

CONVOCATORIAS DE EXAMENES - CURSO 2023-2024

SEGUNDO PARCIAL (ENERO) - PRIMER CUATRIMESTRE

GIST-GIT

PRIMER CURSO	FECHA	AULA	HORA
ÁLGEBRA LINEAL Y MÉTODOS NUMÉRICOS	X 8-1		9:00
FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	J 9-1		9:00
CÁLCULO I	V 10-1		9:00
	S 11-1		
	L 13-1		
FÍSICA	M 14-1		9:00
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORAS	X 15-1		9:00
SEGUNDO CURSO	FECHA	AULA	HORA
REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	X 8-1		15:30
CONMUTACIÓN	J 9-1		15:30
COMPONENTES Y DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	V 10-1		15:30
	S 11-1		
	L 13-1		
SISTEMAS LINEALES	M 14-1		15:30
ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS	X 15-1		15:30

GIST

TERCER CURSO	FECHA	AULA	HORA
MICROONDAS	X 8-1		11:30
COMUNICACIONES DIGITALES	J 9-1		11:30
INSTRUMENTACIÓN DE COMUNICACIONES	V 10-1		11:30
	S 11-1		
	L 13-1		
ANÁLISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS	M 14-1		11:30
INGLÉS TÉCNICO	X 15-1		11:30
CUARTO CURSO	FECHA	AULA	HORA
COMUNICACIONES MÓVILES	X 8-1		18:00
PROYECTOS DE SISTEMAS DE TELECO	J 9-1		18:00
APLICACIONES DE LAS MICROONDAS	V 10-1		18:00
	S 11-1		
TRATAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL	L 13-1		18:00
	M 14-1		
TECNOLOGÍAS Y APLICACIONES FOTÓNICAS	X 15-1		18:00

GIT

TERCER CURSO	FECHA	AULA	HORA
ITELAR	X 8-1		11:30
INGLÉS TÉCNICO	J 9-1		11:30
PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA TELEMÁTICA	V 10-1		11:30
	S 11-1		
REDES DE BANDA ANCHA	L 13-1		11:30
SISTEMAS Y SERVICIOS DISTRIBUIDOS	M 14-1		11:30
	X 15-1		
CUARTO CURSO	FECHA	AULA	HORA
APLICACIONES DE INTERNET	X 8-1		18:00
PROYECTOS DE INGENIERÍA TELEMÁTICA	J 9-1		18:00
ARQUITECTURAS HARDWARE DE COMUNICACIONES	V 10-1		18:00
	S 11-1		
SEGURIDAD EN REDES	L 13-1		18:00
LABORATORIO DE CONTENIDOS DIGITALES	M 14-1		18:00
	X 15-1		

MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

PRIMER CURSO	FECHA	AULA	HORA
PROCESADO DE SEÑALES ACÚSTICAS E IMÁGENES	X 8-1		15:30
CONVERGENCIA DE REDES (a)	J 9-1		15:30
CONCEPTOS AVANZADOS DE INTERNET (b)	V 10-1		15:30
	S 11-1		
	L 13-1		
TEC. Y COMP. MICROELECTRÓNICOS Y FOTÓNICOS	M 14-1		15:30
RADIOCOMUNICACIONES TERRESTRES Y ESPACIALES	X 15-1		15:30
SEGUNDO CURSO	FECHA	AULA	HORA
PROYECTOS DE INGENIERÍA DE RADIOCOMUNICACIONES	X 8-1		15:30
	J 9-1		
SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA BIOINGENIERÍA	V 10-1		15:30
	S 11-1		
DESARROLLO SOSTENIBLE, ENERGÍAS RENOVABLES Y TICS	L 13-1		15:30
	M 14-1		
	X 15-1		

(a) Mismo examen que MUIE.

(b) Mismo examen que MUIE.

MÁSTER EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

PRIMER CURSO	FECHA	AULA	HORA
DESARROLLO DE PROYECTOS SOFTWARE	X 8-1		15:30

CONVERGENCIA DE REDES (a)	J	9-1		15:30
APLICACIONES Y SERVICIOS EN INTERNET (b)	V	10-1		15:30
	S	11-1		
INTERNET DE LAS COSAS	L	13-1		15:30
ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA	M	14-1		15:30
SEGURIDAD	X	15-1		15:30

(a) Mismo examen que MUIT.

(b) Mismo examen que MUIT.