

## Calendario de Exámenes - Curso 2023/2024 - Semestre 2

### Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

#### Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas 1	19 jun	09:30
1	S2	Matemáticas 3	11 jun	16:00
1	S2	Matemáticas 4	25 jun	09:30
1	S2	Programación 2	14 jun	09:30
1	S2	Tecnología Electrónica	28 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	28 jun	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	10 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores	13 jun	09:30
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 jun	16:00
2	S2	Señales Aleatorias	24 jun	16:00
3	S2	Comunicaciones Digitales	10 jun	16:00
3	S2	Diseño Microelectrónico	28 jun	09:30
3	S2	Diseño con Sistemas Empotrados	20 jun	16:00
3	S2	Fundamentos de Radiocomunicación	25 jun	16:00
3	S2	Redes de Transporte	17 jun	09:30
4	S2	Circuitos y Subsistemas para Comunicaciones	24 jun	16:00
4	S2	Complementos de Matemáticas/Física de los Materiales	27 jun	09:30
4	S2	Gestión de Redes de Telecomunicación	19 jun	16:00
4	S2	Servicios y Sistemas de Difusión Audiovisual	10 jun	09:30
4	S2	Diseño de Sistemas en Chip (SoC)	21 jun	16:00
4	S2	Protocolos y Servicios	17 jun	16:00
4	S2	Sistemas de Comunicaciones Móviles	13 jun	16:00

#### Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Economía y Empresa	18 jun	09:30
1	S1	Física	26 jun	09:30
1	S1	Matemáticas 1	10 jun	16:00
1	S1	Matemáticas 2	13 jun	16:00
1	S1	Programación 1	21 jun	09:30
2	S1	Ampliación de Matemáticas	12 jun	09:30
2	S1	Circuitos y Sistemas 2	18 jun	16:00
2	S1	Diseño Digital	19 jun	16:00
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	11 jun	09:30
2	S1	Señales y Sistemas	27 jun	09:30
3	S1	Diseño con Subsistemas Analógicos	24 jun	09:30
3	S1	Fundamentos del Procesado Digital de la Señal	14 jun	16:00
3	S1	Medios de Transmisión	27 jun	16:00
3	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	26 jun	16:00
3	S1	Teoría de la Comunicación	11 jun	16:00
4	S1	Circuitos de Alta Frecuencia	25 jun	09:30
4	S1	Diseño de Sistemas Concurrentes y Distribuidos	20 jun	09:30
4	S1	Procesado de Audio y Vídeo	28 jun	16:00
4	S1	Sistemas Electrónicos para Medida y Control	12 jun	09:30
4	S1	Administración y Seguridad en Redes	14 jun	09:30
4	S1	Comunicaciones Ópticas	11 jun	09:30
4	S1	Sistemas Digitales para Procesado de Señal	18 jun	16:00

## Calendario de Exámenes - Curso 2023/2024 - Semestre 2

### Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación

#### Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	20 jun	09:30
1	S2	Empresa	11 jun	16:00
1	S2	Estadística y Métodos Numéricos	25 jun	09:30
1	S2	Programación 2	14 jun	09:30
1	S2	Tecnología Electrónica	28 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	18 jun	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	10 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores	13 jun	09:30
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	26 jun	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	21 jun	16:00
3	S2	Comunicaciones Digitales 2	12 jun	16:00
3	S2	Sistemas Digitales para Procesado de Señal	27 jun	16:00
3	S2	Sistemas de Audio y Vídeo	17 jun	09:30
3	S2	Sistemas de Radiocomunicación	20 jun	16:00
3	S2	Tecnología de Alta Frecuencia	10 jun	16:00
4	S2	Arquitecturas Emergentes	24 jun	16:00
4	S2	Circuitos y Subsistemas de Microondas	27 jun	09:30
4	S2	Comunicaciones por Satélite	19 jun	16:00
4	S2	Sistemas de Comunicaciones Inalámbricas	14 jun	16:00

#### Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	18 jun	09:30
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	13 jun	16:00
1	S1	Física	26 jun	09:30
1	S1	Programación 1	21 jun	09:30
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	10 jun	16:00
2	S1	Diseño Digital	19 jun	16:00
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	12 jun	09:30
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	11 jun	09:30
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 jun	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	27 jun	09:30
3	S1	Comunicaciones Digitales 1	14 jun	09:30
3	S1	Fundamentos de Radiocomunicación	25 jun	16:00
3	S1	Ingeniería Electromagnética	24 jun	09:30
3	S1	Procesado Digital de la Señal	19 jun	09:30
3	S1	Redes de Transporte	28 jun	16:00
4	S1	Comunicaciones Móviles	13 jun	16:00
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	26 jun	09:30
4	S1	Sistemas de Comunicaciones Ópticas	21 jun	16:00
4	S1	Equipos de Radiocomunicación	11 jun	16:00
4	S1	Sistemas de Ayuda a la Navegación	18 jun	09:30
4	S1	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	10 jun	09:30

