



HORARIO PRIMER SEMESTRE - 1^{er} Bimestre
CURSO 2023-2024
MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

AULA MASTER 1					
S1: semana 38					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
SEPT	18	19	20	21	22
9:00-13:30	Sesión de Bienvenida	DIR. PERSONAS1 (ALL 1)	ADM. EMPRESAS1	DIR. OPER1 (JS1) AM1	DIR. OPER2 (JS2) AM1
15:00-19:30					
S2: semana 39					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
SEPT	25	26	27	28	29
9:00-13:30	DIR. PERSONAS2 (I. SAINZ 1)	DIR. PERSONAS3 (I. GUT 1)	DIR. OPERACIONES3 (MT1)	ADM. EMPRESAS2	ADM. EMPRESAS3
15:00-19:30					
S3: Semana 40					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT	2	3	4	5	6
9:00-13:30	DIR. PERSONAS4 (I. MARTIN 1)	DIR. PERSONAS5 (I. MARTIN 2)	ADM. EMPRESAS4	ADM. EMPRESAS5	DIR. OPERACIONES4 (MT2)
15:00-19:30					
S4: Semana 41					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT	9	10	11	12	13
9:00-13:30	ADM. EMPRESAS6	DIR. PERSONAS6 (I. SAINZ 2)	DIR. OPERACIONES5 (MT3)	Fiesta de Nuestra señora del Pilar	ADM. EMPRESAS7
15:00-19:30					
S5: Semana 42					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT	16	17	18	19	20
9:00-13:30	SEMANA DEL IESE				
15:00-19:30					
S6: Semana 43					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT	23	24	25	26	27
9:00-13:30	DIR. OPERACIONES6 (CJ1)	DIR. OPERACIONES7 (CJ2- Sala B)	DIR. PERSONAS7 (MA SANZ 1)	DIR. OPERACIONES8 (CJ3)	DIR. OPER.9 (JS3) AM1
15:00-19:30					
S7:Semana 44					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT/NOV	30	31	1	2	3
9:00-13:30	ADM. EMPRESAS8	DIR. PERSONAS8 (MA SANZ 2)	Fiesta de Todos los Santos	DIR. PERSONAS9 (MA SANZ 3)	DIR. OPER.10 (JS4) AM1
15:00-19:30					
S8:Semana 45					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
NOV	6	7	8	9	10
9:00-13:30	DIR. PERSONAS10 (ALL 2)	ADM. EMPRESAS9	DIR. PERSONAS (Examen)	ADM. EMPRESAS10	ADM. EMPRESAS (TRABAJOS)
15:00-19:30					



HORARIO PRIMER SEMESTRE - 2do. BIMESTRE
CURSO 2023-2024
MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

AULA MÁSTER 1					
S1: Semana 46					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
NOVIEMBRE	13	14	15	16	17
9:00-13:30	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 1	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 1	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 2	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 1	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 2
15:00-19:30	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 1			MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 1*	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 2
S2: Semana 47					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
NOVIEMBRE	20	21	22	23	24
9:00-13:30	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 3	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 3	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 4	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 2	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 4
15:00-19:30	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 3	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 3	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 4	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 1*	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 4
S3: Semana 48					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
NOV/DIC	27	28	29	30	1
9:00-13:30	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 5	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 5	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 3 (PC C)	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 4	NO LECTIVO
15:00-19:30	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 5	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 5	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 3 (PC B)	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 4 (PC C)	NO LECTIVO
S4: Semana 49					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
DICIEMBRE	4	5	6	7	8
9:00-13:30	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 5 (PC B)	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 6	FESTIVO		FESTIVO
15:00-19:30	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 5 (PC B)	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 6			
S5: Semana 50					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
DICIEMBRE	11	12	13	14	15
9:00-13:30	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 6	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 6	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 7	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 7	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 7
15:00-19:30	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 6	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 6	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 7	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 7	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 7
NAVIDAD 18 diciembre 2023 - 7 enero 2024					
S6: Semana 2					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ENERO	8	9	10	11	12
9:00-13:30	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 8	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 8	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 8 (PC B)	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 9	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 9
15:00-19:30	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 8	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 8	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 8 (PC B)	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 9	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 9
S7: Semana 3					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ENERO	15	16	17	18	19
9:00-13:30		MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 9 (PC B)	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 10	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 10	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 10
15:00-19:30		MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 9 (PC B)	FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL 10	MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS 10	DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS 10
S8: Semana 4					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ENERO	22	23	24	25	26
9:00-13:30	EX DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS	EX DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS	EX FABRICACIÓN AUT. Y ROBÓTICA INDUSTRIAL		EX MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS
15:00-19:30	EX DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS	EX DISEÑO Y ENSAYO MÁQUINAS			EX MÁQUINAS Y SIST. TÉRMICOS E HIDRÁULICOS



HORARIO SEGUNDO SEMESTRE - 3^{er} BIMESTRE
CURSO 2023-2024
MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

