

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA TELECOMUNICACIÓN (GITT)

CALENDARIO DE EXÁMENES - CURSO 2017/2018

SEM.	ASIGNATURA	DÍA	HORA	AULAS
1º	350003-SISTEMAS INFORMÁTICOS	19-6	(***)	EL4,EL5,EL6
	350001-CÁLCULO I	5-7	10-14	EA5,EA6,EA7,EA8,SA1,SA2,SA3,SA4
	350002-FUNDAMENTOS FÍSICOS I	15-6	10-14	EA5,EA6,EA7,EA8,SA1,SA2,SA3,SA4
	350000-ÁLGEBRA LINEAL	25-6	15-18	OA1,OA2,OA3,OA4
	350004-TEORÍA DE CIRCUITOS	11-6	11:30-14:30	SA1,SA2,SA3,SA4
2º	350009-PROGRAMACIÓN	27-6	11:30-14:30	EA5,EA6,EA7,EA8,SA1,SA2,SA3,SA4
	350006-CÁLCULO II	21-6	15-19	EA5,EA6,EA7,EA8,SA1,SA2,SA3,SA4
	350008-FUNDAMENTOS FÍSICOS II	29-6	11:30-14:30	EA5,EA6,EA7,EA8,SA1,SA2,SA3,SA4
	350007-ELECTRÓNICA DIGITAL	13-6	11:30-14:30	EA2,EA3,EA4,EA5,EA6,EA7,EA8
	350005-ANÁLISIS DE CIRCUITOS	3-7	11:30-14:30	SA1,SA2,SA3,SA4,SA6,SA7,SA8
3º	350010-ARQUITECTURA DE REDES I	18-6	11:30-14:30	EA4,EA5,EA6,EA7,EA8
	350011-ELECTRÓNICA BÁSICA	20-6	11:30-14:30	EA5,EA6,EA7,EA8
	350012-ESTADÍSTICA	22-6	10-14	EA5,EA6,EA7,EA8
	350013-SEÑALES Y SISTEMAS	12-6	11:30-14:30	SA1,SA2,SA3,SA4
	350014-SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES	14-6	11:30-14:30	EA5,EA6,EA7,EA8
4º	350015-ARQUITECTURA DE REDES II	6-7	11:30-14:30	EA5,EA6,EA7,EA8,SA1,SA2
	350016-ECONOMÍA DE LA EMPRESA	26-6	11:30-14:30	EA2,EA3,EA4,EA5,EA6,EA7,EA8
	350017-ECUACIONES DIFERENCIALES Y MÉTODOS NUMÉRICOS	28-6	15-18	EA3,EA4
	350018-ELECTRÓNICA DE CIRCUITOS	2-7	10-14	EA5,EA6,EA7,EA8
	350019-TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	4-7	11:30-14:30	SA1,SA2,SA3,SA4
5º	350020-ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	13-6	15-18	EA7,EA8
	350021-DISEÑO ELECTRÓNICO	19-6	15-18	SA1,SA2
	350022-PROPAGACIÓN DE ONDAS	28-6	10-14	OA1,OA2,OA3,OA4
	350023-REDES DE COMUNICACIONES	21-6	11:30-14:30	EA5,EA6,EA7,EA8
	350024-TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	11-6	8-14	SA7,SA8
6º	350025-COMUNICACIONES DIGITALES	15-6	15-18	EA6,EA7
	350026-SISTEMAS OPERATIVOS	25-6	11:30-14:30	EA5,EA6
	350027-SUBSISTEMAS ELECTRÓNICOS	3-7	15-18	EA7,EA8
	350028-TECNOLOGÍAS DE ALTA FRECUENCIA	5-7	15-20	SA1,SA2
7º	350031-SED AVANZADOS	27-6	15-18	EA3,EA4
	350033-OPT : COMUNICACIONES OPTICAS	2-7	15-18	EA5
	350043OPT : INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	29-6	15-18	EA5,EA6
	350038-OPT : SERVICIOS TELEMÁTICOS	29-6	15-18	SA3,SA4
	350029-CONMUTACIÓN	15-6	11:30-14:30	SA7,SA8
	350030-ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES	4-7	15-18	OA1,OA2
	350039-OPT : SEGURIDAD	11-6	18:30-21:30	OA1,OA2
	350034-OPT : CIRCUITOS DE COMUNICACIÓN	29-6	15-18	SA1,SA2
	350044-OPT : ELECTRÓNICA DE POTENCIA	5-7	9-14	OA1,OA2
	350041-OPT : PROGRAMACIÓN AVANZADA	3-7	18:30-21:30	EA5,EA6
	350037-OPT : RADIACIÓN Y RADIOCOMUNICACIÓN	3-7	9-14	EA5,EA6
8º	350045-OPT : CONTROL ELECTRÓNICO	13-6	11:30-14:30	SA3,SA4
	350035-OPT : COMUNICACIONES MÓVILES	25-6	15-18	EA5,EA6
	350036-OPT : SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN	13-6	11:30-14:30	SA1,SA2
	350040-OPT : INGENIERÍA DE TRÁFICO	19-6	11:30-14:30	SA7,SA8
	350042-LABORATORIO DE REDES, SISTEMAS Y SERVICIOS	27-6	11:30-14:30	SA7,SA8
	350046-OPT : TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	25-6	15-18	EA7,EA8
	350048-OPT :SMART TICS	14-6	11:30-14:30	SA5B
	350041-OPT :VISIÓN ARTIFICIAL	26-6	15-18	EA4
	380012-OPT:PROGRAMACIÓN VISUAL	14-6	15-18	EL4,EL5

(*) Consultar al profesor.

(***) Consultar el Aula Virtual