* (OA6)		
10:00/10:55	Teoría De Circuitos - 1B1 (SA8/SL11) Sistemas Informáticos - 1B2 (EL5)	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1B (EA5)	CÁLCULO I - 1B (SA4)	Cálculo I - 1B1 (EA6) Álgebra Lineal - 1B2 (EA8)	
11:00/11:55	Teoría De Circuitos - 1B1 (SA8/SL11) Sistemas Informáticos - 1B2 (EL5)	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1B (EA5)	CÁLCULO I - 1B (SA4)	Cálculo I - 1B1 (EA6) Álgebra Lineal - 1B2 (EA8)	
12:00/12:55	Teoría De Circuitos - 1B3 (SA8/SL11)	ÁLGEBRA LINEAL - 1B (EA5)	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1B (SA4)	Cálculo I - 1B2 (EA6) Álgebra Lineal - 1B1 (EA8)	
13:00/13:55	Teoría De Circuitos - 1B3 (SA8/SL11)	ÁLGEBRA LINEAL - 1B (EA5)	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1B (SA4)	Cálculo I - 1B2 (EA6) Álgebra Lineal - 1B1 (EA8)	
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

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

Curso 2024/2025

GRUPO 1ºC

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55		Teoría De Circuitos - 1C2 (SA8/SL11)		SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1C (EA5 - 2psem)	
9:00/9:55		Teoría De Circuitos - 1C2 (SA8/SL11)		SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1C (EA5 - 2psem)	
10:00/10:55	Cálculo I - 1C1 (EA6) Álgebra Lineal - 1C2 (EA8)	Sistemas Informáticos - 1C2 (OA7) Teoría De Circuitos - 1C1 (SA8/SL11)	CÁLCULO I – 1C (NA3)	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1C (OA4)	
11:00/11:55	Cálculo I - 1C1 (EA6) Álgebra Lineal - 1C2 (EA8)	Sistemas Informáticos - 1C2 (OA7) Teoría De Circuitos - 1C1 (SA8/SL11)	CÁLCULO I – 1C (NA3)	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1C (OA4)	
12:00/12:55	Cálculo I - 1C2 (EA6) Álgebra Lineal - 1C1 (EA8)	Sistemas Informáticos - 1C1 (EL5) Teoría De Circuitos - 1C3 (SA5B/SL11)	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1C (NA5)	ÁLGEBRA LINEAL - 1C (EA2)	
13:00/13:55	Cálculo I - 1C2 (EA6) Álgebra Lineal - 1C1 (EA8)	Sistemas Informáticos - 1C1 (EL5) Teoría De Circuitos - 1C3 (SA5B/SL11)	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1C (NA5)	ÁLGEBRA LINEAL - 1C (EA2)	
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

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

Curso 2024/2025

GRUPO 1ºD

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55	CÁLCULO I - 1D (NA2)	ÁLGEBRA LINEAL - 1D (SA7)	Sistemas Informáticos - 1D1 (OA6) Teoría De Circuitos - 1D3 (EA6/SL11)	Cálculo I - 1D1 (EA6) Álgebra Lineal - 1D2 (EA8)	
16:00/16:55	CÁLCULO I – 1D (NA2)	ÁLGEBRA LINEAL - 1D (SA7)	Sistemas Informáticos - 1D1 (OA6) Teoría De Circuitos - 1D3 (EA6/SL11)	Cálculo I - 1D1 (EA6) Álgebra Lineal - 1D2 (EA8)	
17:00/17:55	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1D (EA5)	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1D (SA4)	Sistemas Informáticos - 1D2 (EL5) Teoría De Circuitos - 1D1 (EA6/SL11)	Cálculo I - 1D2 (EA6) Álgebra Lineal - 1D1 (EA8)	
18:00/18:55	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1D (EA5)	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1D (SA4)	Sistemas Informáticos - 1D2 (EL5) Teoría De Circuitos - 1D1 (EA6/SL11)	Cálculo I - 1D2 (EA6) Álgebra Lineal - 1D1 (EA8)	
19:00/19:55			Teoría De Circuitos - 1D2 (EA6/SL11) Sistemas Informáticos - 1D3 (EL6)		
20:00/20:55			Teoría De Circuitos - 1D2 (EA6/SL11) Sistemas Informáticos - 1D3 (EL6)		

