

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Convocatoria 2ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S1	Economía y Empresa	10 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S1	Física	12 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S1	Matemáticas 1	09 feb	09:30	1.0.2.B	
1	S1	Matemáticas 2	16 feb	16:00	2.0.2.A, 2.0.3	
1	S1	Programación 1	05 feb	16:00	Lab. LCC	
2	S1	Ampliación de Matemáticas	11 feb	16:00	2.0.3, 2.0.4	
2	S1	Circuitos y Sistemas 2	06 feb	16:00	1.0.2.B	
2	S1	Diseño Digital	16 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potenci	13 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Señales y Sistemas	09 feb	16:00	1.0.3, 1.0.4, 1.0.5	
3	S1	Diseño con Subsistemas Analógicos	10 feb	09:30	1.0.8, 1.0.9	
3	S1	Fundamentos del Procesado Digital de la Señal	16 feb	16:30	2.0.1.A	
3	S1	Medios de Transmisión	05 feb	09:30	1.0.3	
3	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	06 feb	09:30	2.0.2.B, 2.0.3	
3	S1	Teoría de la Comunicación	12 feb	09:30	1.0.2.A	
4	S1	Circuitos de Alta Frecuencia	10 feb	16:00	2.0.2.B	
4	S1	Diseño de Sistemas Concurrentes y Distribuidos	09 feb	16:00	2.0.2.A	
4	S1	Procesado de Audio y Vídeo	12 feb	16:00	1.0.4	
4	S1	Sistemas Electrónicos para Medida y Control	11 feb	16:00	1.0.2.A	
4	S1	Administración y Seguridad en Redes	16 feb	09:30	2.0.2.B	
4	S1	Comunicaciones Ópticas	05 feb	16:00	2.0.1.A	
4	S1	Sistemas Digitales para Procesado de Señal	06 feb	16:00	1.0.2.A	

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación

Convocatoria 2ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S1	Análisis de Circuitos	10 feb	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	16 feb	16:00	1.0.11	
1	S1	Física	12 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S1	Programación 1	05 feb	16:00	Lab. LCC	
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	09 feb	09:30	1.0.2.B	
2	S1	Diseño Digital	16 feb	09:30	1.0.8	
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	06 feb	09:30	1.0.7	
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potenci	13 feb	09:30	1.0.8, 1.0.9	
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	05 feb	09:30	1.0.2.B	
2	S1	Señales y Sistemas	11 feb	16:00	1.0.2.B, 1.0.3	
3	S1	Comunicaciones Digitales 1	05 feb	16:00	1.0.2.B, 1.0.3	
3	S1	Fundamentos de Radiocomunicación	11 feb	09:30	1.0.3, 1.0.4	
3	S1	Ingeniería Electromagnética	12 feb	09:30	1.0.1.C, 1.0.3	
3	S1	Procesado Digital de la Señal	16 feb	16:00	2.0.4	
3	S1	Redes de Transporte	09 feb	09:30	1.0.1.D, 1.0.3	
4	S1	Comunicaciones Móviles	11 feb	16:00	1.0.9	
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	09 feb	16:00	1.0.9	
4	S1	Sistemas de Comunicaciones Ópticas	06 feb	09:30	1.0.2.B	
4	S1	Equipos de Radiocomunicación	05 feb	09:30	1.0.2.A	
4	S1	Sistemas de Ayuda a la Navegación	16 feb	09:30	1.0.3	
4	S1	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	10 feb	16:00	1.0.10	

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

Convocatoria 2ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas
1	S1	Análisis de Circuitos	10 feb	16:00	1.0.5, 1.0.6
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	16 feb	16:00	1.0.11
1	S1	Física	12 feb	09:30	1.0.5, 1.0.6, 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9, 2.0.1.B, 2.0.2.A, 2.0.2.B, 2.0.3, 2.0.4
1	S1	Programación 1	05 feb	16:00	Lab. LCC
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	09 feb	09:30	1.0.2.B
2	S1	Diseño Digital	16 feb	09:30	1.0.8
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	06 feb	09:30	1.0.7
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potenci	13 feb	09:30	1.0.6, 1.0.7
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	05 feb	09:30	1.0.2.B
2	S1	Señales y Sistemas	11 feb	16:00	1.0.7, 1.0.8
3	S1	Diseño Digital Avanzado	16 feb	16:00	1.0.1.A
3	S1	Programación Concurrente	09 feb	09:30	Lab. LCC
3	S1	Sistemas Basados en Microprocesadores	05 feb	16:00	1.0.9
3	S1	Subsistemas Analógicos	11 feb	09:30	1.0.9
3	S1	Tecnología y Diseño Microelectrónico 1	12 feb	09:30	1.0.2.B
4	S1	Electrónica Creativa	10 feb	09:30	Lab. 2.1.2
4	S1	Instrumentación Electrónica 2	12 feb	16:00	Lab. 2.1.3
4	S1	Proyectos de Sistemas Electrónicos	05 feb	09:30	Lab. 2.1.4
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	09 feb	16:00	1.0.6
4	S1	Fundamentos de Bioingeniería	11 feb	16:00	Lab. 2.1.3
4	S1	Microbótica	16 feb	09:30	1.0.9

