

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 2

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos, Señales y Sistemas 1	17 jun	09:30
1	S2	Matemáticas para la Ingeniería 3	09 jun	16:00
1	S2	Matemáticas para la Ingeniería 4	23 jun	09:30
1	S2	Programación 1	12 jun	09:30
1	S2	Electrónica Digital	26 jun	09:30
2	S2	Campos y Ondas	26 jun	16:00
2	S2	Software de Comunicaciones	08 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	11 jun	09:30
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	15 jun	09:30
2	S2	Señales Aleatorias	22 jun	09:30
3	S2	Teoría de la Comunicación	08 jun	16:00
3	S2	Diseño Microelectrónico	26 jun	09:30
3	S2	Sistemas Empotrados para IoT	18 jun	16:00
3	S2	Fundamentos de Radiocomunicación	23 jun	16:00
3	S2	Tecnol. Cuánticas/Sist. Dig. para Proc. de Señal y Vi	15 jun	16:00
3	S2	Disrupt. Technol./Project Manag. in Technol. Env.	10 jun	16:00
3	S2	Eng. Ethics and Sustain.	12 jun	09:30
4	S2	Circuitos y Subsistemas para Comunicaciones	—	—
4	S2	Complementos de Matemáticas/Física de los Mater	—	—
4	S2	Gestión de Redes de Telecomunicación	—	—
4	S2	Servicios y Sistemas de Difusión Audiovisual	—	—
4	S2	Diseño de Sistemas en Chip (SoC)	—	—
4	S2	Protocolos y Servicios	—	—
4	S2	Sistemas de Comunicaciones Móviles	—	—

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Ingeniería y Sociedad	19 jun	09:30
1	S1	Física	24 jun	09:30
1	S1	Matemáticas para la Ingeniería 1	16 jun	09:30
1	S1	Matemáticas para la Ingeniería 2	11 jun	16:00
1	S1	Fundamentos de Electrónica	08 jun	16:00
2	S1	Ampliación de Matemáticas	10 jun	09:30
2	S1	Circuitos, Señales y Sistemas 2	16 jun	16:00
2	S1	Programación 2	17 jun	16:00
2	S1	Electrónica Analógica	09 jun	09:30
2	S1	Señales y Sistemas	25 jun	09:30
3	S1	Diseño con Subsistemas Analógicos	—	—
3	S1	Proc. Digital de la Señal Mediante IA	—	—
3	S1	Medios de Transmisión	—	—
3	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	—	—
3	S1	Dis. de Sist. Distr. y Conc./Disp. Micro y Nanoelec.	—	—
4	S1	Circuitos de Alta Frecuencia	—	—
4	S1	Diseño de Sistemas Concurrentes y Distribuidos	—	—
4	S1	Procesado de Audio y Vídeo	—	—
4	S1	Sistemas Electrónicos para Medida y Control	—	—
4	S1	Administración y Seguridad en Redes	—	—
4	S1	Comunicaciones Ópticas	—	—
4	S1	Sistemas Digitales para Procesado de Señal	—	—

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 2

Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	18 jun	09:30
1	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	09 jun	16:00
1	S2	Matemáticas 2	23 jun	09:30
1	S2	Programación 1	12 jun	09:30
1	S2	Electrónica Digital	26 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	16 jun	16:00
2	S2	Software de Comunicaciones	08 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	11 jun	09:30
2	S2	Matemáticas 4	24 jun	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	19 jun	16:00
3	S2	Comunicaciones Digitales 2	10 jun	16:00
3	S2	Comunicaciones Espaciales	08 jun	16:00
3	S2	Comunicaciones Móviles	15 jun	16:00
3	S2	Sistemas de Radiocomunicación	18 jun	16:00
3	S2	Tecnología de Alta Frecuencia	25 jun	16:00
4	S2	Arquitecturas Emergentes	—	—
4	S2	Circuitos y Subsistemas de Microondas	—	—
4	S2	Comunicaciones por Satélite	—	—
4	S2	Sistemas de Comunicaciones Inalámbricas	—	—

