

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CURSO ACADÉMICO 2023-24**GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA SEGUNDO SEMESTRE**

	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
LUNES 24 JUNIO		Mecánica de fluidos (10:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Sistemas de Comunicación en edificios (16:00 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR
MARTES 25 JUNIO	Física II (16:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Control de máquinas eléctricas (17:00 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR	
MIÉRCOLES 26 JUNIO		Tecnología Electrónica (9:30 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR		Control de calidad (11:30 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR
JUEVES 27 JUNIO	Expresión Gráfica (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Control digital (10:00 horas) AULA Libre Acceso	
VIERNES 28 JUNIO		Teoría de Máquinas y Mecanismos (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Inglés técnico (11:00 horas) Aula Y Casa Juventud
LUNES 1 JULIO	Cálculo II (16:00 horas) AULA MAGNA		Instalaciones eléctricas de alta tensión (18:30 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR	
MARTES 2 JULIO		Teoría de circuitos (9:00 horas) AULA MAGNA		Sistemas eléctricos de potencia (11:00 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR
MIÉRCOLES 3 JULIO	Estadística (9:00 horas) AULA MAGNA		Tecnología del medio ambiente (11:00 horas) AULA Casiano	
JUEVES 4 JULIO		Termodinámica Técnica (9:00 horas) AULA MAGNA		Instrumentación (11:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR
VIERNES 5 JULIO	Gestión empresarial (9:00 horas) AULA MAGNA		Electrónica de potencia(11:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR	Gestión de proyectos (10:00 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR