



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 1ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55		Análisis De Circuitos - 1A3 (NA5/SL11)			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1A (→)
9:00/9:55		Análisis De Circuitos - 1A3 (NA5/SL11)			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1A (→)
10:00/10:55	PROGRAMACIÓN - 1A (EA2)	Análisis De Circuitos - 1A2 (NA5/SL11) Programación - 1A1 (EL8)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1A (EA2)	Cálculo II - 1A1 (EA2) Fundamentos Físicos I - 1A2 (SA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM3 - (EA2)
11:00/11:55	PROGRAMACIÓN - 1A (EA2)	Análisis De Circuitos - 1A2 (NA5/SL11) Programación - 1A1 (EL8)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1A (EA2)	Cálculo II - 1A1 (EA2) Fundamentos Físicos I - 1A2 (SA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM3 - (EA2)
12:00/12:55	CÁLCULO II - 1A (EA2)	Análisis De Circuitos - 1A1 (NA5/SL11) Programación - 1A2 (EL8)	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1A (EA2)	Cálculo II - 1A2 (EA2) Fundamentos Físicos I - 1A1 (SA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM3 - (EA2)
13:00/13:55	CÁLCULO II - 1A (EA2)	Análisis De Circuitos - 1A1 (NA5/SL11) Programación - 1A2 (EL8)	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1A (EA2)	Cálculo II - 1A2 (EA2) Fundamentos Físicos I - 1A1 (SA2)	
14:00/14:55					
15:00/15:55		Programación - 1A3 (EL8)			
16:00/16:55		Programación - 1A3 (EL8)			
17:00/17:55					
18:00/18:55					

19:00/19:55					
20:00/20:55					



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)
GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (G370) (GIEC)
GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 1ºB

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55	Análisis De Circuitos - 1B1 (SA7/SL11) Programación - 1B2 (EL8)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM2 - (EA2)			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1B (--)
9:00/9:55	Análisis De Circuitos - 1B1 (SA7/SL11) Programación - 1B2 (EL8)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM2 - (EA2)			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1B (--)
10:00/10:55	Análisis De Circuitos - 1B3 (SA7/SL11) Programación - 1B1 (EL8)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM2 - (EA2)	CÁLCULO II - 1B (SA7)	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1B (SA7)	Cálculo II - 1B1 (SA7) Fundamentos Físicos I - 1B2 (NA3)
11:00/11:55	Análisis De Circuitos - 1B3 (SA7/SL11) Programación - 1B1 (EL8)		CÁLCULO II - 1B (SA7)	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1B (SA7)	Cálculo II - 1B1 (SA7) Fundamentos Físicos I - 1B2 (NA3)
12:00/12:55	Análisis De Circuitos - 1B2 (SA7/SL11) Programación - 1B3 (EL8)		PROGRAMACIÓN - 1B (SA7)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1B (SA7)	Cálculo II - 1B2 (SA7) Fundamentos Físicos I - 1B1 (NA3)
13:00/13:55	Análisis De Circuitos - 1B2 (SA7/SL11) Programación - 1B3 (EL8)		PROGRAMACIÓN - 1B (SA7)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1B (SA7)	Cálculo II - 1B2 (SA7) Fundamentos Físicos I - 1B1 (NA3)
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					



