

**Grado en INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES**  
**PRIMER Cuatrimestre. Convocatoria EXTRAORDINARIA**
**CURSO 2023-2024**

Asignatura	Curso	Fecha	Hora	Aulas
Cálculo I	1	30-ene.	9:00	E2
Física I	1	31-ene.	9:00	02, 01
Fundamentos de Computación	1	5-feb.	9:00	E4
Inglés	1	1-feb.	9:00	04
Técnicas de Representación Gráfica	1	2-feb.	9:00	E4
Empresas	2	2-feb.	15:00	03
Fundamentos de Electrotecnia	2	31-ene.	15:00	12
Materiales	2	5-feb.	15:00	03
Métodos Matemáticos para Ingeniería	2	1-feb.	15:00	03
Termodinámica y Termotecnia	2	30-ene.	15:00	E2
Ampliación de Electrónica	3	30-ene.	9:00	13
Cinemática de Máquinas y Mecanismos	3	31-ene.	9:00	13
Computación Aplicada a la Ingeniería	3	5-feb.	9:00	13
Elasticidad y Resistencia de Materiales	3	1-feb.	9:00	07
Producción y Organización Industrial	3	2-feb.	9:00	13
Economía y Política Ambiental	4	5-feb.	15:00	05
Industrial Chemistry	4	30-ene.	15:00	12
Máquinas y Accionamientos Eléctricos	4	31-ene.	15:00	16
Métodos Numéricos	4	1-feb.	9:00	17
Proyectos y Medio Ambiente	4	2-feb.	15:00	17
Conversión Electrónica de Potencia	opt	1-feb.	15:00	18
Dinámica Experimental en Máquinas	opt	2-feb.	9:00	22
Gestión de la Calidad	opt	5-feb.	9:00	15
Tecnología Eléctrica	opt	31-ene.	9:00	08