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	16 jun	09:30
1	S1	Matemáticas 1	11 jun	16:00
1	S1	Física	24 jun	09:30
1	S1	Ingeniería y Sociedad	19 jun	09:30
1	S1	Fundamentos de Electrónica	08 jun	16:00
2	S1	Programación 2	17 jun	16:00
2	S1	Matemáticas 3	10 jun	09:30
2	S1	Electrónica Analógica	09 jun	09:30
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	15 jun	09:30
2	S1	Señales y Sistemas	25 jun	09:30
3	S1	Comunicaciones Digitales 1	—	—
3	S1	Fundamentos de Radiocomunicación	—	—
3	S1	Ingeniería Electromagnética	—	—
3	S1	Procesado Digital de la Señal	—	—
3	S1	Redes de Transporte	—	—
4	S1	Comunicaciones Móviles	15 jun	16:00
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	—	—
4	S1	Sistemas de Comunicaciones Ópticas	—	—
4	S1	Equipos de Radiocomunicación	—	—
4	S1	Sistemas de Ayuda a la Navegación	—	—
4	S1	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	—	—

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 2

Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	18 jun	09:30
1	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	09 jun	16:00
1	S2	Matemáticas 2	23 jun	09:30
1	S2	Programación 1	12 jun	09:30
1	S2	Electrónica Digital	26 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	16 jun	16:00
2	S2	Software de Comunicaciones	08 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	11 jun	09:30
2	S2	Matemáticas 4	24 jun	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	19 jun	16:00
3	S2	Electrónica de Potencia	26 jun	16:00
3	S2	Ingeniería de Productos Electrónicos	18 jun	16:00
3	S2	Instrumentación Electrónica	10 jun	16:00
3	S2	Microcontroladores y Microprocesadores 3	08 jun	16:00
3	S2	Diseño Microelectrónico 2	15 jun	16:00
4	S2	Instrumentación Virtual	—	—
4	S2	Procesadores de Señal y Multimedia	—	—
4	S2	Robótica	—	—
4	S2	Sistemas Electrónicos Interactivos	—	—

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	16 jun	09:30
1	S1	Matemáticas 1	11 jun	16:00
1	S1	Física	24 jun	09:30
1	S1	Ingeniería y Sociedad	19 jun	09:30
1	S1	Fundamentos de Electrónica	08 jun	16:00
2	S1	Programación 2	17 jun	16:00
2	S1	Matemáticas 3	10 jun	09:30
2	S1	Electrónica Analógica	09 jun	09:30
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	15 jun	09:30
2	S1	Señales y Sistemas	25 jun	09:30
3	S1	Electrónica Digital 2	—	—
3	S1	Programación Concurrente	—	—
3	S1	Microcontroladores y Microprocesadores 2	—	—
3	S1	Subsistemas Analógicos	—	—
3	S1	Diseño Microelectrónico 1	—	—
4	S1	Electrónica Creativa	—	—
4	S1	Instrumentación Electrónica 2	—	—
4	S1	Proyectos de Sistemas Electrónicos	—	—
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	—	—
4	S1	Fundamentos de Bioingeniería	—	—
4	S1	Microbótica	—	—

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 2

Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	18 jun	09:30
1	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	09 jun	16:00
1	S2	Matemáticas 2	23 jun	09:30
1	S2	Programación 1	12 jun	09:30
1	S2	Electrónica Digital	26 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	16 jun	16:00
2	S2	Software de Comunicaciones	08 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	11 jun	09:30
2	S2	Matemáticas 4	24 jun	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	19 jun	16:00
3	S2	Acústica Arquitectónica y Medioambiental	15 jun	16:00
3	S2	Electrónica Audiovisual	12 jun	09:30
3	S2	Equipos de Audio	18 jun	16:00
3	S2	Equipos de Vídeo	09 jun	16:00
3	S2	Servicios de Difusión Audiovisual	25 jun	16:00
4	S2	Realidad Virtual	—	—
4	S2	Transductores Electroacústicos	—	—
4	S2	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	—	—
4	S2	Técnicas de Grabación Sonora	—	—

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	16 jun	09:30
1	S1	Matemáticas 1	11 jun	16:00
1	S1	Física	24 jun	09:30
1	S1	Ingeniería y Sociedad	19 jun	09:30
1	S1	Fundamentos de Electrónica	08 jun	16:00
2	S1	Programación 2	17 jun	16:00
2	S1	Matemáticas 3	10 jun	09:30
2	S1	Electrónica Analógica	09 jun	09:30
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	15 jun	09:30
2	S1	Señales y Sistemas	25 jun	09:30
3	S1	Comunicaciones Digitales	—	—
3	S1	Fundamentos de Audio	—	—
3	S1	Fundamentos de Ingeniería Acústica	—	—
3	S1	Fundamentos de Vídeo	—	—
3	S1	Sistemas de Difusión Audiovisual	—	—
4	S1	Acústica Musical	—	—
4	S1	Acústica Subacuática	—	—
4	S1	Bases de Datos Multimedia	—	—
4	S1	Centros de Producción Audiovisual	—	—
4	S1	Comunicaciones Móviles	—	—
4	S1	Medidas en Ingeniería Acústica	—	—
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	—	—