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen

Convocatoria 2ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas
1	S1	Análisis de Circuitos	10 feb	16:00	1.0.2.A, 1.0.3
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	16 feb	16:00	1.0.11
1	S1	Física	12 feb	09:30	1.0.5, 1.0.6, 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9, 2.0.1.B, 2.0.2.A, 2.0.2.B, 2.0.3, 2.0.4
1	S1	Programación 1	05 feb	16:00	Lab. LCC
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	09 feb	09:30	1.0.2.B
2	S1	Diseño Digital	16 feb	09:30	1.0.8
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	06 feb	09:30	1.0.7
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potenci	13 feb	09:30	1.0.2.B, 1.0.3
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	05 feb	09:30	1.0.2.B
2	S1	Señales y Sistemas	11 feb	16:00	— [NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S1	Comunicaciones Digitales	09 feb	09:30	1.0.1.C, 1.0.2.A
3	S1	Fundamentos de Audio	11 feb	09:30	1.0.5
3	S1	Fundamentos de Ingeniería Acústica	05 feb	16:00	1.0.6
3	S1	Fundamentos de Vídeo	16 feb	16:00	1.0.2.B
3	S1	Sistemas de Difusión Audiovisual	12 feb	09:30	1.0.4
4	S1	Acústica Musical	10 feb	16:00	2.0.2.A
4	S1	Acústica Subacuática	05 feb	09:30	2.0.1.A
4	S1	Bases de Datos Multimedia	12 feb	16:00	2.0.4
4	S1	Centros de Producción Audiovisual	06 feb	09:30	1.0.8
4	S1	Comunicaciones Móviles	11 feb	16:00	1.0.9
4	S1	Medidas en Ingeniería Acústica	16 feb	09:30	1.0.4
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	09 feb	16:00	1.0.7

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería Telemática

Convocatoria 2ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas
1	S1	Análisis de Circuitos	10 feb	16:00	1.0.2.B, 1.0.4
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	16 feb	16:00	1.0.11
1	S1	Física	12 feb	09:30	1.0.5, 1.0.6, 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9, 2.0.1.B, 2.0.2.A, 2.0.2.B, 2.0.3, 2.0.4
1	S1	Programación 1	05 feb	16:00	Lab. LCC
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	09 feb	09:30	1.0.2.B
2	S1	Diseño Digital	16 feb	09:30	1.0.8
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	06 feb	09:30	1.0.7
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potenci	13 feb	09:30	2.0.3, 2.0.4
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	05 feb	09:30	1.0.2.B
2	S1	Señales y Sistemas	11 feb	16:00	1.0.4, 1.0.5
3	S1	Aplicaciones y Servicios	06 feb	16:00	Lab. LCC
3	S1	Arquitecturas de Redes y Servicios	09 feb	09:30	1.0.1.B
3	S1	Comunicaciones Digitales	13 feb	16:00	1.0.3
3	S1	Programación Concurrente	16 feb	16:00	1.0.1.D
3	S1	Transmisión de Información Multimedia	11 feb	09:30	2.0.1.A
4	S1	Administración de Equipos y Sistemas en Red	16 feb	09:30	2.0.3
4	S1	Gestión de Redes	12 feb	16:00	1.0.3
4	S1	Hardware para Equipos Telemáticos	05 feb	09:30	Lab. 2.1.4
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	09 feb	16:00	1.0.8
4	S1	Servicios Multimedia	06 feb	09:30	2.0.2.A
4	S1	Tecnologías de Comercio Electrónico	11 feb	16:00	2.0.2.B

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Máster en Ingeniería de Telecomunicación

Convocatoria 2ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S1	Diseño e Integración de Redes de Comunicaciones	12 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S1	Diseño Microelectrónico a Nivel de Sistema	05 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S1	Sistemas de Instrumentación	06 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S1	Sistemas y Componentes para Comunicaciones Ópt	09 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S1	Subsistemas para Radiocomunicación	16 feb	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Aplicaciones de Tratamiento de Señal	05 feb	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Aplicaciones en Tiempo Real para Dispositivos Móvi	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Diseño de Experimentos en la Ingeniería	05 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Dispositivos Biomédicos	06 feb	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Gestión de Proyectos de I+D+i	10 feb	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Gestión de Proyectos de Telecomunicación	11 feb	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Lab. de Arquitectura para Dispositivos Móviles	16 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Lab. de Comunicaciones Ópticas / Técnicas de Modi	11 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Lab. de Desarrollo de Aplicaciones Empresariales / f	12 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Lab. de Microondas	09 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Lab. de Redes de Telecomunicación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Lab. de Sistemas de Alimentación para Ultra-Bajo C	10 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Planificación y Optimización de Redes de Acceso M	12 feb	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Protocolos y Tecnologías para Servicios Móviles y M	09 feb	16:00	1.0.1.D	
2	S1	Redes de Sensores Inteligentes	12 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Técnicas de Modelado y Simulación	11 feb	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S1	Técnicas en la Web Inteligentes	16 feb	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]