

# SEGUNDO



## GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

# GRUPO M22



CURSO 2024 – 2025. 2º CURSO. 2º CUATRIMESTRE. Grupo 2 Aula 14 IndUVa

El aula que figura en el encabezado es el de referencia. Cuando NO se dice nada, la clase se imparte en esta aula.

Las aulas están situadas en el IndUVa, salvo algunas que corresponden a laboratorio, que pueden estar situadas en otro edificio. Se indica expresamente en el horario. En aquellas horas que figura “sem ...” la clase solo se imparte en esas semanas. Para identificar la semana, consultar el Calendario Académico Eii Grados en la web de la Escuela.

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15.00-16.00	F. Automática	F. Automática (4L) sem 2,3,5,7,9,11, 13 y 14 Aula Sim 1334	F. Automática 3 semanas	Proyectos/Oficina 3 semana T. Técnica y Transmisión de Calor 3 semana	Ingeniería Fluidomecánica 3 semana
16.00-17.00	Técnica y Transmisión de Calor	F. Automática (4L) sem 2,3,5,7,9,11, 13 y 14 Aula Sim 1334 F. Electrónica 5 semanas	T. Técnica y Transmisión de Calor	T. Técnica y Transmisión de Calor	Electrotecnia
17.00-18.00	T. Técnica y Transmisión de Calor	Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	Proyectos/Oficina
18.00-19.00	F. Electrónica	F. Automática	Electrotecnia (5L) sem 4,6,12 y 14/(6L) 3,9,11 y 13 Lab. Electrotecnia. 5143.MG  Proyectos / Oficina T. (3L) Aula Sim 1332	Electrotecnia	Proyectos / Oficina T. (4L) Aula Sim 1324,  Electrotecnia (4L) sem 3,9,12 y 14 Lab. Electrotecnia. 5143.MG
19.00-20.00	F. Electrónica	Electrotecnia	Electrotecnia (5L) sem 4,6,12 y 14/ (6L) 3,9,11 y 13 Lab. Electrotecnia. 5143.MG  Proyectos / Oficina T. (3L) Aula Sim 1332	Electrotecnia	Proyectos / Oficina T. (4L) Aula Sim 1324,  Electrotecnia (4L) sem 3,9,12 y 14 Lab. Electrotecnia. 5143.MG
20.00-21.00					

### LABORATORIOS FUERA DE FRANJA.

F. Electrónica	5L	Ei 7/03, 4/04, 9/05; De 10.00 a 14.00h, LAB. DE T. ELECTRÓNICA	6L	Ei 3/03, 31/03, 5/05; De 10.00 a 14.00h LAB. DE T. ELECTRÓNICA	
Ingeniería Fluidomecánica	4L	De 9 a 12h, 6/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS	5L	De 9 a 12h, 7/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS	
T. Técnica y Transmisión de Calor	4L	LAB. DE TERMODINÁMICA	5L	LAB. DE TERMODINÁMICA	
F. Automática	5L	MARTES sem 2,3,5,7,9,11, 1 y 14 Sim 1330 de 9 a 11h	6L	De 11 a 14h, 12/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS	
				6L	LAB. DE TERMODINÁMICA