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 2

Grado en Ingeniería Telemática

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	18 jun	09:30
1	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	09 jun	16:00
1	S2	Matemáticas 2	23 jun	09:30
1	S2	Programación 1	12 jun	09:30
1	S2	Electrónica Digital	26 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	16 jun	16:00
2	S2	Software de Comunicaciones	08 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	11 jun	09:30
2	S2	Matemáticas 4	24 jun	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	19 jun	16:00
3	S2	Redes de Nueva Generación	18 jun	16:00
3	S2	Protocolos e Interfaces de Comunicación	15 jun	16:00
3	S2	Transmisión de Información Multimedia	08 jun	16:00
3	S2	Adm. de Equipos y Sist. en Red	23 jun	16:00
3	S2	Aplicaciones y Servicios Telemáticos	12 jun	16:00
4	S2	Ingeniería de Software	—	—
4	S2	Inteligencia Artificial para Redes y Servicios	—	—
4	S2	Redes de Comunicaciones Móviles	—	—
4	S2	Servicios en Dispositivos Inalámbricos	—	—

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	16 jun	09:30
1	S1	Matemáticas 1	11 jun	16:00
1	S1	Física	24 jun	09:30
1	S1	Ingeniería y Sociedad	19 jun	09:30
1	S1	Fundamentos de Electrónica	08 jun	16:00
2	S1	Programación 2	17 jun	16:00
2	S1	Matemáticas 3	10 jun	09:30
2	S1	Electrónica Analógica	09 jun	09:30
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	15 jun	09:30
2	S1	Señales y Sistemas	25 jun	09:30
3	S1	Fundamentos de Inteligencia Artificial	—	—
3	S1	Arquitecturas de Redes y Servicios	—	—
3	S1	Comunicaciones Digitales	—	—
3	S1	Sistemas Concurrentes y de Tiempo Real	—	—
3	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 3	—	—
4	S1	Administración de Equipos y Sistemas en Red	—	—
4	S1	Gestión de Redes	—	—
4	S1	Hardware para Equipos Telemáticos	—	—
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	—	—
4	S1	Servicios Multimedia	—	—
4	S1	Tecnologías de Comercio Electrónico	—	—

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 2

Máster en Ingeniería de Telecomunicación y Tecnologías para el Mundo Conectado

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Codiseño Hw-Sw/Seminario de Tecn. M.C.	10 jun	16:00
1	S2	Laboratorio de Proyectos Tecnológicos/Lab. Inn. Te	23 jun	16:00
1	S2	Inteligencia Artificial para Procesado de Señal de Cc	18 jun	16:00
1	S2	Sistemas de Instrumentación	15 jun	16:00
1	S2	SIN USO	—	—
1	S2	SIN USO	—	—

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Redes Móviles de Última Generación	24 jun	16:00
1	S1	Procesado Estadístico de Señales para Comunicacio	11 jun	16:00
1	S1	Comunicaciones Espaciales y Radiolocalización	16 jun	16:00
1	S1	Fotónica Integrada para Comunicaciones, Teledetec	19 jun	16:00
1	S1	Subsistemas para Radiocomunicación	08 jun	16:00
2	S2	Lab. de Proc. de Señales Multim. y Biomédicas	—	—
2	S2	Redes Inteligentes Definidas por Software	—	—
2	S2	Lab. de Dispositivos y Tecnologías IoT	—	—
2	S2	Lab. de Microondas y Antenas	—	—
2	S2	Tecn. de Alta Frec. para Com. No Guiadas de Última	—	—
2	S2	Laboratorio de Software para Ingeniería	—	—
2	S2	Planificación y Optimización de Redes Celulares	—	—
2	S2	Realidad Virtual	—	—
2	S2	Lab. de Sistemas de Alimentación	—	—
2	S2	Lab. de Instrumentación Biomédica	—	—
2	S2	Lab. de Comunicaciones Ópticas	—	—
2	S2	SIN USO	—	—
2	S2	SIN USO	—	—
2	S2	SIN USO	—	—
2	S2	SIN USO	—	—
2	S2	SIN USO	—	—
2	S2	SIN USO	—	—
2	S2	SIN USO	—	—