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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 EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

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

Curso 2024/2025

GRUPO 1ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					
9:00/9:55					
10:00/10:55	Circuits Theory - 1E1 (SA5A/SL8)	Linear Algebra - 1E1 (OA6)	COMPUTING SYSTEMS - 1E (NA6)		
11:00/11:55	Circuits Theory - 1E1 (SA5A/SL8)	Linear Algebra - 1E1 (OA6)	COMPUTING SYSTEMS - 1E (NA6)		
12:00/12:55	CALCULUS I - 1E (SA5A)	CIRCUITS THEORY - 1E (EA6)	LINEAR ALGEBRA - 1E (NA6)		
13:00/13:55	CALCULUS I - 1E (SA5A)	CIRCUITS THEORY - 1E (EA6)	LINEAR ALGEBRA - 1E (NA6)		
14:00/14:55					
15:00/15:55		Calculus I - 1E1 (EA6)	Computing Systems - 1E1 (EL6)		
16:00/16:55		Calculus I - 1E1 (EA6)	Computing Systems - 1E1 (EL6)		
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

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

Curso 2024/2025

GRUPO 1ºF

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55	CÁLCULO I – 1F (EA5)	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1F (EA5)	Cálculo I - 1F2 (SA4) Álgebra Lineal - 1F1 (SA7)	Sistemas Informáticos - 1F1 (EL5) Teoría De Circuitos - 1F3 (SA7/SL11)	
16:00/16:55	CÁLCULO I - 1F (EA5)	TEORÍA DE CIRCUITOS - 1F (EA5)	Cálculo I - 1F2 (SA4) Álgebra Lineal - 1F1 (SA7)	Sistemas Informáticos - 1F1 (EL5) Teoría De Circuitos - 1F3 (SA7/SL11)	
17:00/17:55	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1F (EA7)	ÁLGEBRA LINEAL - 1F (EA7)	Cálculo I - 1F1 (SA4) Álgebra Lineal - 1F2 (SA7)	Sistemas Informáticos - 1F2 (EL5) Teoría De Circuitos - 1F1 (SA7/SL11)	
18_00/18:55	SISTEMAS INFORMÁTICOS - 1F (EA7)	ÁLGEBRA LINEAL - 1F (EA7)	Cálculo I - 1F1 (SA4) Álgebra Lineal - 1F2 (SA7)	Sistemas Informáticos - 1F2 (EL5) Teoría De Circuitos - 1F1 (SA7/SL11)	
19:00/19:55				Teoría De Circuitos - 1F2 (SA7/SL11) Sistemas Informáticos - 1F3 (EL5)	
20:00/20:55				Teoría De Circuitos - 1F2 (SA7/SL11) Sistemas Informáticos - 1F3 (EL5)	

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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 EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)
GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)
GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

CUATRIMESTRE 3º (Curso 2º, Semestre 1º)

Curso 2024/2025

GRUPO 2ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					Fundamentos Físicos II - 2A2 (SA3)
9:00/9:55					Fundamentos Físicos II - 2A2 (SA3)
10:00/10:55	ESTADÍSTICA - 2A (EA7)	FUNDAMENTOS FÍSICOS II - 2A (EA7)	ARQUITECTURA DE REDES I - 2A (SA2)	Electrónica Básica - 2A1 (SA1/OL8) Señales Y Sistemas - 2A2 (SA2)	Arq. De Redes I - 2A1/3G1 (EL11) Arq. De Redes I - 2A2 (EL10) Arq. De Redes I - 2A3-R (EL12)
11:00/11:55	ESTADÍSTICA - 2A (EA7)	FUNDAMENTOS FÍSICOS II - 2A (EA7)	ARQUITECTURA DE REDES I - 2A (SA2)	Electrónica Básica - 2A1 (SA1/OL8) Señales Y Sistemas - 2A2 (SA2)	Arq. De Redes I - 2A1/3G1 (EL11) Arq. De Redes I - 2A2 (EL10) Arq. De Redes I - 2A3-R (EL12)
12:00/12:55	SEÑALES Y SISTEMAS - 2A (EA7)	ELECTRÓNICA BÁSICA - 2A (SA4)	Estadística - 2A1 (SA1)	Electrónica Básica - 2A2 (SA1/OL8) Señales Y Sistemas - 2A1 (SA2)	Fundamentos Físicos II - 2A1 (SA3)
13:00/13:55	SEÑALES Y SISTEMAS - 2A (EA7)	ELECTRÓNICA BÁSICA - 2A (SA4)	Estadística - 2A1 (SA1)	Electrónica Básica - 2A2 (SA1/OL8) Señales Y Sistemas - 2A1 (SA2)	Fundamentos Físicos II - 2A1 (SA3)
14:00/14:55					
15:00/15:55					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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 EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)
GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)
GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

