

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CURSO ACADÉMICO 2024-25

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CONVOCATORIA ORDINARIA PRIMER SEMESTRE

	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
LUNES 13 ENERO		Ampliación de Matemáticas (9:00 horas) AULA DIBUJO		Teoría de Estructuras y Construcciones industriales (11:30 horas) AULA 2.11 EL'HUYAR
MARTES 14 ENERO	Cálculo I (9:00 horas) AULA DIBUJO		Regulación Automática (18:30 horas) AULA DIBUJO	
MIÉRCOLES 15 ENERO		Ciencia de los materiales (9:00 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR		Diseño y cálculo de instalaciones generales I (10:30 horas) AULA 1.10 Störr
JUEVES 16 ENERO	Química (10:00 horas) AULA DIBUJO		Ingeniería termica (12:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR	
VIERNES 17 ENERO		Sistemas de fabricación y organización ind. (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Proyectos en la ingeniería (10:30 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR
LUNES 20 ENERO	Álgebra (9:00 horas) AULA DIBUJO		Mecánica del sólido deformable (11:00 horas) AULA 2.11 EL'HUYAR	
MARTES 21 ENERO		Tecnología Eléctrica (9:30 horas) AULA DIBUJO		Metrología y Automatización de la Producción (10:30 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR
MIÉRCOLES 22 ENERO	Física I (16:00 horas) AULA DIBUJO		Sistemas y máquinas de fluidos (11:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR	
JUEVES 23 ENERO		Resistencia de materiales (10:30 horas) AULA DIBUJO		Obra civil en la ingeniería (9:00 horas) AULA 1.10 STÖRR
VIERNES 24 ENERO	Informática (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Ampliación de teoría de máquinas y mecanismos (11:00 horas) AULA DIBUJO	