

Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Curso: SEGUNDO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aula: 02, 01

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30	Electrotecnia		Termodinámica y termotecnia (práctica Aula 01)	Electrotecnia	
9:30-10:30	Electrotecnia		Termodinámica y termotecnia (práctica Aula 01)	Electrotecnia	Química (práctica Aula 01)
					Termodinámica y termotecnia (práctica Aula 02)
10:30-11:30	Automática I	Termodinámica y termotecnia	Automática I	Química	Química (práctica Aula 01)
					Termodinámica y termotecnia (práctica Aula 02)
11:30-12:30	Métodos matemáticos para ingeniería	Termodinámica y termotecnia	Métodos matemáticos para ingeniería	Química	Química (práctica Aula 02)
12:30-13:30	Métodos matemáticos para ingeniería	Automática I	Métodos matemáticos para ingeniería	Química	Química (práctica Aula 02)
13:30-14:30	Termodinámica y Termotecnia	Automática I	Métodos matemáticos para ingeniería	Electrotecnia	

Tutorías