

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CURSO ACADÉMICO 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CONVOCATORIA ORDINARIA SEGUNDO SEMESTRE

	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
LUNES 19 MAYO		Mecánica de fluidos (10:00 horas) AULA MAGNA		
MARTES 20 MAYO	Física II (16:00 horas) AULA MAGNA		Control de máquinas eléctricas (17:00 horas) AULA 3.03 STÖRR	
MIÉRCOLES 21 MAYO		Tecnología Electrónica (9:30 horas) AULA MAGNA		Sistemas de Comunicación en edificios (16:00 horas) AULA 1.10 STÖRR
JUEVES 22 MAYO	Expresión Gráfica (9:00 horas) AULA DIBUJO		Control digital (10:00 horas) AULA 2.10 E' LHUYAR	
VIERNES 23 MAYO		Teoría de Máquinas y Mecanismos (9:00 horas) AULA DIBUJO		Inglés técnico (10:30 horas) LABORATORIO DE INGLÉS
LUNES 26 MAYO	Cálculo II (9:00 horas) AULA DIBUJO		Instalaciones eléctricas de alta tensión (17:00 horas) AULA 1.10 STÖRR	
MARTES 27 MAYO		Teoría de circuitos (9:00 horas) AULA 1.10 STÖRR		Sistemas eléctricos de potencia (10:00 horas) AULA 3.03 STÖRR
MIÉRCOLES 28 MAYO	Estadística (9:00 horas) AULA DIBUJO		Tecnología del medio ambiente (11:00 horas) AULA 1.10 STÖRR	
JUEVES 29 MAYO		Termodinámica Técnica (9:00 horas) AULA DIBUJO		Instrumentación Industrial y medida (10:30 horas) AULA 1.10 STÖRR
VIERNES 30 MAYO	Gestión empresarial (9:00 horas) AULA DIBUJO		Electrónica de potencia (10:00 horas) AULA 1.10 STÖRR	