

SEGUNDO



GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

GRUPO EIA21



CURSO 2024 – 2025. 2º CURSO. 2º CUATRIMESTRE. Grupo 1 Aula 22 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. Electrónica 7 semanas, F. Automática Semana 1 y 2 Ingeniería Fluidomecánica 3 semanas		Electrotecnia (1L/3L) sem 3, 5, 9 y 12/ sem 4, 6, 11 y 13 Lab. Electrotecnia. 5143.MG	Proyectos / Oficina T. (2L) Aula Sim 1324 F. Automática sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 (1L) Aula Sim 1332	Proyectos/Oficina 3 semana
16.00-17.00	F. Automática	Electrotecnia (2L) sem 3, 5, 9 y 11 Lab. Electrotecnia. 5143.MG Proyectos / Oficina T. (1L) Aula Sim 1324	Electrotecnia (1L/3L) sem 3, 5, 9 y 12/ sem 4, 6, 11 y 13 Lab. Electrotecnia. 5143.MG Técnica y Transmisión de Calor 3 semanas,	Proyectos / Oficina T. (2L) Aula Sim 1324 F. Automática sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 (1L) Aula Sim 1332	Proyectos/Oficina
17.00-18.00	T. Técnica y Transmisión de Calor	Electrotecnia (2L) sem 3, 5, 9 y 11 Lab. Electrotecnia. 5143.MG Proyectos / Oficina T. (1L) Aula Sim 1324	Técnica y Transmisión de Calor	Electrotecnia	T. Técnica y Transmisión de Calor
18.00-19.00	Electrotecnia	Electrotecnia	Electrotecnia	T. Técnica y Transmisión de Calor	F. Electrónica
19.00-20.00	Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	F. Automática	Ingeniería Fluidomecánica	F. Electrónica
20.00-21.00					

LABORATORIOS FUERA DE FRANJA.

F. Electrónica	1L	03/03, 31/03, 05/05; De 10.00 a 14.00h LAB. DE T. ELECTRÓNICA	2L	04/03, 01/04, 06/05; De 10.00 a 14.00h, LAB. DE T. ELECTRÓNICA	3L	EI 5/03, 2/04, 7/05 De 10.00 a 14.00h LAB. DE T. ELECTRÓNICA	4L	EI 7/03, 4/04, 9/05 De 10.00 a 14.00h LAB. DE T. ELECTRÓNICA
Ingeniería Fluidomecánica	1L	De 11 a 14, 2/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS		2L	De 11 a 14h, 3/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS		3L	De 11 a 14h, 12/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS
T. Técnica y Transmisión de C.	1L	LAB. DE TERMODINÁMICA		2L	LAB. DE TERMODINÁMICA			
F. Automática	2L	JUEVES sem 2,3,5,7,9,11,13 y 14 (3L) Aula Sim 1332 DE 9 A 11H						