CUATRIMESTRE 3º (Curso 2º, Semestre 1º)

Curso 2024/2025

GRUPO 2ºB

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55				Fundamentos Físicos II - 2B2 (SA6)	
9:00/9:55				Fundamentos Físicos II - 2B2 (SA6)	
10:00/10:55	Arq. De Redes I - 2B1 (EL12) Arq. De Redes I - 2B2 (EL11)	ELECTRÓNICA BÁSICA - 2B (EA4)	SEÑALES Y SISTEMAS - 2B (EA7)	ARQUITECTURA DE REDES I - 2B (EA7)	Electrónica Básica - 2B2 (EA6/OL8) Señales Y Sistemas - 2B1 (EA8)
11:00/11:55	Arq. De Redes I - 2B1 (EL12) Arq. De Redes I - 2B2 (EL11)	ELECTRÓNICA BÁSICA - 2B (EA4)	SEÑALES Y SISTEMAS - 2B (EA7)	ARQUITECTURA DE REDES I - 2B (EA7)	Electrónica Básica - 2B2 (EA6/OL8) Señales Y Sistemas - 2B1 (EA8)
12:00/12:55	ESTADÍSTICA - 2B (NA4)	Estadística - 2B1 (EA7)	FUNDAMENTOS FÍSICOS II - 2B (OA2)	Fundamentos Físicos II - 2B1 (SA6)	Electrónica Básica - 2B1 (EA6/OL8) Señales Y Sistemas - 2B2 (EA8)
13:00/13:55	ESTADÍSTICA - 2B (NA4)	Estadística - 2B1 (EA7)	FUNDAMENTOS FÍSICOS II - 2B (OA2)	Fundamentos Físicos II - 2B1 (SA6)	Electrónica Básica - 2B1 (EA6/OL8) Señales Y Sistemas - 2B2 (EA8)
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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 EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

CUATRIMESTRE 3º (Curso 2º, Semestre 1º)

Curso 2024/2025

GRUPO 2ºC

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					Arq. De Redes I - 2C1 (EL12) Arq. De Redes I - 2C2 (EL6) Arq. De Redes I - 2C3-R (EL11)
9:00/9:55					Arq. De Redes I - 2C1 (EL12) Arq. De Redes I - 2C2 (EL6) Arq. De Redes I - 2C3-R (EL11)
10:00/10:55	Electrónica Básica - 2C1 (SA1/OL12) Señales Y Sistemas - 2C2 (SA3)	ARQUITECTURA DE REDES I - 2C (EA2)	ESTADÍSTICA - 2C (EA4)	FUNDAMENTOS FISICOS II - 2C (SA4)	Fundamentos Fisicos II - 2C2 (SA1) Señales Y Sistemas - 2C1 (SA5B)
11:00/11:55	Electrónica Básica - 2C1 (SA1/OL12) Señales Y Sistemas - 2C2 (SA3)	ARQUITECTURA DE REDES I - 2C (EA2)	ESTADÍSTICA - 2C (EA4)	FUNDAMENTOS FISICOS II - 2C (SA4)	Fundamentos Fisicos II - 2C2 (SA1) Señales Y Sistemas - 2C1 (SA5B)
12:00/12:55	Electrónica Básica - 2C2 (SA2/OL12)	Estadística - 2C1 (SA3)	SEÑALES Y SISTEMAS - 2C (EA7)	ELECTRÓNICA BÁSICA - 2C (EA7)	Fundamentos Fisicos II - 2C1 (SA1)
13:00/13:55	Electrónica Básica - 2C2 (SA2/OL12)	Estadística - 2C1 (SA3)	SEÑALES Y SISTEMAS - 2C (EA7)	ELECTRÓNICA BÁSICA - 2C (EA7)	Fundamentos Fisicos II - 2C1 (SA1)
14:00/14:55					



