

**Grado en INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES**

**Curso: CUARTO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aulas: 03, 18, 23**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Gestión de la calidad		Gestión de la calidad	Economía y política ambiental	Gestión de la calidad
	Tecnología eléctrica (Aula 18)		Tecnología eléctrica (Aula 18)	Tecnología eléctrica (Aula 18)	
9:30-10:30	Gestión de la calidad	Máquinas y accionamientos eléctricos	Métodos numéricos	Máquinas y accionamientos eléctricos	Métodos numéricos
	Tecnología eléctrica (Aula 18)				
10:30-11:30	Economía y política ambiental	Máquinas y accionamientos eléctricos	Métodos numéricos	Máquinas y accionamientos eléctricos	Métodos numéricos
11:30-12:30	Economía y política ambiental	Proyectos y medioambiente	Industrial Chemistry	Proyectos y medioambiente	Industrial Chemistry
12:30-13:30	Economía y política ambiental	Proyectos y medioambiente	Industrial Chemistry	Proyectos y medioambiente	Industrial Chemistry
15:30-17:30					Ing. Asistida por Ordenador en Diseño de Máquinas (Aula 23)
17:30-19:30	Ing. Asistida por Ordenador en Diseño de Máquinas (Aula 23)				

INTENSIFICACIÓN EN GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

INTENSIFICACIÓN EN ELECTROENERGÉTICA

INTENSIFICACIÓN EN DISEÑO MECÁNICO