

Grado en INGENIERÍA MECÁNICA

Curso: CUARTO. Cuatrimestre: PRIMERO. Aula: 23 y 18

CURSO ACADÉMICO 2020-2021

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30-16:30	Proyectos y medioambiente	Estructuras y construcciones industriales	Proyectos y medioambiente	Estructuras y construcciones industriales	Modelado y simulación computacional en máquinas Cimentaciones y hormigón en máquinas y estructuras (Aula 18)
16:30-17:30	Proyectos y medioambiente	Estructuras y construcciones industriales	Proyectos y medioambiente	Estructuras y construcciones industriales	Modelado y simulación computacional en máquinas Cimentaciones y hormigón en máquinas y estructuras (Aula 18)
17:30-18:30	Modelado y simulación computacional en máquinas	Diseño y ensayo de máquinas	Diseño y ensayo de máquinas	Automóviles	Automóviles
	Estructuras metálicas industriales y de máquinas (Aula 18)			Cimentaciones y hormigón en máquinas y estructuras (Aula 18)	Estructuras metálicas industriales y de máquinas, (Aula 18)
18:30-19:30	Modelado y simulación computacional en máquinas	Diseño y ensayo de máquinas	Diseño y ensayo de máquinas	Automóviles	Automóviles
	Estructuras metálicas industriales y de máquinas (Aula 18)			Cimentaciones y hormigón en máquinas y estructuras (Aula 18)	Estructuras metálicas industriales y de máquinas, (Aula 18)
19:30-20:30					

INTENSIFICACIÓN EN DISEÑO Y FABRICACIÓN

INTENSIFICACIÓN EN ESTRUCTURAS E INSTALACIONES INDUSTRIALES

Última modificación: 19/07/2020