

Grado en INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES
PRIMER Cuatrimestre. Convocatoria EXTRAORDINARIA
CURSO 2022-2023

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	Aulas
Cálculo I	1	4-feb.	9	
Física I	1	1-feb.	9	
Fundamentos de Computación	1	6-feb.	9	
Inglés	1	2-feb.	9	
Técnicas de Representación Gráfica	1	3-feb.	9	
Empresas	2	3-feb.	16	
Fundamentos de Electrotecnia	2	1-feb.	16	
Materiales	2	6-feb.	16	
Métodos Matemáticos para Ingeniería	2	2-feb.	16	
Termodinámica y Termotecnia	2	31-ene.	16	
Ampliación de Electrónica	3	31-ene.	9	
Cinemática de Máquinas y Mecanismos	3	1-feb.	9	
Computación Aplicada a la Ingeniería	3	6-feb.	9	
Elasticidad y Resistencia de Materiales	3	2-feb.	9	
Producción y Organización Industrial	3	3-feb.	9	
Economía y Política Ambiental	4	6-feb.	16	
Industrial Chemistry	4	31-ene.	16	
Máquinas y Accionamientos Eléctricos	4	1-feb.	16	
Métodos Numéricos	4	2-feb.	16	
Proyectos y Medio Ambiente	4	3-feb.	16	
Conversión Electrónica de Potencia	opt	2-feb.	9	
Dinámica Experimental en Máquinas	opt	4-feb.	9	
Gestión de la Calidad	opt	6-feb.	9	
Tecnología Eléctrica	opt	31-ene.	9	

La asignación de aulas se hará cuando se conozca el número definitivo de matriculados