

# SEGUNDO



## GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

CURSO 2022 – 2023. 2º CURSO. 1º CUATRIMESTRE. Grupo 1 Aula 11 IndUVa

# GRUPO T21



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	Mecánica MM T1/ T2 AULA 33	SPF (2L) sem 2,4,7 y 9 AULA Sim 1321 I.O (2L) 5,10,12 AULA Sim 1321	C. Materiales 13 semanas  Matemáticas III (2L) Aula Sim 1321 SEMANA 14	S. Prod. y Fabricación	SPF (3L) sem 2,4,7 y 9 AULA Sim 1321 I.O (3L) 5,8 y 10 AULA Sim 1321  Resistencia M.1A 10 semanas
17:00-18:00	Mecánica MM T1/ T2 AULA 33	Matemáticas III (1L) Aula Sim 1324 SPF (2L) sem 2,4,7 y 9 AULA Sim 1321 I.O (2L) 5,10,12 AULA Sim 1321	I. Organización	C. Materiales	SPF (3L) sem 2,4,7 y 9 AULA Sim 1321 I.O (3L) 5,8 y 10 AULA Sim 1321 Resistencia M.1A 10 semanas
18:00-19:00	Matemáticas III	Resistencia M. T 6 semanas Matemáticas III (1L) Aula Sim 1332 SEM 13	I. Organización	C. Materiales	Resistencia M.
19:00-20:00	SPF (1L) sem 2,4,7 y 9 I.O (1L) 5,10 y 12 AULA Sim 1334 Resistencia M.2A 10 semanas	Matemáticas III	Mecánica MM T1/ T2 AULA 33	Matemáticas III	Matemáticas III semanas 1 a 3 I. Organización semanas 4 a 14
20:00-21:00	SPF (1L) sem 2,4,7 y 9 I.O (1L) 5, 10 y 12 AULA Sim 1334 Resistencia M.2A 10 semanas	S. Prod. y Fabricación	Mecánica MM T1/ T2 AULA 33 8 semanas S. Prod. y Fabricación semanas 1,6,11,12 Y 13	Matemáticas III (2L) Aula Sim 1324	

LABORATORIOS FUERA DE FRANJA.

Ciencia de Materiales	1L	De 10 a 12h, 25/10, 15/11 LAB. DE METALOTECNIA	2L	De 12 a 14h, 25/10, 15/11 LAB. DE METALOTECNIA	3L	De 12 a 14h, 26/10, 16/11 LAB. DE METALOTECNIA	4L	De 10 a 12h, 26/10, 16/11 LAB. DE METALOTECNIA
Mecánica para Máquinas y Mecanismos	1L	De 11 a 14h, MARTES semanas 6 y 10 en AULA SIM 3244		2L	De 9 a 12h, MIÉRCOLES semanas 6 y 10 en AULA SIM 3247			
	1S	De 9 a 12h MIÉRCOLES de la sem 3 y 10, AULA 12 IndUVa	2S	De 9 a 12h VIERNES de la sem 3 y 9, AULA 31 IndUVa				
Resistencia de Materiales	1L	De 9 a 11h, 22/11; De 9 a 12h, 15/12 LAB. DE ESTRUCTURAS	2L	De 11 a 13h, 22/11; De 9 a 13h, 13/12 LAB. DE ESTRUCTURAS	3L	De 9 a 11h, 13/12; De 9 a 12h, 16/12 LAB. DE ESTRUCTURAS	4L	De 9 a 11h, 12/12; De 11 a 13h, 13/12 LAB. DE ESTRUCTURAS
Sistemas de producción y fabricación	1L	De 9:30 a 11:30h el MIÉRCOLES de la semana 12 y 13 TALLER DE FABRICACIÓN (Sede F. Mendizabal)	2L	De 11:30 a 13:30h el MIÉRCOLES de semana 12 y 13. TALLER DE FABRICACIÓN (Sede F. Mendizabal)	3L	De 9:30 a 11:30h el VIERNES de la semana 12 y 13 TALLER DE FABRICACIÓN (Sede F. Mendizabal)		