



Universidad
Politécnica
de Cartagena

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA

HORARIOS SEGUNDO CUATRIMESTRE CURSO 2022/2023

Grado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación (GIST)

Grado en Ingeniería Telemática (GIT)

NOTA: El/la alumno/a que quiera cursar el itinerario de intensificación en inglés debe, una vez matriculado/a, solicitar el cambio de grupo en Secretaría de Gestión Académica de la ETSIT.

PRIMER CURSO (común GIST/GIT)

1º GIST/GIT Segundo Cuatrimestre. Grupo 1 (itinerario en inglés) y Grupo 2 - Aula 1.6

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 – 10	*F. Telemática	*Sistemas y Circuitos	Cálculo II		Cálculo II
10 – 11	*F. Telemática	*Sistemas y Circuitos	Cálculo II	*Gestión de Empresas	Cálculo II
11 – 12	*Gestión de Empresas	Estadística	P2B – Estadística P1A (inglés) – F. Telemática	*Gestión de Empresas	*Sistemas y Circuitos
12 – 13	P2A – Gest. Empresas P1A (inglés) – Gest. Empresas	Estadística	P2A – Estadística P1A (inglés) – F. Telemática	P2B – Gest. Empresas P1A - Estadística	P2C– F. Telemática P2A – Sistemas Circuitos
13 - 14	RECUPERACIÓN CLASES	RECUPERACIÓN CLASES	ETSIT	Estadística	P2C – F. Telemática P2A – Sistemas Circuitos

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30	P1A (inglés)– Sistemas Circuitos			P2A – F. Telemática P2B – Sistemas Circuitos	
16:30 – 17:30	P1A (inglés) – Sistemas Circuitos			P2A – F. Telemática P2B – Sistemas Circuitos	
17:30 – 18:30				P2B – F. Telemática P2C – Sistemas Circuitos	
18:30 – 19:30				P2B – F. Telemática P2C – Sistemas Circuitos	
19:30 – 20:30			ETSIT		

(*) Se imparte en el Aula 1.5 para el itinerario en inglés

Asignaturas con 3 subgrupos de prácticas: P1A: Alumnos/as del itinerario en inglés. P2A: números del 00 al 49. P2B: número del 50 al 99.

Asignaturas con 4 subgrupos de prácticas: P1A: Alumnos/as del itinerario en inglés. P2A: números del 00 al 32. P2B: números del 33 al 66; P2C: números del 67 al 99

1º GIST/GIT Segundo Cuatrimestre. Grupo 3 - Aula 1.2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 – 10	Cálculo II	Cálculo II	Sistemas y Circuitos	Estadística	Estadística
10 – 11	Cálculo II	Cálculo II	Gestión de Empresas	P3B – Estadística	Estadística
11 – 12	Sistemas y Circuitos	F. Telemática	P3A – Gest. Empresas	P3A – Estadística	Gestión de Empresas
12 – 13	Sistemas y Circuitos	F. Telemática	12:15 – 14:00	P3C – F. Telemática P3A – Sistemas Circuitos	Gestión de Empresas
13 - 14	RECUPERACIÓN CLASES	RECUPERACIÓN CLASES	ETSIT	P3C – F. Telemática P3A – Sistemas Circuitos	P3B – Gest. Empresas

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30			P3A – F. Telemática P3B – Sistemas Circuitos		
16:30 – 17:30			P3A – F. Telemática P3B – Sistemas Circuitos		
17:30 – 18:30			P3B – F. Telemática P3C – Sistemas Circuitos		
18:30 – 19:30			P3B – F. Telemática P3C – Sistemas Circuitos		
19:30 – 20:30			ETSIT		

- Asignaturas con dos subgrupos de prácticas. P3A: números del 00 al 49. P3B: números del 50 al 99.

- Asignaturas con tres subgrupos de prácticas. P3A: números del 00 al 32. P3B: números del 33 al 66. P3C: números del 67 al 99.

