

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIÓN

Grado en INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN PRIMER Cuatrimestre. Convocatoria ORDINARIA

CURSO 2023-2024

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	Aulas
Álgebra y Geometría	1	21-dic.	9:00	E2
Análisis de Circuitos	1	9-ene.	9:00	E4
Cálculo I	1	18-dic.	9:00	E2
Fundamentos de Computación	1	16-ene.	9:00	E4, E3
Inglés	1	11-ene.	9:00	02
Comunicación de Datos	2	20-dic.	9:00	E2
Economía y Administración de Empresas	2	15-ene.	9:00	E2
Electrónica Básica	2	10-ene.	9:00	E2
Electrónica Digital I	2	12-ene.	9:00	07, 08
Métodos Matemáticos para Telecomunicaciones	2	8-ene.	9:00	E4
Alimentación y Sistemas Electrónicos	3	16-ene.	15:00	11
Comunicaciones	3	9-ene.	15:00	E4
Dimensionamiento y Planificación de Redes	3	11-ene.	15:00	02
Electrónica Analógica y Mixta	3	11-ene.	15:00	03
Medios de Transmisión Guiados	3	16-ene.	15:00	14
Microprocesadores	3	18-dic.	15:00	E2
Protocolos para Interconexión de Redes	3	16-ene.	15:00	16
Radiocomunicación	3	11-ene.	15:00	04
Diseño Asistido por Ordenador en Ingeniería de Telecomunicación	3 opt	8-ene.	15:00	04
Infraestructura del Hogar Digital	3 opt	15-ene.	15:00	16
Ingeniería Web	3 opt	10-ene.	15:00	01
Simulación de Circuitos y Sistemas	3 opt	12-ene.	15:00	14
Sistemas de Bases de Datos	3 opt	21-dic.	15:00	14
Aplicaciones y Servicios en Redes	4	20-dic.	9:00	04
Comunicaciones Móviles e Inalámbricas	4	8-ene.	9:00	02
Criptografía y Seguridad en Redes y Servicios	4	12-ene.	9:00	03
Electrónica de Radiofrecuencia	4	18-dic.	9:00	15
Normativa y Proyectos	4	19-dic.	9:00	07
Redes Troncales	4	8-ene.	9:00	08
Sistemas de Difusión y Radioenlaces	4	18-dic.	9:00	02
Sistemas de Radiodeterminación	4	20-dic.	9:00	13
Sistemas Electrónicos Heterogéneos de Altas Prestaciones para	4	10-ene.	9:00	15
Aplicaciones Multimedia	4	To-ene.	9.00	15
Sistemas Electrónicos Multimedia	4	12-ene.	9:00	01
Análisis y Síntesis de Circuitos para Telecomunicaciones	4 opt	15-ene.	9:00	04
Antenas para Sistemas de Comunicaciones y Radar	4 opt	10-ene.	9:00	01
Arquitecturas Digitales Avanzadas	4 opt	11-ene.	9:00	08
Circuitos de Baja Tensión de Alimentación y Consumo	4 opt	16-ene.	9:00	14
Codificación de Canal	4 opt	18-dic.	9:00	11
Computadores y Comunicaciones	4 opt	8-ene.	9:00	05
Fundamentos de Ingeniería Biomédica	4 opt	16-ene.	9:00	11
Programación de Tiempo Real	4 opt	10-ene.	9:00	11
Sistemas de Radiofrecuencia	4 opt	12-ene.	9:00	11

Mención en Sistemas Electrónicos

Mención en Sistemas de Telecomunicación

Mención en Telemática