

TERCERO



Grado en INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA



ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

CURSO 2024 – 2025. 3^{er} CURSO. 1^{er} CUATRIMESTRE. Aula **54** Aulario 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
8:00-9:00		Informática Ind (3L) sem 5,6,8,10 y 13 AULA Sim 1332			
9.00-10.00	Electrónica D. y MP 1T/2T Aula 52	Máquinas y A. E (1T) Informática Ind (3L) sem 5,6,8,10 y 13 AULA Sim 1332	Electrónica D. y MP. (1S/2S) (10 sem) Aula 52 Electrónica D. y MP (1T/2T) (4 sem) AULA 52	Electrónica D. y MP. 1A (6 sem) /2A (6 sem) Aula 52 Electrónica D. y MP (1T/2T) (2 sem) AULA 52 Electrónica A. (1T/2T) (2 sem) Aula 52 Electrónica A (1A/2A) (1 sem) Aula 52	Electrónica A.(1S/2S) (5sem) 2S: Aula 52 Informática Ind sem 3,4,5,7,9,11,12,14 AULA 3141
10.00-11.00	Electrónica D. y MP 1T/2T Aula 52	Electrónica A. (1T/2T) 2T: Aula 52	Electrónica A (1A/2A) Aula 52	Máquinas y A.E (2T)	Informática Ind. Aula 3306
11.00-12.00	Automatización I.	Electrónica A. (1T/2T) 2T: Aula 52	Automatización I.	Máquinas y A.E (2A)	Máquinas y A.E (3sem 1T + 1sem 1A) Automatización I. (4 sem) Máquinas y A.E (3sem 2T + 1sem 2A)

12.00-13.00	Máquinas y A. E (2T) Electrónica A. (1L) sem 3, 7, 9, 11 y 13 Máquinas y A.E. (1L) sem pares Lab Máquinas y A.E; (2L) sem impares Lab Maq. Eléctric	Informática Ind (1L) sem 5,6,8,10 y 13 AULA Sim 1324 Automatización I. (3L) ISA 1115 Electrónica A. (2L) sem 3, 7, 9, 11 y 13 Electrónica D. y MP (1L) sem 7, 9, 10, 11 y 12	Informática Ind (3L) AULA Sim 1324 Automatización I. (1L) ISA 1115 Electrónica A. (3L) sem 3, 7, 9, 11 y 13	Informática Ind (1L) AULA Sim 1332 Automatización I. (2L) ISA 1115 Electrónica D. y MP (5L) sem 7, 9, 10, 11 y 12	Máquinas y A.E (1T) Electrónica D. y MP (4L) sem 7, 9, 10, 11 y 12 Electrónica A. (4L) sem 3, 7, 9, 11 y 13
13.00-14.00	Electrónica A. (1L) sem 3, 7, 9, 11 y 13 Máquinas y A.E. (1L) sem pares Lab Máquinas y A.E; (2L) sem impares Lab Maq. Eléctric	Informática Ind (1L) sem 5,6,8,10 y 13 AULA Sim 1324 Automatización I. (3L) ISA 1115 Electrónica A. (2L) sem 3, 7, 9, 11 y 13 Electrónica D. y MP (1L) sem 7, 9, 10, 11 y 12	Informática Ind (3L) AULA Sim 1324 Automatización I. (1L) ISA 1115 Electrónica A. (3L) sem 3, 7, 9, 11 y 13	Informática Ind (1L) AULA Sim 1332 Automatización I. (2L) ISA 1115 Electrónica D. y MP (5L) sem 7, 9, 10, 11 y 12	Máquinas y A.E (1A) Electrónica D. y MP (4L) sem 7, 9, 10, 11 y 12 Electrónica A. (4L) sem 3, 7, 9, 11 y 13
16.00-17.00	Informática Ind (2L) AULA Sim 1332	Máquinas y A.E. (3L) sem pares Lab Máquinas y A.E; (4L) sem impares Lab Maq. Eléctric	Informática Ind (2L) sem 5,6,8,10 y 13 AULA Sim 1332 Automatización I. (3L) (1sem) / (4L) (1sem) ISA 1115 Electrónica D. y MP (2L) sem 7, 9, 10, 11 y 12	Electrónica D. y MP (3L) sem 7, 9, 10, 11 y 12 Máquinas y A.E. (5L) Lab Maq. Eléctric	
17.00-18.00	Informática Ind (2L) AULA Sim 1332	Máquinas y A.E. (3L) sem pares Lab Máquinas y A.E; (4L) sem impares Lab Maq. Eléctric	Informática Ind (2L) sem 5,6,8,10 y 13 AULA Sim 1332 Automatización I. (3L) (1sem) / (4L) (1sem) ISA 1115 Electrónica D. y MP (2L) sem 7, 9, 10, 11 y 12	Electrónica D. y MP (3L) sem 7, 9, 10, 11 y 12 Máquinas y A.E. (5L) Lab Maq. Eléctric	