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 1ºC

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55			Análisis De Circuitos - 1C3 (EA5/SL11)		PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1C (--)
9:00/9:55			Análisis De Circuitos - 1C3 (EA5/SL11)		PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1C (--)
10:00/10:55	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1C (EA5)	Cálculo II - 1C2 (EA8) Fundamentos Físicos I - 1C1 (NA8)	Análisis De Circuitos - 1C2 (EA5/SL11) Programación - 1C1 (EL8)	PROGRAMACIÓN - 1C (EA5)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM3 - (EA5)
11:00/11:55	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1C (EA5)	Cálculo II - 1C2 (EA8) Fundamentos Físicos I - 1C1 (NA8)	Análisis De Circuitos - 1C2 (EA5/SL11) Programación - 1C1 (EL8)	PROGRAMACIÓN - 1C (EA5)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM3 - (EA5)
12:00/12:55	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1C (EA5)	Cálculo II - 1C1 (EA8) Fundamentos Físicos I - 1C2 (NA8)	Análisis De Circuitos - 1C1 (EA5/SL11) Programación - 1C3 (OA7)	CÁLCULO II - 1C (EA5)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOM3 - (EA5)
13:00/13:55	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1C (EA5)	Cálculo II - 1C1 (EA8) Fundamentos Físicos I - 1C2 (NA8)	Análisis De Circuitos - 1C1 (EA5/SL11) Programación - 1C3 (OA7)	CÁLCULO II - 1C (EA5)	
14:00/14:55					
15:00/15:55			Programación - 1C2 (--)		
16:00/16:55			Programación - 1C2 (--)		
17:00/17:55					
18:00/18:55					

19:00/19:55				
20:00/20:55				



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 1ºD

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1D (--)
9:00/9:55					PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1D (--)
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55	CÁLCULO II - 1D (EA7)	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1D (EA7)	Análisis De Circuitos - 1D3 (EA7/SL11) Programación - 1D2 (EL8)	Fundamentos Físicos I - 1D1 - (SA6) Cálculo II - 1D2 (EA7)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOT2 - (EA2)
16:00/16:55	CÁLCULO II - 1D (EA7)	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1D (EA7)	Análisis De Circuitos - 1D3 (EA7/SL11) Programación - 1D2 (EL8)	Fundamentos Físicos I - 1D1 - (SA6) Cálculo II - 1D2 (EA7)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOT2 - (EA2)
17:00/17:55	PROGRAMACIÓN - 1D (EA7)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1D (EA7)	Análisis De Circuitos - 1D2 (EA7/SL11) Programación - 1D1 (EL8)	Fundamentos Físicos I - 1D2 (SA5B) Cálculo II - 1D1 (EA7)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOT2 - (EA2)
18:00/18:55	PROGRAMACIÓN - 1D (EA7)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1D (EA7)	Análisis De Circuitos - 1D2 (EA7/SL11) Programación - 1D1 (EL8)	Fundamentos Físicos I - 1D2 (SA5B) Cálculo II - 1D1 (EA7)	

19:00/19:55			Análisis De Circuitos - 1D1 (EA7/SL11) Programación - 1D3 (EL8)		
20:00/20:55			Análisis De Circuitos - 1D1 (EA7/SL11) Programación - 1D3 (EL8)		



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 1ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1E (→)
9:00/9:55					PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1E (→)
10:00/10:55	Programming - 1E1 (OA7)		CIRCUIT ANALYSIS - 1E (SA5B)	PROGRAMMING - 1E (SA5B)	Circuit Analysis - 1E1 (SA5B/SL11)
11:00/11:55	Programming - 1E1 (OA7)		CIRCUIT ANALYSIS - 1E (SA5B)	PROGRAMMING - 1E (SA5B)	Circuit Analysis - 1E1 (SA5B/SL11)
12:00/12:55	Fundamentals Of Physics I - 1E1 (NA6)		CALCULUS II - 1E (SA5B)	FUNDAMENTALS OF PHYSICS I - 1E (SA5B)	Calculus II - 1E1 (SA5B)
13:00/13:55	Fundamentals Of Physics I - 1E1 (NA6)		CALCULUS II - 1E (SA5B)	FUNDAMENTALS OF PHYSICS I - 1E (SA5B)	Calculus II - 1E1 (SA5B)
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					



