

**CALENDARIO EXÁMENES EXTRAORDINARIOS
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CUD-ENM
CURSO 2024-2025**

Día	Curso	Mañana
Martes 8 de julio	1º	Ciencia y tecnología de los materiales
	2º	Inglés I
	3º	Fundamentos de organización de empresas
	4º	
Miércoles 9 de julio	1º	Informática para la ingeniería
	2º	Termodinámica y transmisión de calor
	3º	
	4º	
Jueves 10 de julio	1º	
	2º	Mecánica de fluidos
	3º	
	4º	Fundamentos de automática
Viernes 11 de julio	1º	
	2º	Teoría de máquinas y mecanismos
	3º	
	4º	
Lunes 14 de julio	1º	Álgebra y estadística
	2º	Tecnología medioambiental
	3º	
	4º	

Día	Curso	Mañana
Viernes 18 de julio	1º	Cálculo I
	2º	Resistencia de materiales
	3º	Ingeniería gráfica / Máquinas de fluidos
	4º	Ingeniería térmica I
Lunes 21 de julio	1º	Expresión gráfica / Química
	2º	Cálculo II y ecuaciones diferenciales
	3º	
	4º	Teoría de estructuras y construcciones industriales
Martes 22 de julio	1º	Física I
	2º	
	3º	Elasticidad y ampliación de resistencia de materiales
	4º	
Miércoles 23 de julio	1º	Introducción a la gestión empresarial
	2º	Física II
	3º	Tecnología electrónica
	4º	
Jueves 24 de julio	1º	
	2º	Fundamentos de electrotecnia
	3º	Ingeniería de materiales
	4º	