

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación - Plan 2023

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S1	Ingeniería y Sociedad	15 ene	09:30	--	
1	S1	Física	29 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.3, 2.0.4	
1	S1	Matemáticas para la Ingeniería 1	23 ene	09:30	2.0.3, 2.0.4	
1	S1	Matemáticas para la Ingeniería 2	12 ene	09:30	2.0.3, 2.0.4	
1	S1	Fundamentos de Electrónica	21 ene	09:30	1.0.6, 1.0.7	
2	S1	Ampliación de Matemáticas	22 ene	09:30	2.0.2.B, 2.0.3	
2	S1	Circuitos y Sistemas 2	13 ene	16:00	1.0.3, 1.0.4	
2	S1	Programación 2	08 ene	16:00	Lab. LCC	
2	S1	Electrónica Analógica	27 ene	09:30	2.0.2.B, 2.0.3	
2	S1	Señales y Sistemas	16 ene	16:00	1.0.3, 1.0.4, 1.0.5	
3	S1	Diseño con Subsistemas Analógicos	22 ene	16:00	1.0.8, 1.0.9	
3	S1	Procesado Digital de la Señal mediante IA	14 ene	09:30	1.0.8	
3	S1	Medios de Transmisión	09 ene	09:30	1.0.3	
3	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	20 ene	16:00	1.0.2.B, 1.0.3	
3	S1	Disp. Micro y Nanoelctr./Dis. Sist. Distr. y Concurr.	29 ene	09:30	1.0.1.A / 1.0.1.D	
4	S1	Transmisores y Receptores	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Comunicaciones Digitales	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Innovación y Mercados Tecnológicos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Productividad en Ingeniería de Telec.	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Análítica de Datos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Diseño de Sistemas en Chip (SoC)	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Tecnologías Multimedia	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S2	Circuitos, Señales y Sistemas 1	13 ene	09:30	1.0.2.B	
1	S2	Matemáticas para la Ingeniería 3	26 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Matemáticas para la Ingeniería 4	08 ene	09:30	2.0.2.A	
1	S2	Programación 1	16 ene	09:30	Lab. LCC	
1	S2	Electrónica Digital	20 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Campos y Ondas	15 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Software de Comunicaciones	23 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	29 ene	16:00	1.0.8	
2	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	14 ene	16:00	1.0.2.A	
2	S2	Señales Aleatorias	12 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Sistemas Digitales para Procesado de Señal y Visión	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Diseño Microelectrónico	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Sistemas Empotrados para IoT	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Fundamentos de Radiocomunicación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Teoría de la Comunicación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Disruptive Technologies	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Project Managing in Technol. Environm.	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Tecnologías Cuánticas	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Eng. Ethics and Sustainability	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Circuitos y Subsistemas para Comunicaciones	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Comunicaciones Digitales para Redes Móviles	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Gestión de Redes de Telecomunicación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Tecnologías Fotónicas y Comunicaciones	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Microondas	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Protocolos y Servicios	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación -Plan 2023

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S1	Análisis de Circuitos	23 ene	09:30	2.0.1.A, 2.0.1.B (Grupo B: 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9)	
1	S1	Matemáticas 1	12 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3 a 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.1.A, 2.0.1.B	
1	S1	Física	29 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.3, 2.0.4	
1	S1	Ingeniería y Sociedad	15 ene	09:30	--	
1	S1	Fundamentos de Electrónica	21 ene	09:30	1.0.8, 1.0.9	
2	S1	Programación 2	08 ene	16:00	Lab. LCC	
2	S1	Matemáticas 3	19 ene	09:30	1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6	
2	S1	Electrónica Analógica	27 ene	09:30	1.0.2.B, 1.0.3	
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	14 ene	09:30	1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7	
2	S1	Señales y Sistemas	22 ene	09:30	1.0.2.B, 1.0.3	
3	S1	Comunicaciones Digitales 1	13 ene	16:00	1.0.5, 1.0.6	
3	S1	Fundamentos de Radiocomunicación	23 ene	09:30	2.0.2.A, 2.0.2.B	
3	S1	Ingeniería Electromagnética	29 ene	09:30	2.0.2.A, 2.0.2.B	
3	S1	Procesado Digital de la Señal	08 ene	09:30	1.0.3, 1.0.4	
3	S1	Redes de Transporte	16 ene	09:30	1.0.3, 1.0.4	
4	S1	Comunicaciones Móviles	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Sistemas de Comunicaciones Ópticas	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Equipos de Radiocomunicación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Sistemas de Ayuda a la Navegación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S2	Circuitos y Sistemas	13 ene	09:30	1.0.2.A	
1	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	26 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Matemáticas 2	08 ene	09:30	2.0.2.A	
1	S2	Programación 1	16 ene	09:30	Lab. LCC	
1	S2	Electrónica Digital	20 ene	09:30	1.0.8	
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	15 ene	16:00	1.0.2.A	
2	S2	Software de Comunicaciones	23 ene	16:00	2.0.3	
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	29 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Matemáticas 4	20 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	12 ene	16:00	1.0.2.A	
3	S2	Comunicaciones Digitales 2	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Comunicaciones Espaciales	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Comunicaciones Móviles	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Sistemas de Radiocomunicación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Tecnología de Alta Frecuencia	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Arquitecturas Emergentes	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Circuitos y Subsistemas de Microondas	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Comunicaciones por Satélite	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Sistemas de Comunicaciones Inalámbricas	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación - Plan 2023

