

CALENDARIO EXÁMENES 2023/2024 GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

Convocatoria extraordinaria - Julio 2024

| Tít | Acr | Nombre | Curso | Fecha | Turno | Aula |
|------|-------|--|-------|----------|-------|---------------------|
| GITT | SAL | Sistemas de Alimentación | 3SE | 04-Julio | M | 1.4; 2.6 |
| GITT | TDS | Tratamiento Digital de Señales | 3ST | 04-Julio | M | 1.3 |
| GITT | SRC | Seguridad en Redes de Comunicación | 3T | 04-Julio | M | 1.6; 1.7 |
| GITT | EO | Estadística y Optimización | 1 | 04-Julio | T | 0.1; 0.2 |
| GITT | C1 | Comunicaciones 1 | 2 | 05-Julio | M | 0.1; 0.2 |
| GITT | CAM | Complementos de Análisis Matemático | 4 | 05-Julio | T | 1.7 |
| GITT | IRC | Infraestructuras y Redes de Comunicaciones | 2 | 08-Julio | M | 0.7; 0.8 |
| GITT | SL | Sistemas Lineales | 1 | 08-Julio | T | 0.1; 0.2 |
| GITT | CERF | Circuitos Electrónicos para Radiofrecuencia | 3SE | 08-Julio | T | 1.3 |
| GITT | AP | Antenas y Propagación | 3ST | 08-Julio | T | 1.5 |
| GITT | CP | Complementos de Programación | 3T | 08-Julio | T | 1.7 |
| GITT | AET | Arquitecturas Especializadas en Telecomunicaciones | 4 | 09-Julio | M | 1.1 |
| GITT | EM | Electrónica de Microondas | 3SE | 10-Julio | M | 1.1 |
| GITT | SCA | Sistemas de Codificación y Almacenamiento | 3ST | 10-Julio | M | 1.8 |
| GITT | GR | Gestión de Redes | 3T | 10-Julio | M | 1.2 |
| GITT | EA | Electrónica Analógica | 2 | 10-Julio | T | 0.7 |
| GITT | EDCN | Ecuaciones Diferenciales y Cálculo Numérico | 1 | 11-Julio | M | 1; A.2; 2.3; 2.4; 2 |
| GITT | FAT | Física Aplicada a las Telecomunicaciones | 4 | 11-Julio | T | 1.8 |
| GITT | SD | Señales Digitales | 2 | 12-Julio | M | 0.5 |
| GITT | DCSE | Diseño de Circuitos y Sistemas Electrónicos | 3SE | 15-Julio | M | 1.5 |
| GITT | MCO | Medios y Componentes Ópticos | 3ST | 15-Julio | M | 1.7 |
| GITT | DAR | Desarrollo de Aplicaciones en Red | 3T | 15-Julio | M | 1.3 |
| GITT | CCE | Componentes y Circuitos Electrónicos | 1 | 15-Julio | T | 0.7; 0.8 |
| GITT | PSETR | Programación de Sistemas Empotrados en Red | 4 | 15-Julio | T | 1.8 |
| GITT | ED | Electrónica Digital | 2 | 16-Julio | M | 0.1; 0.2 |
| GITT | FFI | Fundamentos Físicos de la Ingeniería | 1 | 17-Julio | M | 0.7 |
| GITT | PVD | Procesamiento de Vídeo Digital | 4 | 17-Julio | M | 1.1 |
| GITT | IE | Instrumentación Electrónica | 3SE | 17-Julio | T | 1.1 |
| GITT | SR | Sistemas de Radiocomunicación | 3ST | 17-Julio | T | 1.3 |
| GITT | RIM | Redes Inalámbricas y Movilidad | 3T | 17-Julio | T | 1.5 |

M Turno de mañana. Hora de inicio: 9:00

T. Turno de tarde. Hora de inicio 16:00