

Grado en INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Curso: SEGUNDO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aula: 12

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30-15:30	Fundamentos de electrotecnia	Termodinámica y termotecnia	Fundamentos de electrotecnia	Termodinámica y termotecnia	Fundamentos de electrotecnia
15:30-16:30	Fundamentos de electrotecnia	Termodinámica y termotecnia	Fundamentos de electrotecnia	Termodinámica y termotecnia	Computación aplicada a la ingeniería
16:30-17:30	Materiales	Materiales	Materiales	Métodos matemáticos para ingeniería	Materiales
17:30-18:30	Materiales	Computación aplicada a la ingeniería	Métodos matemáticos para ingeniería	Computación aplicada a la ingeniería	Termodinámica y termotecnia
18:30-19:30	Métodos matemáticos para ingeniería	Computación aplicada a la ingeniería	Métodos matemáticos para ingeniería	Computación aplicada a la ingeniería	Métodos matemáticos para ingeniería