



UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIÓN

Máster Universitario en INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

CURSO 2022-2023

PRIMER Cuatrimestre. Convocatoria EXTRAORDINARIA

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	Aulas
Ampliación de Sistemas Electrónicos	1	31-ene.	9	
Circuitos de Radiofrecuencia	1	2-feb.	9	
Diseño y Operación de Redes Telemáticas	1	3-feb.	9	
Instrumentación Electrónica	1	6-feb.	9	
Legislación y Gestión de Proyectos	1	1-feb.	9	
Procesado de Señal y Comunicaciones	1	1-feb.	16	
Redes y Servicios Telemáticos	1	6-feb.	16	
Tecnologías de Acceso y Redes de Transporte	1	3-feb.	16	
Transmisión y Propagación	1	2-feb.	16	
Circuitos Activos de Microondas	2	31-ene.	16	
Fotónica Avanzada para Comunicaciones	2	1-feb.	16	
Protocolos y Servicios para Redes de Nueva Generación	2	2-feb.	16	
Sistemas de Telecomunicaciones	2	3-feb.	9	
Sistemas Electrónicos Embebidos	2	6-feb.	9	
Técnicas Avanzadas de Comunicaciones	2	6-feb.	16	

La asignación de aulas se hará cuando se conozca el número definitivo de matriculados