## Calendario de Exámenes - Curso 2023/2024 - Semestre 2

### Grado en Ingeniería de Sistemas Electrónicos

#### Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	20 jun	09:30
1	S2	Empresa	11 jun	16:00
1	S2	Estadística y Métodos Numéricos	25 jun	09:30
1	S2	Programación 2	14 jun	09:30
1	S2	Tecnología Electrónica	28 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	18 jun	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	10 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores	13 jun	09:30
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	26 jun	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	21 jun	16:00
3	S2	Electrónica de Potencia y Circuitos de Control	28 jun	16:00
3	S2	Ingeniería de Productos Electrónicos	20 jun	16:00
3	S2	Instrumentación Electrónica 1	12 jun	16:00
3	S2	Sistemas Empotrados	10 jun	16:00
3	S2	Tecnología y Diseño Microelectrónico 2	17 jun	09:30
4	S2	Instrumentación Virtual	14 jun	16:00
4	S2	Procesadores de Señal y Multimedia	19 jun	16:00
4	S2	Robótica	24 jun	16:00
4	S2	Sistemas Electrónicos Interactivos	27 jun	09:30

#### Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	18 jun	09:30
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	13 jun	16:00
1	S1	Física	26 jun	09:30
1	S1	Programación 1	21 jun	09:30
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	10 jun	16:00
2	S1	Diseño Digital	19 jun	16:00
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	12 jun	09:30
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	11 jun	09:30
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 jun	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	27 jun	09:30
3	S1	Diseño Digital Avanzado	19 jun	09:30
3	S1	Programación Concurrente	25 jun	16:00
3	S1	Sistemas Basados en Microprocesadores	14 jun	09:30
3	S1	Subsistemas Analógicos	27 jun	16:00
3	S1	Tecnología y Diseño Microelectrónico 1	24 jun	09:30
4	S1	Electrónica Creativa	10 jun	09:30
4	S1	Instrumentación Electrónica 2	13 jun	16:00
4	S1	Proyectos de Sistemas Electrónicos	21 jun	16:00
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	26 jun	09:30
4	S1	Fundamentos de Bioingeniería	12 jun	09:30
4	S1	Microbótica	18 jun	09:30



## Calendario de Exámenes - Curso 2023/2024 - Semestre 2

### Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen

#### Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	20 jun	09:30
1	S2	Empresa	11 jun	16:00
1	S2	Estadística y Métodos Numéricos	25 jun	09:30
1	S2	Programación 2	14 jun	09:30
1	S2	Tecnología Electrónica	28 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	18 jun	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	10 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores	13 jun	09:30
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	26 jun	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	21 jun	16:00
3	S2	Acústica Arquitectónica y Medioambiental	17 jun	09:30
3	S2	Electrónica Audiovisual	14 jun	09:30
3	S2	Equipos de Audio	20 jun	16:00
3	S2	Equipos de Vídeo	11 jun	16:00
3	S2	Servicios de Difusión Audiovisual	27 jun	16:00
4	S2	Realidad Virtual	24 jun	16:00
4	S2	Transductores Electroacústicos	28 jun	16:00
4	S2	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	19 jun	16:00
4	S2	Técnicas de Grabación Sonora	13 jun	09:30

#### Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	18 jun	09:30
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	13 jun	16:00
1	S1	Física	26 jun	09:30
1	S1	Programación 1	21 jun	09:30
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	10 jun	16:00
2	S1	Diseño Digital	19 jun	16:00
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	12 jun	09:30
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	11 jun	09:30
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 jun	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	27 jun	09:30
3	S1	Comunicaciones Digitales	25 jun	16:00
3	S1	Fundamentos de Audio	24 jun	09:30
3	S1	Fundamentos de Ingeniería Acústica	18 jun	09:30
3	S1	Fundamentos de Vídeo	14 jun	16:00
3	S1	Sistemas de Difusión Audiovisual	19 jun	09:30
4	S1	Acústica Musical	10 jun	09:30
4	S1	Acústica Subacuática	12 jun	09:30
4	S1	Bases de Datos Multimedia	17 jun	16:00
4	S1	Centros de Producción Audiovisual	27 jun	09:30
4	S1	Comunicaciones Móviles	13 jun	16:00
4	S1	Medidas en Ingeniería Acústica	21 jun	16:00
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	26 jun	09:30



