

TERCERO



Grado en INGENIERÍA MECÁNICA CURSO 2025– 2026. 3er CURSO. 1er CUATRIMESTRE.

Grupo 1 Aula 34 IndUVa

GRUPO M31



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
9.00-10.00	I. Térmica	I. Térmica	Máquinas y M	I. Térmica	I. Térmica 1T
10.00-11.00	M. Fluidos	M. Fluidos	Máquinas y M	M. Fluidos	M. Fluidos
11.00-12.00	D.A.O. (1L) Aula Sim 2 PC	Máquinas y M	D.A.O. (2L) Aula Sim 2 PC	ERM I	ERM I
12.00-13.00	D.A.O. (1L) Aula Sim 2 PC	Máquinas y M	D.A.O. (2L) Aula Sim 2 PC	ERM I	ERM I
13.00-14.00	D.A.O. (1L) Aula Sim 2 PC	D.A.O	D.A.O. (2L) Aula Sim 2 PC		D.A.O semana 1 M. Fluidos semanas 2 y 3 I. Térmica semana 4

LABORATORIOS FUERA DE FRANJA.

ERM I Lab. de Simulación de MMCyTE	1L	Día 9/12 de 16 a 18h y Día 14/12 de 16 a 19h	2L	Día 9/12 de 18 a 20h en el y Día 15/12 de 16 a 19h	3L	Día 10/12 de 16 a 18h y Día 16/12 de 16 a 19h	4L	Día 10/12 de 18 a 20h en el y Día 17/12 de 16 a 19h	5L	Día 11/12 de 16 a 18h y Día 18/12 de 16 a 19h
Mecánica de Fluidos LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS	1L	De 16:00-20:00h el 9/11	2L	De 16:00-20:00h el 10/11	3L	De 16:00-20:00 el 12/11	4L	De 16:00-20:00 el 16/11	5L	
	5L		6L		7L		8L			
Máquinas y Mecanismos	1L,2L,3L	El profesor responsable de la asignatura lo anunciará previamente a la realización de las prácticas								
Ingeniería Térmica LAB. I. TÉRMICA	1L	De 17- 19:30h, 3/11 y 16/11	2L	De 17- 19:30h, 4/11 y 17/11	3L	De 17- 19:30h, 5/11 y 18/11	4L	De 17- 19:30h, 6/11 y 19/11	5L	De 17- 19:30h, 9/11 y 20/11
D.A. O	1L	3 SEMANAS El profesor responsable de la asignatura lo anunciará previamente a la realización de estas sesiones								