AULA MÁSTER 1					
S1: Semana 5					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ENE/FEB	29	30	31	1	2
9:00-13:30	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 1 (AL)	INSTALACIONES INDUSTRIALES 1 (S.Martín)	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 2 (AL)	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 1	INSTALACIONES INDUSTRIALES 2 (S.Martín)
15:00-19:30	Bienvenida: 9-9:30 Clase: 9:30-14:00			Hasta 14:30	
S2: Semana 6					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
FEBRERO	5	6	7	8	9
9:00-13:30	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 2	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 3 (AP)	INSTALACIONES INDUSTRIALES 3 (J. Casado)	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 4 (AP)	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 3
15:00-19:30	Hasta 14:30				Hasta 14:30
S3: Semana 7					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
FEBRERO	12	13	14	15	16
9:00-13:30	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 4	INSTALACIONES INDUSTRIALES 4 (G. Álvarez)	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 5 (AP)	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 5	INSTALACIONES INDUSTRIALES 5 (S.Martín)
15:00-19:30	Hasta 14:30	INSTALACIONES INDUSTRIALES 4 (G. Álvarez)		Hasta 14:30	
S4: Semana 8					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
FEBRERO	19	20	21	22	23
9:00-13:30	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 6	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 6 (AL)	FORO DEL EMPLEO	FORO DEL EMPLEO	INSTALACIONES INDUSTRIALES 6 (S.Martín)
15:00-19:30	Hasta 14:30		FORO DEL EMPLEO	FORO DEL EMPLEO	
S5: Semana 9					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
FEB/MARZO	26	27	28	29	1
9:00-13:30	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 7 (AL)	INSTALACIONES INDUSTRIALES 7 (S.Martín)	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 8 (AL)	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 7	INSTALACIONES INDUSTRIALES 8 (G.Sánchez/E. Reina)
15:00-19:30				Hasta 14:30	
S6: Semana 10					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MARZO	4	5	6	7	8
9:00-13:30	FORO DEL EMPLEO MÁSTER	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 8	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 9 (AL)	INSTALACIONES INDUSTRIALES 9 (R.Pezonaga)	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 9
15:00-19:30		Hasta 14:30			Hasta 14:30
S7: Semana 11					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MARZO	11	12	13	14	15
9:00-13:30	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 10	DISEÑO DE ESTRUCTURAS 10 (AL)	INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN 10*	JORNADA BIM IDOM (IC-II-DE)	INSTALACIONES INDUSTRIALES 10 (S.Martín R.Pezonaga)
15:00-19:30	Hasta 14:30			JORNADA BIM IDOM (IC-II-DE)	
S8: Semana 12					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MARZO	18	19	20	21	22
9:00-13:30	DÍA DEL PATRÓN	FESTIVO	PRESENTACIONES INDUSTRIALIZ. DE LA CONSTRUCCIÓN	EX. INSTALACIONES INDUSTRIALES	EXAMEN DISEÑO DE ESTRUCTURAS
15:00-19:30	DÍA DEL PATRÓN				



HORARIO SEGUNDO SEMESTRE - 4º BIMESTRE
CURSO 2023-2024
MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

AULA MÁSTER 1					
SEMANA SANTA 25 de MARZO -7 ABRIL 2024					
S1: Semana 15					
ABRIL	8	9	10	11	12
	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 1	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 1	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 2	PROCESOS INDUSTRIALES1 (P.Uranga)	PROCESOS INDUSTRIALES2 (P.Uranga)
9:00-13:30					
15:00-19:30	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 1				
S2: Semana 16					
ABRIL	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	15	16	17	18	19
9:00-13:30	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 2	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 3	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 3	PROCESOS INDUSTRIALES 3 (D.Jorge)	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 4
15:00-19:30	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 2	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 3			
S3: Semana 17					
ABRIL	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	22	23	24	25	26
9:00-13:30	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 4	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 5	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 5	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 5*	PROCESOS INDUSTRIALES 4 (A.Iza)
15:00-19:30	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 4 (AULA PC B)	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 5 (AULA PC B)			
S4: Semana 18					
ABRIL/Mayo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	29	30	1	2	3
9:00-13:30	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 6	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 6	Fiesta 1 DE MAYO	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 7	PROCESOS INDUSTRIALES 5 (A.Iza)
15:00-19:30					
S5: Semana 19					
MAYO	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	6	7	8	9	10
9:00-13:30	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 8 (AM1-LAB ELECTRONICA 2)	PROCESOS INDUSTRIALES 6 (Denis/P.Grau)	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 7	PROCESOS INDUSTRIALES 7 (P.Grau)	CELEBRACIÓN MÁSTERES
15:00-19:30	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 8 (AM1-LAB ELECTRONICA 2)				CELEBRACIÓN MÁSTERES
S6: Semana 20					
MAYO	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	13	14	15	16	17
9:00-13:30	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 9 (AM1-LAB ELECTRONICA 2)	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 8	PROCESOS INDUSTRIALES 8 AM1-S.MultiCad (Tomás)	PROCESOS INDUSTRIALES 9 (P.Grau)	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 9
15:00-19:30	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 9 (AM1-LAB ELECTRONICA 2)	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 8	Fin 14.30		ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 9
S7: Semana 21					
MAYO	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	20	21	22	23	24
9:00-13:30	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 10 (AM1-LAB ELECTRONICA 2)	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 10		ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA *	PROCESOS INDUSTRIALES 10 (S.Trabajos)
15:00-19:30	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL 10 (AM1-LAB ELECTRONICA 2)	ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA 10		ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA *	PROCESOS INDUSTRIALES 10 (S.Trabajos)
S8: Semana 22					
MAYO	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	27	28	29	30	31
9:00-13:30	EX PROCESOS INDUSTRIALES		EX ELECTRÓNICA INDUSTRIAL (AM1-LAB ELECTRONICA 2)		EX ANA. Y OP. DE SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA
15:00-19:30			EX ELECTRÓNICA INDUSTRIAL (AM1-LAB ELECTRONICA 2)		