

# Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

## Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 1

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Economía y Empresa	16 dic	16:00
1	S1	Física	03 dic	16:00
1	S1	Matemáticas 1	11 dic	16:00
1	S1	Matemáticas 2	05 dic	16:00
1	S1	Programación 1	09 dic	16:00
2	S1	Ampliación de Matemáticas	02 dic	16:00
2	S1	Circuitos y Sistemas 2	16 dic	16:00
2	S1	Diseño Digital	10 dic	16:00
2	S1	Fund. de Electrónica Analógica y de Potencia	12 dic	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	04 dic	16:00
3	S1	Diseño con Subsistemas Analógicos	09 dic	16:00
3	S1	Fundamentos del Procesado Digital de la Señal	05 dic	16:00
3	S1	Medios de Transmisión	15 dic	16:00
3	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	16 dic	16:00
3	S1	Teoría de la Comunicación	03 dic	16:00
4	S1	Circuitos de Alta Frecuencia	02 dic	16:00
4	S1	Diseño de Sistemas Concurrentes y Distribuidos	12 dic	16:00
4	S1	Procesado de Audio y Vídeo/Sistemas de Comunicaciones Móviles	18 dic	16:00
4	S1	Sistemas Electrónicos para Medida y Control	04 dic	16:00
4	S1	Administración y Seguridad en Redes /Protocolos y Servicios	03 dic	16:00
4	S1	Comunicaciones Ópticas	17 dic	16:00
4	S1	Sistemas Digitales para Procesado de Señal	10 dic	16:00

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 2

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas 1	04 dic	16:00
1	S2	Matemáticas 3	10 dic	16:00
1	S2	Matemáticas 4	15 dic	16:00
1	S2	Programación 2	17 dic	16:00
1	S2	Tecnología Electrónica	02 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	11 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	05 dic	16:00
2	S2	Microcontroladores	03 dic	16:00
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 dic	16:00
2	S2	Señales Aleatorias	18 dic	16:00
3	S2	Comunicaciones Digitales	04 dic	16:00
3	S2	Diseño Microelectrónico	10 dic	16:00
3	S2	Diseño con Sistemas Empotrados	02 dic	16:00
3	S2	Fundamentos de Radiocomunicación	11 dic	16:00
3	S2	Redes de Transporte	17 dic	16:00
4	S2	Circuitos y Subsistemas para Comunicaciones	16 dic	16:00
4	S2	Complementos de Matemáticas/Física de los Materiales	15 dic	16:00
4	S2	Gestión de Redes de Telecomunicación	11 dic	16:00
4	S2	Servicios y Sistemas de Difusión Audiovisual	09 dic	16:00
4	S2	Diseño de Sistemas en Chip (SoC)	05 dic	16:00
4	S2	Protocolos y Servicios	04 dic	16:00
4	S2	Sistemas de Comunicaciones Móviles	20 dic	16:00

# Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

## Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 1

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	16 dic	16:00
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	05 dic	16:00
1	S1	Física	03 dic	16:00
1	S1	Programación 1	09 dic	16:00
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	11 dic	16:00
2	S1	Diseño Digital	10 dic	16:00
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	02 dic	16:00
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	12 dic	16:00
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 dic	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	04 dic	16:00
3	S1	Comunicaciones Digitales 1	16 dic	16:00
3	S1	Fundamentos de Radiocomunicación	11 dic	16:00
3	S1	Ingeniería Electromagnética	05 dic	16:00
3	S1	Procesado Digital de la Señal	09 dic	16:00
3	S1	Redes de Transporte	03 dic	16:00
4	S1	Comunicaciones Móviles	17 dic	16:00
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	12 dic	16:00
4	S1	Sistemas de Comunicaciones Ópticas	10 dic	16:00
4	S1	Equipos de Radiocomunicación	18 dic	16:00
4	S1	Sistemas de Ayuda a la Navegación	04 dic	16:00
4	S1	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	02 dic	16:00

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 2

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	04 dic	16:00
1	S2	Empresa	10 dic	16:00
1	S2	Estadística y Métodos Numéricos	15 dic	16:00
1	S2	Programación 2	17 dic	16:00
1	S2	Tecnología Electrónica	02 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	11 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	05 dic	16:00
2	S2	Microcontroladores	03 dic	16:00
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	16 dic	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	18 dic	16:00
3	S2	Comunicaciones Digitales 2	02 dic	16:00
3	S2	Sistemas Digitales para Procesado de Señal	15 dic	16:00
3	S2	Sistemas de Audio y Vídeo	04 dic	16:00
3	S2	Sistemas de Radiocomunicación	10 dic	16:00
3	S2	Tecnología de Alta Frecuencia	17 dic	16:00
4	S2	Arquitecturas Emergentes	11 dic	16:00
4	S2	Circuitos y Subsistemas de Microondas	16 dic	16:00
4	S2	Comunicaciones por Satélite	05 dic	16:00
4	S2	Sistemas de Comunicaciones Inalámbricas	03 dic	16:00

# Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

## Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 1

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	16 dic	16:00
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	05 dic	16:00
1	S1	Física	03 dic	16:00
1	S1	Programación 1	09 dic	16:00
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	11 dic	16:00
2	S1	Diseño Digital	10 dic	16:00
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	02 dic	16:00
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	12 dic	16:00
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 dic	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	04 dic	16:00
3	S1	Diseño Digital Avanzado	09 dic	16:00
3	S1	Programación Concurrente	05 dic	16:00
3	S1	Sistemas Basados en Microprocesadores	16 dic	16:00
3	S1	Subsistemas Analógicos	11 dic	16:00
3	S1	Tecnología y Diseño Microelectrónico 1	03 dic	16:00
4	S1	Electrónica Creativa	05 dic	16:00
4	S1	Instrumentación Electrónica 2	02 dic	16:00
4	S1	Proyectos de Sistemas Electrónicos	10 dic	16:00
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	12 dic	16:00
4	S1	Fundamentos de Bioingeniería	17 dic	16:00
4	S1	Microbótica	04 dic	16:00

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 2

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	04 dic	16:00
1	S2	Empresa	10 dic	16:00
1	S2	Estadística y Métodos Numéricos	15 dic	16:00
1	S2	Programación 2	17 dic	16:00
1	S2	Tecnología Electrónica	02 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	11 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	05 dic	16:00
2	S2	Microcontroladores	03 dic	16:00
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	16 dic	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	18 dic	16:00
3	S2	Electrónica de Potencia y Circuitos de Control	17 dic	16:00
3	S2	Ingeniería de Productos Electrónicos	15 dic	16:00
3	S2	Instrumentación Electrónica 1	02 dic	16:00
3	S2	Sistemas Empotrados	10 dic	16:00
3	S2	Tecnología y Diseño Microelectrónico 2	04 dic	16:00
4	S2	Instrumentación Virtual	03 dic	16:00
4	S2	Procesadores de Señal y Multimedia	18 dic	16:00
4	S2	Robótica	11 dic	16:00
4	S2	Sistemas Electrónicos Interactivos	16 dic	16:00

# Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

## Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 1

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	16 dic	16:00
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	05 dic	16:00
1	S1	Física	03 dic	16:00
1	S1	Programación 1	09 dic	16:00
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	11 dic	16:00
2	S1	Diseño Digital	10 dic	16:00
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	02 dic	16:00
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	12 dic	16:00
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 dic	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	04 dic	16:00
3	S1	Comunicaciones Digitales	03 dic	16:00
3	S1	Fundamentos de Audio	11 dic	16:00
3	S1	Fundamentos de Ingeniería Acústica	16 dic	16:00
3	S1	Fundamentos de Vídeo	05 dic	16:00
3	S1	Sistemas de Difusión Audiovisual	09 dic	16:00
4	S1	Acústica Musical	17 dic	16:00
4	S1	Acústica Subacuática	09 dic	16:00
4	S1	Bases de Datos Multimedia	02 dic	16:00
4	S1	Centros de Producción Audiovisual	04 dic	16:00
4	S1	Comunicaciones Móviles	18 dic	16:00
4	S1	Medidas en Ingeniería Acústica	10 dic	16:00
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	12 dic	16:00

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 2

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	04 dic	16:00
1	S2	Empresa	10 dic	16:00
1	S2	Estadística y Métodos Numéricos	15 dic	16:00
1	S2	Programación 2	17 dic	16:00
1	S2	Tecnología Electrónica	02 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	11 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	05 dic	16:00
2	S2	Microcontroladores	03 dic	16:00
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	16 dic	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	18 dic	16:00
3	S2	Acústica Arquitectónica y Medioambiental	10 dic	16:00
3	S2	Electrónica Audiovisual	02 dic	16:00
3	S2	Equipos de Audio	04 dic	16:00
3	S2	Equipos de Vídeo	17 dic	16:00
3	S2	Servicios de Difusión Audiovisual	15 dic	16:00
4	S2	Realidad Virtual	11 dic	16:00
4	S2	Transductores Electroacústicos	16 dic	16:00
4	S2	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	05 dic	16:00
4	S2	Técnicas de Grabación Sonora	03 dic	16:00

# Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

## Grado en Ingeniería Telemática

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 1

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	16 dic	16:00
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	05 dic	16:00
1	S1	Física	03 dic	16:00
1	S1	Programación 1	09 dic	16:00
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	11 dic	16:00
2	S1	Diseño Digital	10 dic	16:00
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	02 dic	16:00
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	12 dic	16:00
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 dic	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	04 dic	16:00
3	S1	Aplicaciones y Servicios	03 dic	16:00
3	S1	Arquitecturas de Redes y Servicios	11 dic	16:00
3	S1	Comunicaciones Digitales	09 dic	16:00
3	S1	Programación Concurrente	05 dic	16:00
3	S1	Transmisión de Información Multimedia	16 dic	16:00
4	S1	Administración de Equipos y Sistemas en Red	04 dic	16:00
4	S1	Gestión de Redes	17 dic	16:00
4	S1	Hardware para Equipos Telemáticos	02 dic	16:00
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	12 dic	16:00
4	S1	Servicios Multimedia	10 dic	16:00
4	S1	Tecnologías de Comercio Electrónico	11 dic	16:00

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 2

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	04 dic	16:00
1	S2	Empresa	10 dic	16:00
1	S2	Estadística y Métodos Numéricos	15 dic	16:00
1	S2	Programación 2	17 dic	16:00
1	S2	Tecnología Electrónica	02 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	11 dic	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	05 dic	16:00
2	S2	Microcontroladores	03 dic	16:00
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	16 dic	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	18 dic	16:00
3	S2	Conmutación y Señalización	04 dic	16:00
3	S2	Protocolos e Interfaces de Comunicación	10 dic	16:00
3	S2	Redes de Acceso	17 dic	16:00
3	S2	Seguridad en Redes	15 dic	16:00
3	S2	Sistemas Operativos de Tiempo Real	02 dic	16:00
4	S2	Ingeniería de Software	18 dic	16:00
4	S2	Inteligencia Artificial para Redes y Servicios	03 dic	16:00
4	S2	Redes de Comunicaciones Móviles	16 dic	16:00
4	S2	Servicios en Dispositivos Inalámbricos	05 dic	16:00

# Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

## Máster en Ingeniería de Telecomunicación

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 1

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Diseño e Integración de Redes de Comunicaciones	12 dic	16:00
1	S1	Diseño Microelectrónico a Nivel de Sistema	05 dic	16:00
1	S1	Sistemas de Instrumentación	11 dic	16:00
1	S1	Sistemas y Componentes para Comunicaciones Ópticas	16 dic	16:00
1	S1	Subsistemas para Radiocomunicación	02 dic	16:00
2	S1	Aplicaciones de Tratamiento de Señal	04 dic	16:00
2	S1	Aplicaciones en Tiempo Real para Dispositivos Móviles	—	—
2	S1	Diseño de Experimentos en la Ingeniería/Lab. de Arquitectura para Dispositivos Móviles	03 dic	16:00
2	S1	Dispositivos Biomédicos/Planificación y Optimización de Redes de Acceso Móvil	10 dic	16:00
2	S1	Gestión de Proyectos de I+D+i	12 dic	16:00
2	S1	Gestión de Proyectos de Telecomunicación	17 dic	16:00
2	S1	Protocolos y Tecnologías para Servicios Móviles y Multimedia	09 dic	16:00
2	S1	Lab. de Comunicaciones Ópticas	16 dic	16:00
2	S1	Lab. de Desarrollo de Aplicaciones Empresariales	—	—
2	S1	Lab. de Microondas	11 dic	16:00
2	S1	Lab. de Redes de Telecomunicación	—	—
2	S1	Lab. de Sistemas de Alimentación para Ultra-Bajo Consumo	15 dic	16:00
2	S1	Técnicas de Modelado y Simulación	18 dic	16:00
2	S1	Técnicas en la Web Inteligentes	02 dic	16:00
2	S1	Redes de Sensores Inteligentes	05 dic	16:00
2	S1	SIN USO	—	—
2	S1	SIN USO	—	—

### Convocatoria Extraordinaria Fin de Estudios - Asignaturas del Semestre 2

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Diseño de Sistemas Electrónicos Avanzados	04 dic	16:00
1	S2	Gestión de Redes y Servicios	18 dic	16:00
1	S2	Ingeniería de Desarrollo de Sistemas de Telecomunicación	03 dic	16:00
1	S2	Ingeniería de Sistemas Basada en Modelos	09 dic	16:00
1	S2	Radiocomunicación y Radionavegación	15 dic	16:00
1	S2	Técnicas de Tratamiento de Señal y Comunicaciones	10 dic	16:00