



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
16.00-17.00	Ingeniería Fluidomecánica	Ingeniería Fluidomecánica	T. Técnica y Transmisión de Calor	Electrotecnia	Electrotecnia (2L) sem 4, 8, 11 y 13 Lab. Electrotecnia. 5123.MG
17.00-18.00	Electrotecnia 12 semanas	F. Automática	Electrotecnia	F. Automática	Electrotecnia (2L) sem 4, 8, 11 y 13 Lab. Electrotecnia. 5123.MG
18.00-19.00	Electrotecnia 12 semanas	T. Técnica y Transmisión de Calor	Proyectos/Oficina	T. Técnica y Transmisión de Calor	Ingeniería Fluidomecánica
19.00-20.00	F. Automática (1L) sem 2,3,5,7,9,11,12 y 14 Aula Sim 1324 Proyectos / Oficina T. (2L) Aula Sim 1326	T. Técnica y Transmisión de Calor Semanas 1 a 13	Proyectos / Oficina T. (1L) Aula Sim 1326 F. Automática sem 2,3,5,7,9,11,12 y 14 (3L) Aula Sim 1322	F. Automática sem 1 F. Automática (2L) sem 2,3,5,7,9,11,12 y 14 Aula Sim 1326 Electrotecnia (1L/3L) sem 4, 6, 10 y 12/ sem 3,8,11 y 13 Lab. Electrotecnia. 5123.MG	F. Electrónica
20.00-21.00	F. Automática (1L) sem 2,3,5,7,9,11,12 y 14 Aula Sim 1324 Proyectos / Oficina T. (2L) Aula Sim 1326	F. Electrónica	Proyectos / Oficina T. (1L) Aula Sim 1326 F. Automática sem 2,3,5,7,9,11,12 y 14 (3L) Aula Sim 1322	F. Automática (2L) sem 2,3,5,7,9,11,12 y 14 Aula Sim 1326 Electrotecnia (1L/3L) sem 4, 6, 10 y 12/ sem 3,8,11 y 13 Lab. Electrotecnia. 5123.MG	F. Electrónica semanas 2 a 6 Proyectos/Oficina semana 1

LABORATORIOS FUERA DE FRANJA.

F. Electrónica	1L	EI 7/03, 11/04, 9/05; De 10.00 a 14.00h LAB. DE T. ELECTRÓNICA	2L	EI 8/03, 12/04, 10/05; De 10.00 a 14.00h LAB. DE T. ELECTRÓNICA	3L	EI 9/03, 13/04, 11/05; De 10.00 a 14.00h LAB. DE T. ELECTRÓNICA		
Ingeniería Fluidomecánica	1L	De 9 a 14h, 22/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS	2L	De 9 a 14h, 23/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS	3L	De 9 a 14h, 24/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS	4L	De 9 a 14h, 25/05 LAB. MECÁNICA DE FLUIDOS
T. Técnica y Transmisión de Calor	1L	EI 13/03/2023 9:00 a 11:30h EI 08/05/2023 9:00 a 11:30 LAB. DE TERMODINÁMICA	2L	EI 13/03/2023 11:30 a 14:00h EI 08/05/2023 11:30 a 14:00 LAB. DE TERMODINÁMICA	3L	EI 14/03/2023 9:00 a 11:30h EI 09/05/2023 9:00 a 11:30h LAB. DE TERMODINÁMICA	4L	EI 14/03/2023 11:30 a 14:00h EI 09/05/2023 11:30 a 14:00h LAB. DE TERMODINÁMICA