

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2026-27

COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

PARA GRADUADOS EN I. DE TECNOLOGÍAS ESPECÍFICAS DE TELECOMUNICACIÓN

1º CUATRIMESTRE

MENCIÓN SISTEMAS ELECTRÓNICOS

DÍA	HORA	ASIGNATURA
13-nov.	9:00	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES
25-ene.	9:00	COMPLEMENTOS DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES
26-ene.	9:00	ARQUITECTURAS Y TECNOLOGÍAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES DISTRIBUIDAS
27-ene.	9:00	ESTIMACIÓN DETECCIÓN Y MÉTODOS NUMÉRICOS
sin examen		TELETRÁFICO Y CALIDAD DE SERVICIO

MENCIÓN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

DÍA	HORA	ASIGNATURA
13-nov.	9:00	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES
25-ene.	9:00	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA
25-ene.	16:00	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA (LABORATORIO)
26-ene.	9:00	INTRODUCCIÓN AL DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS
27-ene.	9:00	ESTIMACIÓN DETECCIÓN Y MÉTODOS NUMÉRICOS
sin examen		TELETRÁFICO Y CALIDAD DE SERVICIO

MENCIÓN TELEMÁTICA

DÍA	HORA	ASIGNATURA
9-nov.	9:00	COMPLEMENTOS DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES GUIADAS
13-nov.	9:00	COMPLEMENTOS DE TRANSMISORES Y RECEPTORES
25-ene.	9:00	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA
25-ene.	16:00	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA (LABORATORIO)
26-ene.	9:00	INTRODUCCIÓN AL DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS
27-ene.	9:00	ESTIMACIÓN DETECCIÓN Y MÉTODOS NUMÉRICOS