



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

CURSO 2026 – 2027. 2º CURSO. 2º CUATRIMESTRE. Grupo 1 Aula 34 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	Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	T. Técnica y Transmisión de Calor semana 1 a 9	Ingeniería Fluidomecánica	F. Automática semanas 1 a 4
16.00-17.00	T. Técnica y Transmisión de Calor	T. Técnica y Transmisión de Calor	Técnica y Transmisión de Calor	Electrotecnia	F. Automática
17.00-18.00	Electrotecnia	Electrotecnia	Proyectos/Oficina	Electrotecnia semana 1 a 10 Proyectos/Oficina semana 11	F. Electrónica
18.00-19.00	F. Automática (1L) sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 Aula Sim 1324 Proyectos / Oficina T. (2L) Aula Sim 1326	F. Automática	F. Automática (2L) sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 Aula Sim 1324 Proyectos / Oficina T. (3L) Aula Sim 1326	F. Automática (3L) sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 Aula Sim 1326 Proyectos / Oficina T. (2L) Aula Sim 1324 Electrotecnia (3L/1L) sem 4, 6, 10 y 12 / sem 3,8,11 y 14 Lab. Electrotecnia. 5143.MG	F. Electrónica semanas 1,2,3,5 y 7
19.00-20.00	F. Automática (1L) sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 Aula Sim 1324 Proyectos / Oficina T. (2L) Aula Sim 1326	F. Electrónica	F. Automática (2L) sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 Aula Sim 1324 Proyectos / Oficina T. (3L) Aula Sim 1326	F. Automática (3L) sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 Aula Sim 1326 Proyectos / Oficina T. (2L) Aula Sim 1324 Electrotecnia (3L/1L) sem 4, 6, 10 y 12 / sem 3,8,11 y 14 Lab. Electrotecnia. 5143.MG	
20.00-21.00					

LABORATORIOS FUERA DE FRANJA

F. Electrónica LAB. DE TECNOLOGIA ELECTRÓNICA	1L	10 a 14h, 22/02, 15/03, 26/04	2L	10 a 14h, 25/02, 18/03, 29/04	3L	10 a 14h, 26/02, 12/03, 30/04		
Ingeniería Fluidomecánica LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS	1L	9 a 11h el 4/05	2L	11 a 14h el 4/05	3L	9 a 11h el 17/05	4L	11 a 14h el 24/05
T. Técnica y Transmisión de Calor	1L	De 9 a 11:30h, 22/02 y 19/04	2L	De 12 a 14:30h, 22/02 y 19/04	3L	De 9 a 11:30h, 11/03 y 26/04	4L	De 12 a 14:30h, 11/03 y 26/04
Electrotecnia Lab. Electrotecnia. 5143.MG	2L	VIERNES de 12 a 14h semanas 5,8,12 y 14		4L	LUNES de 12 a 14h semanas 4,6,11 y 13			