1º GIST/GIT Segundo Cuatrimestre. Grupo 4 - Aula 1.2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 – 10			RECUPERACIÓN CLASES		
10 – 11			RECUPERACIÓN CLASES		
11 – 12			RECUPERACIÓN CLASES		
12 – 13			12:15 – 14:00		
13 - 14			ETSIT		

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30	Cálculo II	Cálculo II	Sistemas y Circuitos	Estadística	Estadística
16:30 – 17:30	F. Telemática	Cálculo II	Sistemas y Circuitos	P4A – Cálculo II P4B – Estadística	Estadística
17:30 – 18:30	F. Telemática	Sistemas y Circuitos	G. Empresas	P4B – Cálculo II P4A – Estadística	G. Empresas
18:30 – 19:30	P4A – F. Telemática P4B – Sistemas Circuitos	P4B – F. Telemática P4A – Sistemas Circuitos	P4A – G. Empresas	RECUPERACIÓN CLASES	G. Empresas
19:30 – 20:30	P4A – F. Telemática P4B – Sistemas Circuitos	P4B – F. Telemática P4A – Sistemas Circuitos	ETSIT	RECUPERACIÓN CLASES	P4B – G. Empresas

- Subgrupos de prácticas: P4A: números del 00 al 49. P4B: números del 50 al 99.

SEGUNDO CURSO (común GIST/GIT)

2º GIST/GIT Segundo Cuatrimestre. Grupo 1 (itinerario en inglés) y Grupo 2 - Aula 1.12

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 – 10		RECUPERACIÓN CLASES			
10 – 11		RECUPERACIÓN CLASES			
11 – 12		RECUPERACIÓN CLASES			
12 – 13		RECUPERACIÓN CLASES	12:15 – 14:00 ETSIT		
13 - 14					

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:30 – 15:30	*Sistemas Servicios Telecom				
15:30 – 16:30	Circuitos Funciones Electro	Teoría Redes Telecom/*Sistemas Servicios Telecom	Sist. Digitales Microproc.	P2A/P2B -SistServTelecom P2B/P2A – T. Comunicación P1A– CircuitosFunc_elect	P2A –CircuitosFuncElect P2B – Teoría Redes P1A – SistDigitMicroproc.
16:30 – 17:30	Circuitos Funciones Electro	Teoría Redes Telecom/*Sistemas Servicios Telecom	Sist. Digitales Microproc.	P2A/P2B -SistServTelecom P2B/P2A – T. Comunicación P1A – CircuitosFunc_elect	P2A –CircuitosFuncElect P2B – Teoría Redes P1A – SistDigitMicroproc.
17:30 – 18:30	Teoría Comunicación	Sistemas Servicios Telecom/ *Teoría Redes Telecom	Teoría Comunicación	P2A – Teoría Redes P2B – SistDigitMicroproc P1A (inglés)-SistServTelecom P1A-T. Comunicación	P2A – SistDigitMicroproc P2B –CircuitosFuncElect P1A (inglés) - Teoría Redes
18:30 – 19:30	Sistemas Servicios Telecom	Sistemas Servicios Telecom/*Teoría Redes Telecom	Teoría Comunicación	P2A – Teoría Redes P2B – SistDigitMicroproc P1A (inglés) - SistServTelecom P1A - T. Comunicación	P2A – SistDigitMicroproc P2B –CircuitosFuncElect P1A (inglés) - Teoría Redes
19:30 – 20:30	RECUPERACIÓN CLASES	RECUPERACIÓN CLASES (**)	ETSIT	RECUPERACIÓN CLASES	RECUPERACIÓN CLASES

(**) Solo se podrán planificar recuperaciones los martes por la tarde cuando el total de horas de clase de ese día no supere las 8 horas

(*) Se imparte en el Aula 1.8 para el itinerario en inglés

Subgrupos de prácticas: P1A: Alumnos/as del itinerario en inglés. P2A: números del 00 al 49. P2B: números del 50 al 99.

