

Grado en INGENIERÍA ELÉCTRICA

Curso: SEGUNDO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aula: 01

CURSO ACADÉMICO 2023-2024

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

Nota: las asignaturas en rojo se refieren a horas de tutorías