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 1ºF

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55					PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1F (--)
9:00/9:55					PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 1F (--)
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55	Fundamentos Físicos I - 1F1 - (EA2) Cálculo II - 1F2 (EA5)	Análisis De Circuitos - 1F1 (EA5/SL11) Programación - 1F3 (OA7)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1F (EA5)	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1F (EA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOT2 - (EA2)
16:00/16:55	Fundamentos Físicos I - 1F1 - (EA2) Cálculo II - 1F2 (EA5)	Análisis De Circuitos - 1F1 (EA5/SL11) Programación - 1F3 (OA7)	ANÁLISIS DE CIRCUITOS - 1F (EA5)	FUNDAMENTOS FÍSICOS I - 1F (EA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOT2 - (EA2)
17:00/17:55	Fundamentos Físicos I - 1F2 - (SA1) Cálculo II - 1F1 (EA5)	Análisis De Circuitos - 1F2 (EA5/SL11) Programación - 1F1 (OA7)	CÁLCULO II - 1F (EA5)	PROGRAMACIÓN - 1F (EA2)	ECONOMÍA DE LA EMPRESA - ECOT2 - (EA2)
18:00/18:55	Fundamentos Físicos I - 1F2 - (SA1) Cálculo II - 1F1 (EA5)	Análisis De Circuitos - 1F2 (EA5/SL11) Programación - 1F1 (OA7)	CÁLCULO II - 1F (EA5)	PROGRAMACIÓN - 1F (EA2)	

19:00/19:55		Análisis De Circuitos - 1F3 (EA5/SL11) Análisis De Circuitos - 1F4 (EA2/SL11) Programación - 1F2 (EL8)			
20:00/20:55		Análisis De Circuitos - 1F3 (EA5/SL11) Análisis De Circuitos - 1F4 (EA2/SL11) Programación - 1F2 (EL8)			



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 2ºA

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2A (--)		
9:00/9:55	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2A (EA8)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2A (EA7)	PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2A (--)		
10:00/10:55	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2A (EA8)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2A (EA7)	ARQUITECTURA DE REDES II - 2A (EA8)	Propagación De Ondas - 2A1 (EA6/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2A2 (EA8)	Arquitectura De Redes II - 2A1 (EL10) Arquitectura De Redes II - 2A2 (EL11)
11:00/11:55	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2A (EA8)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2A (EA7)	ARQUITECTURA DE REDES II - 2A (EA8)	Propagación De Ondas - 2A1 (EA6/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2A2 (EA8)	Arquitectura De Redes II - 2A1 (EL10) Arquitectura De Redes II - 2A2 (EL11)
12:00/12:55	PROPAGACIÓN DE ONDAS - 2A (EA8)	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN - 2A (EA7)	Electrónica De Circuitos - 2A2 (OL8) Electrónica De Circuitos - 2A3 (OL8) Electrónica Digital - 2A1 (OL7)	Propagación De Ondas - 2A2 (EA6/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2A1 (EA8)	Electrónica De Circuitos - 2A1 (EA8/OL8) Electrónica De Circuitos - 2A4 (OL8) Electrónica Digital - 2A2 (OL7/OL10) Electrónica Digital - 2A3 (OL7/OL10)
13:00/13:55	PROPAGACIÓN DE ONDAS - 2A (EA8)	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN - 2A (EA7)	Electrónica De Circuitos - 2A2 (OL8) Electrónica De Circuitos - 2A3 (OL8) Electrónica Digital - 2A1 (OL7)	Propagación De Ondas - 2A2 (EA6/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2A1 (EA8)	Electrónica De Circuitos - 2A1 (EA8/OL8) Electrónica De Circuitos - 2A4 (OL8) Electrónica Digital - 2A2 (OL7/OL10) Electrónica Digital - 2A3 (OL7/OL10)
14:00/14:55					
15:00/15:55					