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S1	Análisis de Circuitos	23 ene	09:30	1.0.5, 1.0.6 (Grupo B: 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9)	
1	S1	Matemáticas 1	12 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3 a 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.1.A, 2.0.1.B	
1	S1	Física	29 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.3, 2.0.4	
1	S1	Ingeniería y Sociedad	15 ene	09:30	--	
1	S1	Fundamentos de Electrónica	21 ene	09:30	2.0.3, 2.0.4	
2	S1	Programación 2	08 ene	16:00	Lab. LCC	
2	S1	Matemáticas 3	19 ene	09:30	1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6	
2	S1	Electrónica Analógica	27 ene	09:30	1.0.8, 1.0.9	
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	14 ene	09:30	1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7	
2	S1	Señales y Sistemas	22 ene	09:30	1.0.7, 1.0.8	
3	S1	Electrónica Digital 2	08 ene	09:30	1.0.7	
3	S1	Programación Concurrente	16 ene	09:30	Lab. LCC	
3	S1	Microcontroladores y Microprocesadores 2	13 ene	09:30	1.0.8	
3	S1	Subsistemas Analógicos	21 ene	16:00	1.0.6	
3	S1	Diseño Microelectrónico 1	26 ene	09:30	1.0.9	
4	S1	Electrónica Creativa	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Instrumentación Electrónica 2	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Proyectos de Sistemas Electrónicos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Fundamentos de Bioingeniería	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Microbótica	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S2	Circuitos y Sistemas	13 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	26 ene	09:30	1.0.2.B	
1	S2	Matemáticas 2	08 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Programación 1	16 ene	09:30	Lab. LCC	
1	S2	Electrónica Digital	20 ene	09:30	1.0.8	
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	15 ene	16:00	1.0.1.D	
2	S2	Software de Comunicaciones	23 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	29 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Matemáticas 4	20 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	12 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Electrónica de Potencia	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Ingeniería de Productos Electrónicos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Instrumentación Electrónica	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Microcontroladores y Microprocesadores 3	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Diseño Microelectrónico 2	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Instrumentación Virtual	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Procesadores de Señal y Multimedia	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Robótica	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Sistemas Electrónicos Interactivos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen - Plan 2023

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S1	Análisis de Circuitos	23 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.3 (Grupo B: 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9)	
1	S1	Matemáticas 1	12 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3 a 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.1.A, 2.0.1.B	
1	S1	Física	29 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.3, 2.0.4	
1	S1	Ingeniería y Sociedad	15 ene	09:30	--	
1	S1	Fundamentos de Electrónica	21 ene	09:30	1.0.4, 1.0.5	
2	S1	Programación 2	08 ene	16:00	Lab. LCC	
2	S1	Matemáticas 3	19 ene	09:30	1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6	
2	S1	Electrónica Analógica	27 ene	09:30	1.0.6, 1.0.7	
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	14 ene	09:30	1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7	
2	S1	Señales y Sistemas	22 ene	09:30	1.0.6	
3	S1	Comunicaciones Digitales	16 ene	09:30	1.0.5	
3	S1	Fundamentos de Audio	23 ene	09:30	1.0.10, 1.0.11	
3	S1	Fundamentos de Ingeniería Acústica	13 ene	09:30	1.0.3	
3	S1	Fundamentos de Vídeo	08 ene	09:30	1.0.5	
3	S1	Sistemas de Difusión Audiovisual	29 ene	09:30	2.0.1.B	
4	S1	Acústica Musical	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Acústica Subacuática	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Bases de Datos Multimedia	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Centros de Producción Audiovisual	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Comunicaciones Móviles	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Medidas en Ingeniería Acústica	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S2	Circuitos y Sistemas	13 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	26 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Matemáticas 2	08 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Programación 1	16 ene	09:30	Lab. LCC	
1	S2	Electrónica Digital	20 ene	09:30	1.0.8	
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	15 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Software de Comunicaciones	23 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	29 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Matemáticas 4	20 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	12 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Acústica Arquitectónica y Medioambiental	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Electrónica Audiovisual	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Equipos de Audio	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Equipos de Vídeo	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Servicios de Difusión Audiovisual	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Realidad Virtual	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Transductores Electroacústicos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Técnicas de Grabación Sonora	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Grado en Ingeniería Telemática - Plan 2023