2º GIST/GIT Segundo Cuatrimestre. Grupo 3 - Aula 1.12

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9 – 10	Circuitos Funciones Electro	Teoría Comunicación	Sist. Digitales Microproc.	P3C – CircFuncElectr	P3A/P3B -SistServTelec P3B/P3A – T. Comunic	P3A – CircFuncElectrónicas P3C – SistDigitMicroproc P3B – Teoría Redes
10 – 11	Circuitos Funciones Electro	Teoría Comunicación	Sist. Digitales Microproc.	P3C – CircFuncElectr	P3A/P3B -SistServTelec P3B/P3A – T. Comunic	P3A – CircFuncElectrónicas P3C – SistDigitMicroproc P3B – Teoría Redes
11 – 12	Teoría Comunicación	Sistemas Servicios Telecom	Teoría Redes Telecom	P3A – Teoría Redes P3B – SistDigitMicroproc	P3C – SistServTelecom P3C – T. Comunicación	P3A – SistDigitMicroproc P3C – Teoría Redes P3B – CircuitosFuncionesElect
12 – 13	Sistemas Servicios Telecom	Sistemas Servicios Telecom	Teoría Redes Telecom	P3A – Teoría Redes P3B – SistDigitMicroproc	P3C – SistServTelecom P3C – T. Comunicación	P3A – SistDigitMicroproc P3C – Teoría Redes P3B – CircuitosFuncionesElect
13 – 14	RECUPERACIÓN CLASES	RECUPERACIÓN CLASES (*)	ETSIT	RECUPERACIÓN CLASES	RECUPERACIÓN CLASES	

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30		RECUPERACIÓN			
16:30 – 17:30		RECUPERACIÓN			
17:30 – 18:30		RECUPERACIÓN			
18:30 – 19:30		RECUPERACIÓN			

(*) Solo se podrán planificar recuperaciones los martes a mediodía cuando el total de horas de clase de ese día no supere las 8 horas

Subgrupos de prácticas: P3A: números del 00 al 32; P3B: números del 33 al 66; P3C: números del 67 al 99.

TERCER CURSO (GIST)

3º GIST Segundo Cuatrimestre. Grupo 1 (itinerario en inglés) y Grupo 2 - Aula 1.8

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 – 10	ProgramSistemTelecom	ComunicacionesÓpticas	AntenasPropagación	ElectrónicaTeleco	TécnicasTransmisión
10 – 11	ProgramSistemTelecom	ComunicacionesÓpticas	AntenasPropagación	ElectrónicaTeleco	TécnicasTransmisión
11 – 12	P12A – ElectrónicaTeleco P12B–ProgramSistTelecom	AntenasPropagación	ComunicacionesÓpticas	P12A - TécnicasTransmisión P12B - ElectrónicaTeleco	P12A –ProgramSistTelecom P12B - TécnicasTransmisión
12 – 13	P12A – ElectrónicaTeleco P12B–ProgramSistTelecom	P12A/P12B- ComunicÓpticas P12A/P12B– AntenasPropag	12:15 – 14:00	P12A - TécnicasTransmisión P12B - ElectrónicaTeleco	P12A –ProgramSistTelecom P12B - TécnicasTransmisión
13 – 14	RECUPERACIÓN CLASES	P12A/P12B-ComunicÓpticas P12A/P12B– AntenasPropag	ETSIT	RECUPERACIÓN CLASES	RECUPERACIÓN CLASES

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30			RECUPERACIÓN CLASES		
16:30 – 17:30			RECUPERACIÓN CLASES		
17:30 – 18:30			RECUPERACIÓN CLASES		
18:30 – 19:30			RECUPERACIÓN CLASES		
19:30 – 20:30			ETSIT		

Subgrupos de prácticas: P12A: números del 00 al 49. P12B: números del 50 al 99.