16:00/16:55				
17:00/17:55				
18:00/18:55				
19:00/19:55				



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 2ºB

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55	Arquitectura De Redes II - 2B1 (--) Arquitectura De Redes II - 2B2 (--)		PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2B (--)		
9:00/9:55	Arquitectura De Redes II - 2B1 (--) Arquitectura De Redes II - 2B2 (--)		PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2B (--)		
10:00/10:55	Electrónica De Circuitos - 2B1 (SA3/OL8) Electrónica Digital - 2B2 (OL7/OL10) Electrónica Digital - 2B3 (OL7/OL10)	PROPAGACIÓN DE ONDAS - 2B (SA3)	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN - 2B (SA3)	Electrónica De Circuitos - 2B2 (OL8) Electrónica De Circuitos - 2B3 (OL8) Electrónica Digital - 2B1 (OL7)	Propagación De Ondas - 2B1 (SA8/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2B2 (SA3)
11:00/11:55	Electrónica De Circuitos - 2B1 (SA3/OL8) Electrónica Digital - 2B2 (OL7/OL10) Electrónica Digital - 2B3 (OL7/OL10)	PROPAGACIÓN DE ONDAS - 2B (SA3)	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN - 2B (SA3)	Electrónica De Circuitos - 2B2 (OL8) Electrónica De Circuitos - 2B3 (OL8) Electrónica Digital - 2B1 (OL7)	Propagación De Ondas - 2B1 (SA8/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2B2 (SA3)
12:00/12:55		ELECTRÓNICA DIGITAL - 2B (SA3)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2B (SA3)	ARQUITECTURA DE REDES II - 2B (NA1)	Propagación De Ondas - 2B2 (SA8/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2B1 (SA3)
13:00/13:55		ELECTRÓNICA DIGITAL - 2B (SA3)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2B (SA3)	ARQUITECTURA DE REDES II - 2B (NA1)	Propagación De Ondas - 2B2 (SA8/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2B1 (SA3)
14:00/14:55			ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2B (SA3)	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2B (SA3)	
15:00/15:55					

16:00/16:55				
17:00/17:55				
18:00/18:55				



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 2ºC

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55	Arquitectura De Redes II - 2C1 (--) Arquitectura De Redes II - 2C2 (--) 2C → 2B		PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2C (--)		
9:00/9:55	Arquitectura De Redes II - 2C1 (--) Arquitectura De Redes II - 2C2 (--) 2C → 2B	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2C (EA5)	PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2C (--)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2C (SA4)	
10:00/10:55	Propagación De Ondas - 2C2 (SA8/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2C1 (SA4)	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN - 2C (EA5)	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2C (SA4)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2C (SA4)	Electrónica De Circuitos - 2C2 (OL8) Electrónica De Circuitos - 2C3 (OL8) Electrónica Digital - 2C1 (OL7)
11:00/11:55	Propagación De Ondas - 2C2 (SA8/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2C1 (SA4)	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN - 2C (EA5)	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2C (SA4)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2C (SA4)	Electrónica De Circuitos - 2C2 (OL8) Electrónica De Circuitos - 2C3 (OL8) Electrónica Digital - 2C1 (OL7)
12:00/12:55	Propagación De Ondas - 2C1 (SA8/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2C2 (SA4)	Electrónica De Circuitos - 2C1 (SA4/OL8) Electrónica Digital - 2C2 (OL7/OL10) Electrónica Digital - 2C3 (OL7/OL10)	PROPAGACIÓN DE ONDAS - 2C (SA4)	ARQUITECTURA DE REDES II - 2C (--) 2B → 2C	
13:00/13:55	Propagación De Ondas - 2C1 (SA8/PL14/PL15) Teoría De La Comunicación - 2C2 (SA4)	Electrónica De Circuitos - 2C1 (SA4/OL8) Electrónica Digital - 2C2 (OL7/OL10) Electrónica Digital - 2C3 (OL7/OL10)	PROPAGACIÓN DE ONDAS - 2C (SA4)	ARQUITECTURA DE REDES II - 2C (--) 2B → 2C	
14:00/14:55					

