

## CONVOCATORIAS DE EXAMENES – CURSO 2024-2025

### FINALES (ENERO) – PRIMER CUATRIMESTRE

#### GIST-GIT

PRIMER CURSO	FECHA	AULA	HORA
ÁLGEBRA LINEAL Y MÉTODOS NUMÉRICOS	M 21-01	1.1-1.2-1.4-1.5	9:00
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	J 23-01	1.1-1.2-1.12	9:00
CÁLCULO I	L 27-01	1.1-1.2-1.4-1.5	9:00
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
FÍSICA	X 29-01	1.1-1.2-1.4-1.5	9:00
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORAS	V 31-01	1.1-1.2-1.4-1.5	9:00
SEGUNDO CURSO	FECHA	AULA	HORA
REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	X 22-01	1.11-1.12	15:30
CONMUTACIÓN	V 24-01	1.1-1.2-1.4-1.12	15:30
COMPONENTES Y DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	L 27-01	1.7-1.8-1.11-1.12	15:30
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
SISTEMAS LINEALES	X 29-01	1.7-1.8-1.11-1.12	15:30
ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS	J 30-01	1.7-1.8-1.11-1.12	15:30

#### GIST

TERCER CURSO	FECHA	AULA	HORA
MICROONDAS	X 22-01	1.1-1.2	9:00
COMUNICACIONES DIGITALES	V 24-01	1.2	9:00
INSTRUMENTACIÓN DE COMUNICACIONES	L 27-01	1.11	9:00
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
ANÁLISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS	X 29-01	1.11	9:00
INGLÉS TÉCNICO	J 30-01	1.1	9:00
CUARTO CURSO	FECHA	AULA	HORA
COMUNICACIONES MÓVILES	M 21-01	1.6	15:30
PROYECTOS DE SISTEMAS DE TELECO	J 23-01	1.1	15:30
APLICACIONES DE LAS MICROONDAS	L 27-01	1.1	15:30
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
TRATAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL	X 29-01	1.6	15:30
TECNOLOGÍAS Y APLICACIONES FOTÓNICAS	V 31-01	1.6	15:30

#### GIT

TERCER CURSO	FECHA	AULA	HORA
ITELAR	X 22-01	1.4-1.5	9:00
INGLÉS TÉCNICO	V 24-01	1.5	9:00
PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA TELEMÁTICA	L 27-01	1.12	9:00
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
REDES DE BANDA ANCHA	X 29-01	1.12	9:00
SISTEMAS Y SERVICIOS DISTRIBUIDOS	J 30-01	1.2	9:00

CUARTO CURSO	FECHA	AULA	HORA
APLICACIONES DE INTERNET	M 21-01	1.12	15:30
PROYECTOS DE INGENIERÍA TELEMÁTICA	J 23-01	1.6	15:30
ARQUITECTURAS HARDWARE DE COMUNICACIONES	L 27-01	1.6	15:30
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
SEGURIDAD EN REDES	X 29-01	1.4-1.5	15:30
LABORATORIO DE CONTENIDOS DIGITALES	V 31-01	1.12	15:30

### MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

PRIMER CURSO	FECHA	AULA	HORA
PROCESADO DE SEÑALES ACÚSTICAS E IMÁGENES	M 21-01	1.5	15:30
CONVERGENCIA DE REDES (a)	J 23-01	1.5	15:30
CONCEPTOS AVANZADOS DE INTERNET (b)	L 27-01	1.5	15:30
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
TEC. Y COMP. MICROELECTRÓNICOS Y FOTÓNICOS	X 29-01	1.1	15:30
RADIOCOMUNICACIONES TERRESTRES Y ESPACIALES	V 31-01	1.7	15:30
SEGUNDO CURSO	FECHA	AULA	HORA
PROYECTOS DE INGENIERÍA DE RADIOCOMUNICACIONES	X 22-01	1.3	15:30
SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA BIOINGENIERÍA	V 24-01	1.3	15:30
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
DESARROLLO SOSTENIBLE, ENERGÍAS RENOVABLES Y TICS	J 30-01	1.3	15:30

(a) Mismo examen que MUIE.

(b) Mismo examen que MUIE.

### MÁSTER EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

PRIMER CURSO	FECHA	AULA	HORA
DESARROLLO DE PROYECTOS SOFTWARE	M 21-01	1.4	15:30
CONVERGENCIA DE REDES (a)	J 23-01	1.5	15:30
APLICACIONES Y SERVICIOS EN INTERNET (b)	L 27-01	1.5	15:30
<b>NO LECTIVO</b>	M 28-01		
INTERNET DE LAS COSAS	X 29-01	1.9	15:30
ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA	J 30-01	1.5	15:30
SEGURIDAD	V 31-01	1.8	15:30

(a) Mismo examen que MUIT.

(b) Mismo examen que MUIT.