## Calendario de Exámenes - Curso 2023/2024 - Semestre 2

### Grado en Ingeniería Telemática

#### Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Circuitos y Sistemas	20 jun	09:30
1	S2	Empresa	11 jun	16:00
1	S2	Estadística y Métodos Numéricos	25 jun	09:30
1	S2	Programación 2	14 jun	09:30
1	S2	Tecnología Electrónica	28 jun	09:30
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	18 jun	16:00
2	S2	Fundamentos de Software de Comunicaciones	10 jun	09:30
2	S2	Microcontroladores	13 jun	09:30
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	26 jun	16:00
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	21 jun	16:00
3	S2	Conmutación y Señalización	20 jun	16:00
3	S2	Protocolos e Interfaces de Comunicación	17 jun	09:30
3	S2	Redes de Acceso	10 jun	16:00
3	S2	Seguridad en Redes	25 jun	16:00
3	S2	Sistemas Operativos de Tiempo Real	12 jun	16:00
4	S2	Ingeniería de Software	19 jun	16:00
4	S2	Inteligencia Artificial para Redes y Servicios	14 jun	16:00
4	S2	Redes de Comunicaciones Móviles	27 jun	09:30
4	S2	Servicios en Dispositivos Inalámbricos	24 jun	16:00

#### Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Análisis de Circuitos	18 jun	09:30
1	S1	Cálculo y Análisis Vectorial	13 jun	16:00
1	S1	Física	26 jun	09:30
1	S1	Programación 1	21 jun	09:30
1	S1	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	10 jun	16:00
2	S1	Diseño Digital	19 jun	16:00
2	S1	Ecuaciones Diferenciales	12 jun	09:30
2	S1	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	11 jun	09:30
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	17 jun	16:00
2	S1	Señales y Sistemas	27 jun	09:30
3	S1	Aplicaciones y Servicios	24 jun	09:30
3	S1	Arquitecturas de Redes y Servicios	28 jun	16:00
3	S1	Comunicaciones Digitales	19 jun	09:30
3	S1	Programación Concurrente	27 jun	16:00
3	S1	Transmisión de Información Multimedia	14 jun	09:30
4	S1	Administración de Equipos y Sistemas en Red	18 jun	09:30
4	S1	Gestión de Redes	13 jun	16:00
4	S1	Hardware para Equipos Telemáticos	20 jun	09:30
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	26 jun	09:30
4	S1	Servicios Multimedia	21 jun	09:30
4	S1	Tecnologías de Comercio Electrónico	11 jun	09:30



## Calendario de Exámenes - Curso 2023/2024 - Semestre 2

### Máster en Ingeniería de Telecomunicación

#### Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S2	Diseño de Sistemas Electrónicos Avanzados	12 jun	16:00
1	S2	Gestión de Redes y Servicios	25 jun	16:00
1	S2	Ingeniería de Desarrollo de Sistemas de Telecomunicación	14 jun	16:00
1	S2	Ingeniería de Sistemas Basada en Modelos	27 jun	16:00
1	S2	Radiocomunicación y Radionavegación	20 jun	16:00
1	S2	Técnicas de Tratamiento de Señal y Comunicaciones	17 jun	16:00

#### Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora
1	S1	Diseño e Integración de Redes de Comunicaciones	26 jun	16:00
1	S1	Diseño Microelectrónico a Nivel de Sistema	13 jun	16:00
1	S1	Sistemas de Instrumentación	18 jun	16:00
1	S1	Sistemas y Componentes para Comunicaciones Ópticas	21 jun	16:00
1	S1	Subsistemas para Radiocomunicación	10 jun	16:00
2	S2	Aplicaciones de Tratamiento de Señal	12 jun	09:30
2	S2	Aplicaciones en Tiempo Real para Dispositivos Móviles	—	—
2	S2	Diseño de Experimentos en la Ingeniería	11 jun	09:30
2	S2	Dispositivos Biomédicos	17 jun	09:30
2	S2	Gestión de Proyectos de I+D+i	19 jun	16:00
2	S2	Gestión de Proyectos de Telecomunicación	24 jun	16:00
2	S2	Lab. de Arquitectura para Dispositivos Móviles	28 jun	09:30
2	S2	Lab. de Comunicaciones Ópticas	21 jun	09:30
2	S2	Lab. de Desarrollo de Aplicaciones Empresariales	25 jun	09:30
2	S2	Lab. de Microondas	18 jun	09:30
2	S2	Lab. de Redes de Telecomunicación	—	—
2	S2	Lab. de Sistemas de Alimentación para Ultra-Bajo Consumo	20 jun	09:30
2	S2	Planificación y Optimización de Redes de Acceso Móvil	27 jun	09:30
2	S2	Protocolos y Tecnologías para Servicios Móviles y Multimedia	28 jun	16:00
2	S2	Redes de Sensores Inteligentes	24 jun	09:30
2	S2	Técnicas de Modelado y Simulación	26 jun	09:30
2	S2	Técnicas en la Web Inteligentes	10 jun	09:30