

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

INGENIERÍA TÉCNICA DE TELECOMUNICACIÓN Especialidad en SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

EXÁMENES DE JUNIO 2006

SEM	ASIGNATURA	DÍA	HORA INICIO-FINAL	AULAS
1º	ANÁLISIS DE CIRCUITOS I	12-6	15-18	SA1,SA2
	CÁLCULO INFINITESIMAL	28-6	15-18	SA1,SA2
	COMPONENTES ELECTRÓNICOS	23-6	15-18	EA7,EA8
	FÍSICA I	20-6	15-18	EA7,EA8
	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	8-6	11-13	SA1,SA2
	MATEMÁTICA DISCRETA	26-6	15-18	EA7,EA8
	LAB. CIRCUITOS ELÉCTRICOS	16-6	15-18	SA1,SA2
	LAB. FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	8-6	15-18	Laboratorio EL8
2º	ANÁLISIS DE CIRCUITOS II	9-6	18:30-21:30	SA1,SA2,SA3,SA4 SA5,SA6,SA7,SA8
	ANÁLISIS MATEMÁTICO	16-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4 SA5,SA6,SA7,SA8
	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS BÁSICOS	21-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4 SA5,SA6,SA7,SA8 OA1,OA2,OA3,OA4
	ELECTRÓNICA DIGITAL	28-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4 SA5,SA6,SA7,SA8 OA1,OA2
	FÍSICA II	7-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4 SA5,SA6,SA7,SA8
	PROGRAMACIÓN	5-6	16-18	SA1,SA2,SA3,SA4 SA5,SA6,SA7,SA8
	LAB. COMPONENTES ELECTRÓNICOS	22-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4 SA5,SA6,SA7,SA8
	LAB. ELECTRÓNICA DIGITAL	6-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4 SA5,SA6,SA7,SA8
	LAB. PROGRAMACIÓN	29-6	10-13	Laboratorio EL8
4º	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	19-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4
	MEDIOS DE TRANSMISIÓN	5-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4
	PROPAGACIÓN DE ONDAS	15-6	15-18	SA5,SA6,SA7,SA8
	ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES	30-6	10-13	SA1,SA2,SA3,SA4
	LAB. DE COMUNICACIONES	20-6	10-13	SA5,SA6
	ANÁLISIS DIGITAL DE LA SEÑAL	27-6	10-13	SA5,SA6,SA7,SA8
6º	RADIOCOMUNICACIÓN	9-6	15-18	SA1,SA2,SA3,SA4
	LAB. RADIOCOMUNICACIÓN	6-6	18:30-21:30	EA5,EA6
	ANTENAS	23-6	17-21	SA1,SA2,SA3,SA4
	LAB. ANTENAS Y MICROONDAS	28-6	15-21	Laboratorios PL14, PL15
	REDES DE COMUNICACIÓN II	20-6	18:30-21:30	SA5,SA6,SA7,SA8
	PROYECTOS	30-6	18:30-21:30	SA1,SA2,SA3,SA4
	OPT.1: COMUNICACIÓN POR SATÉLITE	19-6	18:30-21:30	SA5,SA6,SA7
	OPT.2: SISTEMAS AUDIOVISUALES	26-6	13-14:30	EA1,EA2,EA3,EA4 EA5,EA6,EA7,EA8
	OPT.3: RADIODETERMINACIÓN	12-6	18:30-21:30	SA1,SA2