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S1	Análisis de Circuitos	23 ene	09:30	1.0.1.C, 1.0.2.B, 1.0.4 (Grupo B: 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9)	
1	S1	Matemáticas 1	12 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3 a 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.1.A, 2.0.1.B	
1	S1	Física	29 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7, 1.0.8, 1.0.9, 1.0.10, 1.0.11, 2.0.3, 2.0.4	
1	S1	Ingeniería y Sociedad	15 ene	09:30	--	
1	S1	Fundamentos de Electrónica	21 ene	09:30	1.0.2.A, 1.0.2.B, 1.0.3	
2	S1	Programación 2	08 ene	16:00	Lab. LCC	
2	S1	Matemáticas 3	19 ene	09:30	1.0.2.B, 1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6	
2	S1	Electrónica Analógica	27 ene	09:30	1.0.4, 1.0.5	
2	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	14 ene	09:30	1.0.3, 1.0.4, 1.0.5, 1.0.6, 1.0.7	
2	S1	Señales y Sistemas	22 ene	09:30	1.0.4, 1.0.5	
3	S1	Fundamentos de Inteligencia Artificial	13 ene	09:30	1.0.4	
3	S1	Arquitecturas de Redes y Servicios	16 ene	09:30	2.0.4	
3	S1	Comunicaciones Digitales	26 ene	09:30	1.0.3	
3	S1	Sistemas Concurrentes y de Tiempo Real	08 ene	09:30	2.0.3	
3	S1	Redes y Servicios de Telecomunicación 3	21 ene	16:00	1.0.3	
4	S1	Administración de Equipos y Sistemas en Red	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Gestión de Redes	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Hardware para Equipos Telemáticos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Servicios Multimedia	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S1	Tecnologías de Comercio Electrónico	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S2	Circuitos y Sistemas	13 ene	09:30	1.0.2.A	
1	S2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	26 ene	09:30	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Matemáticas 2	08 ene	09:30	2.0.2.A	
1	S2	Programación 1	16 ene	09:30	Lab. LCC	
1	S2	Electrónica Digital	20 ene	09:30	1.0.8	
2	S2	Fundamentos de Propagación de Ondas	15 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Software de Comunicaciones	23 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Microcontroladores y Microprocesadores	29 ene	16:00	1.0.8	
2	S2	Matemáticas 4	20 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
2	S2	Sistemas de Comunicaciones	12 ene	16:00	1.0.2.A	
3	S2	Redes de Nueva Generación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Protocolos e Interfaces de Comunicación	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Transmisión de Información Multimedia	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Administración de Equipos y Sistemas en Red	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
3	S2	Aplicaciones y Servicios Telemáticos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Ingeniería de Software	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Inteligencia Artificial para Redes y Servicios	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Redes de Comunicaciones Móviles	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
4	S2	Servicios en Dispositivos Inalámbricos	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]

Calendario de Exámenes - Curso 2025/2026 - Semestre 1

Máster en Ingeniería de Telecomunicación y Tecnologías para el Mundo Conectado

Convocatoria 1ª Ordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas
1	S1	Redes Móviles de Última Generación	26 ene	16:00	1.0.9
1	S1	Procesado Estadístico de Señales para Comunicacio	13 ene	09:30	1.0.9
1	S1	Comunicaciones Espaciales y Radiolocalización	16 ene	16:00	1.0.9
1	S1	Fotónica Integrada para Comunicaciones, Teledete	21 ene	16:00	1.0.9
1	S1	Subsistemas para Radiocomunicación	08 ene	16:00	1.0.9
2	S1	Lab. de Proc. de Señales Multim. y Biomédicas	12 ene	09:30	1.0.1.A
2	S1	Redes Inteligentes Definidas por Software	08 ene	09:30	2.0.1.A
2	S1	Lab. de Dispositivos y Tecnologías IoT	26 ene	09:30	1.0.1.A
2	S1	Lab. de Microondas y Antenas	16 ene	09:30	1.0.1.A
2	S1	Tecn. de Alta Frec. para Com. No Guiadas de Última	22 ene	16:00	1.0.1.A
2	S1	Laboratorio de Software para Ingeniería	14 ene	16:00	1.0.1.A
2	S1	Planificación y Optimización de Redes Celulares	27 ene	09:30	2.0.1.A
2	S1	Realidad Virtual	29 ene	16:00	1.0.1.A
2	S1	Lab. de Sistemas de Alimentación	20 ene	09:30	1.0.9
2	S1	Lab. de Instrumentación Biomédica	09 ene	16:00	1.0.3
2	S1	Lab. de Comunicaciones Ópticas	21 ene	09:30	2.0.1.A

Convocatoria Extraordinaria

Curso	Sem.	Asignatura	Día	Hora	Aulas	
1	S2	Codiseño Hw-Sw	12 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Laboratorio de Proyectos Tecnológicos	27 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Inteligencia Artificial para Procesado de Señales de	20 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Sistemas de Instrumentación	15 ene	16:00	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Lab. de Innovación Tecnológica	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]
1	S2	Seminario de Tecnologías para el Mundo Conectad	—	—	—	[NO EXISTEN ESTUDIANTES MATRICULADOS]