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

CUATRIMESTRE 3º (Curso 2º, Semestre 1º)

Curso 2024/2025

GRUPO 2ºD

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00/9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55				Señales y Sistemas – 2D2 (SA8)	
13:00/13:55				Señales y Sistemas – 2D2 (SA8)	
14:00/14:55					
15:00/15:55	FUNDAMENTOS FISICOS II - 2D (SA2)	SEÑALES Y SISTEMAS - 2D (SA2)	ARQUITECTURA DE REDES I - 2D (SA2)	Fundamentos Fisicos II - 2D2 (SA2) Señales y Sistemas – 2D1 (SA8)	Electrónica Básica - 2D2 (SA6/OL8) Fundamentos Fisicos II - 2D1 (SA8)
16:00/16:55	FUNDAMENTOS FISICOS II - 2D (SA2)	SEÑALES Y SISTEMAS - 2D (SA2)	ARQUITECTURA DE REDES I - 2D (SA2)	Fundamentos Fisicos II - 2D2 (SA2) Señales y Sistemas – 2D1 (SA8)	Electrónica Básica - 2D2 (SA6/OL8) Fundamentos Fisicos II - 2D1 (SA8)
17:00/17:55	ELECTRÓNICA BÁSICA - 2D (SA2)	ESTADÍSTICA - 2D (SA2)	Electrónica Básica - 2D1 (SA2/OL8) Electrónica Básica - 2D3 (lab)	Arq. De Redes I - 2D1 (EL12) Arq. De Redes I - 2D2 (EL6)	Estadística - 2D1 (NA4)
18:00/18:55	ELECTRÓNICA BÁSICA - 2D (SA2)	ESTADÍSTICA - 2D (SA2)	Electrónica Básica - 2D1 (SA2/OL8) Electrónica Básica - 2D3 (lab)	Arq. De Redes I - 2D1 (EL12) Arq. De Redes I - 2D2 (EL6)	Estadística - 2D1 (NA4)
19:00/19:55					
20:00/20:55					

Aprobado en Junta de Escuela con fecha 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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 EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (GIST)

GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (GIT)

CUATRIMESTRE 3º (Curso 2º, Semestre 1º)

Curso 2024/2025

GRUPO 2ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55	Signals And Systems - 2E1 (SA5A)				
9:00/9:55	Signals And Systems - 2E1 (SA5A)				
10:00/10:55	Fundamentals Of Physics II - 2E1 (EA1B)		SIGNALS AND SYSTEMS - 2E (SA5A)	Fundamentals Of Electronics - 2E1 (EA1B/OL10)	FUNDAMENTALS OF ELECTRONICS - 2E (SA3)
11:00/11:55	Fundamentals Of Physics II - 2E1 (EA1B)		SIGNALS AND SYSTEMS - 2E (SA5A)	Fundamentals Of Electronics - 2E1 (EA1B/OL10)	FUNDAMENTALS OF ELECTRONICS - 2E (SA3)
12:00/12:55		NETWORK ARCHITECTURE I - 2E (EA8)	FUNDAMENTALS OF PHYSICS II - 2E (SA5A)	Network Architecture I - 2E1 (EL11)	
13:00/13:55		NETWORK ARCHITECTURE I - 2E (EA8)	FUNDAMENTALS OF PHYSICS II - 2E (SA5A)	Network Architecture I - 2E1 (EL11)	
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 05/07/2024 – Versión v0 – v1 - (*) Grupo del doble grado G376.

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