

**EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CURSO ACADÉMICO 2021-22**

**GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CONVOCATORIA ORDINARIA SEGUNDO SEMESTRE**

	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>	<b>TERCERO</b>	<b>CUARTO</b>
<b>LUNES 23 MAYO</b>		Mecánica de fluidos (10:00 horas) AULA MAGNA		Ingeniería de vehículos (9:00 horas) AULA 2.11 STÖRR
<b>MARTES 24 MAYO</b>	Expresión Gráfica (9:00 horas) AULA DE DIBUJO		Ingeniería y tecnología de materiales (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR	
<b>MIÉRCOLES 25 MAYO</b>		Tecnología Electrónica (9:30 horas) AULA 2.11 E'LHUYAR		Ingeniería de uniones (10:30 horas) AULA MAGNA
<b>JUEVES 26 MAYO</b>	Física II (16:00 horas) AULA DE DIBUJO		Tecnología de fabricación (10:30 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR	
<b>VIERNES 27 MAYO</b>		Teoría de Máquinas y Mecanismos (9:00 horas) AULA MAGNA		Inglés técnico (9:00 horas) Laboratorio de inglés
<b>LUNES 30 MAYO</b>	Cálculo II (16:00 horas) AULA MAGNA		Diseño, cálculo y ensayo de máquinas (16:00 horas) AULA 1,09 STÖRR	
<b>MIÉRCOLES 1 JUNIO</b>		Ingeniería Gráfica (9:00 horas) AULA DE DIBUJO		Materiales avanzados (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHÚYAR
<b>JUEVES 2 JUNIO</b>	Estadística (9:00 horas) AULA 2.10-AULA 2.11 E'LHUYAR		Tecnología del medio ambiente (11:00 horas) AULA 3.03 STÖRR	
<b>VIERNES 3 JUNIO</b>		Termodinámica Técnica (9:00 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR-2.11 E'LHUYAR		
<b>LUNES 6 JUNIO</b>	Gestión empresarial (10:30 horas) AULA 2.10 E'LHUYAR		Diseño y cálculo de estructuras metálicas y de hormigón (9:00 horas) AULA MAGNA	