15:00/15:55				
16:00/16:55				
17:00/17:55				
18:00/18:55				



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 2ºD

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00/9:55			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2D (--)		
10:00/10:55			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2D (--)		
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55		ELECTRÓNICA DIGITAL - 2D (SA4)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2D (SA4)		
15:00/15:55	ARQUITECTURA DE REDES II - 2D (SA4)	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN - 2D (SA4)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2D (SA4)	Propagación De Ondas - 2D2 (SA7/PL14/PL15) Electrónica De Circuitos - 2D1 (SA4/OL8) Electrónica De Circuitos - 2D4 (OL8)	Teoría De La Comunicación - 2D2 (SA4) Electrónica Digital - 2D1 (OL7)
16:00/16:55	ARQUITECTURA DE REDES II - 2D (SA4)	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN - 2D (SA4)	ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS - 2D (SA4)	Propagación De Ondas - 2D2 (SA7/PL14/PL15) Electrónica De Circuitos - 2D1 (SA4/OL8) Electrónica De Circuitos - 2D4 (OL8)	Teoría De La Comunicación - 2D2 (SA4) Electrónica Digital - 2D1 (OL7)
17:00/17:55	PROPAGACIÓN DE ONDAS - 2D (SA4)	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2D (SA4)	Arquitectura De Redes II - 2D1 (EL12) Arquitectura De Redes II - 2D2 (--)	Propagación De Ondas - 2D1 (SA3/PL14/PL15) Electrónica De Circuitos - 2D2	Teoría De La Comunicación - 2D1 (SA4) Electrónica Digital - 2D2 (OL7/OL10)

				(OL12) Electrónica De Circuitos - 2D3 (OL12)	Electrónica Digital - 2D3 (OL7/OL10)
18:00/18:55	PROPAGACIÓN DE ONDAS - 2D (SA4)	ELECTRÓNICA DIGITAL - 2D (SA4)	Arquitectura De Redes II - 2D1 (EL12) Arquitectura De Redes II - 2D2 (-)	Propagación De Ondas - 2D1 (SA3/PL14/PL15) Electrónica De Circuitos - 2D2 (OL12) Electrónica De Circuitos - 2D3 (OL12)	Teoría De La Comunicación - 2D1 (SA4) Electrónica Digital - 2D2 (OL7/OL10) Electrónica Digital - 2D3 (OL7/OL10)
19:00/19:55					



ESCUELA POLITECNICA
SUPERIOR



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (G350) (GITT)

GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN (G390) (GIST)

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

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA (G380) (GIT)

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

Curso 2023/2024

GRUPO 2ºE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/8:55			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2E (→)		
9:00/9:55			PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA - 2E (→)		
10:00/10:55	WAVES PROPAGATION - 2E (SA5A)	Waves Propagation - 2E1 (SA5A/PL14/PL15)	NETWORK ARCHITECTURE II - 2E (NA6)	Digital Electronics - 2E1 (OL12)	Communication Theory - 2E1 (EA3)
11:00/11:55	WAVES PROPAGATION - 2E (SA5A)	Waves Propagation - 2E1 (SA5A/PL14/PL15)	NETWORK ARCHITECTURE II - 2E (NA6)	Digital Electronics - 2E1 (OL12)	Communication Theory - 2E1 (EA3)
12:00/12:55	Circuits Electronics - 2E1 (SA5A/OL8)	DIGITAL ELECTRONICS - 2E (NA6)	COMMUNICATION THEORY - 2E (NA6)	CIRCUITS ELECTRONICS - 2E (SA5A)	Network Architecture II - 2E1 (EL12)
13:00/13:55	Circuits Electronics - 2E1 (SA5A/OL8)	DIGITAL ELECTRONICS - 2E (NA6)	COMMUNICATION THEORY - 2E (NA6)	CIRCUITS ELECTRONICS - 2E (SA5A)	Network Architecture II - 2E1 (EL12)
14:00/14:55		DIGITAL ELECTRONICS - 2E (NA6)		CIRCUITS ELECTRONICS - 2E (SA5A)	
15:00/15:55					
16:00/16:55					
17:00/17:55					
18:00/18:55					
19:00/19:55					
20:00/20:55					