

**EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CURSO ACADÉMICO 2024-25**

**GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA PRIMER SEMESTRE**

	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>	<b>TERCERO</b>	<b>CUARTO</b>
<b>LUNES 2 JUNIO</b>		Ampliación de Matemáticas (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Teoría de Estructuras y Construcciones industriales (11:30 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR
<b>MARTES 3 JUNIO</b>	Cálculo I (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Regulación Automática (18:30 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR	
<b>MIÉRCOLES 4 JUNIO</b>		Ciencia de los materiales (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Diseño y cálculo de instalaciones generales I (10:30 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR
<b>JUEVES 5 JUNIO</b>	Química (10:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Ingeniería térmica (12:00 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR	
<b>VIERNES 6 JUNIO</b>		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
<b>LUNES 9 JUNIO</b>	Álgebra (9:00 horas) AULA DIBUJO		Ampliación de teoría de máquinas y mecanismos (11:00 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR	
<b>MARTES 10 JUNIO</b>		Tecnología Eléctrica (9:30 horas) AULA DIBUJO		Metrología y Automatización de la Producción (10:30 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR
<b>MIÉRCOLES 11 JUNIO</b>	Física I (16:00 horas) AULA DIBUJO		Sistemas y máquinas de fluidos (11:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR	

<b>JUEVES 12 JUNIO</b>		Resistencia de materiales (10:30 horas) AULA DIBUJO		Obra civil en la ingeniería (9:00 horas) AULA 1.09 STÖRR
<b>VIERNES 13 JUNIO</b>	Informática (9:00 horas) AULA 2.10 E' LHUYAR		Mecanica del sólido deformable (11:00 horas) AULA 2.11 E' LHUYAR	