TERCER CURSO (GIT)

3º GIT Segundo Cuatrimestre. Grupo 1 (itinerario en inglés) y Grupo 2 - Aula 1.2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9 – 10	ModeladoSimulación	*Redes Inalámbricas (Inglés)	Redes Inalámbricas	P1A (Inglés)- RedesInalámbricas	TransmisiónDatos	IngenieríaProtocolos
10 – 11	ModeladoSimulación	*Redes Inalámbricas (Inglés)	Redes Inalámbricas	P1A (Inglés)- RedesInalámbricas	TransmisiónDatos	IngenieríaProtocolos
11 – 12	P2B- ModeladoSimulación P2A-RedesInalámbricas	P2A/P1A - ModeladoSimulación P2B - RedesInalámbricas	P2A/P1A-PlanifGestiónRedes P2B-Transmisión Datos	P2B-PlanificaciónGestiónRedes P2A/P1A -Transmisión de Datos	P2A/P1A- IngenieríaProtocolos P2B- IngenieríaProtocolos	
12 – 13	P2B- ModeladoSimulación P2A-RedesInalámbricas	P2A/P1A - ModeladoSimulación P2B-RedesInalámbricas	P2A/P1A-PlanifGestiónRedes P2B-TransmisiónDatos	P2B-PlanificaciónGestiónRedes P2A/P1A -Transmisión de Datos	P2A/P1A- IngenieríaProtocolos P2B- IngenieríaProtocolos	
13 – 14	RECUPERACIÓN CLASES	RECUPERACIÓN CLASES	P2A/P1A -PlanifGestiónRedes	P2B-PlanificaciónGestiónRedes	RECUPERACIÓN CLASES	

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30			PlanificaciónGestionRedes		
16:30 – 17:30			PlanificaciónGestionRedes		
17:30 – 18:30			RECUPERACIÓN CLASES		
18:30 – 19:30			RECUPERACIÓN CLASES		
19:30 – 20:30			ETSIT		

(*) Itinerario en inglés

Subgrupos de prácticas: P1A: Alumnos/as del itinerario en inglés. P2A: números del 00 al 49. P2B: números del 50 al 99.

CUARTO CURSO (común GIST/GIT)

4º GIST/GIT - Segundo Cuatrimestre. Grupo 1 (itinerario en inglés) y 2 – Aula 1.7

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 – 10	Ampliación Métodos Numéricos	Diseño SOCs sobre FPGAs	Gestión Producción	Domótica e IOT	Materiales para Tecnologías de la Información
10 – 11	Ampliación Métodos Numéricos	Diseño SOCs sobre FPGAs	Gestión Producción	Domótica e IOT	Materiales para TI
11 – 12	P-Ampl Métodos Numéricos	P – Diseño SOCs FPGAs	P - Gestión Producción	P- Domótica e IOT	P- Materiales para TI
12 – 13	P-Ampl Métodos Numéricos	P – Diseño SOCs FPGAs	12:15 – 14:00	P- Domótica e IOT	P- Materiales para TI
13 – 14	RECUPERACIÓN CLASES (*)	RECUPERACIÓN CLASES (*)	ETSIT	P - Gestión Producción	

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 – 16:30	Intro Data Science Diseño Fabricación Cir Elec	Laboratorio Ing Software	Física Moderna	Sistemas Concurrentes	RECUPERACIÓN CLASES
16:30 – 17:30	Intro Data Science Diseño Fabricación Cir Elec	Laboratorio Ing Software	Física Moderna	Sistemas Concurrentes	RECUPERACIÓN CLASES
17:30 – 18:30	P-Intro Data Science P-Diseño Fabricación Cir Elec	P - Laboratorio Ing Software	P-Física Moderna	P – Sist. Concurrentes	RECUPERACIÓN CLASES
18:30 – 19:30	P-Intro Data Science P-Diseño Fabricación Cir Elec	P - Laboratorio Ing Software	P-Física Moderna	P – Sist. Concurrentes	RECUPERACIÓN CLASES
19:30 – 20:30	RECUPERACIÓN CLASES (*)	RECUPERACIÓN CLASES (*)	ETSIT	RECUPERACIÓN CLASES (*)	

(*) La recuperación de clases de lunes a jueves sólo es posible en aquellos casos en que ninguno de los alumnos afectados por esa recuperación vaya a tener más de 8 horas de clases ese día. En caso contrario la recuperación debe realizarse en las franjas habilitadas el viernes.