

1er Curso (Máster U. en Ingeniería Industrial). Calendario de evaluación Curso 2023-2024			
1er Semestre			
1er Semestre	Asignaturas	1ª CONV	2ª CONV
	Complementos de Ing. Electrónica y Automática	22-ene.	6-feb.
	Complementos de Ingeniería Eléctrica	25-ene 9:00.	9-feb 9:00.
	Complementos de Ingeniería Mecánica	31-ene 15:30.	14-feb 15:30.
	Complementos de Matemáticas para Ingeniería	23-ene 10:00.	7-feb 17:00.
	Complementos de Química	24-ene 10:00.	8-feb 10:00.
	Evaluación Económica de Proyectos y Procesos	29-ene 17:00.	12-feb 17:00.
	Fundamentos de Derecho de la Empresa	30-ene.	13-feb.
	Gestión de Empresas Industriales	1-feb 12:00.	15-feb 12:00.
	Logística y Calidad	2-feb 12:00.	16-feb 12:00.

1er Curso (Máster U. en Ingeniería Industrial). Calendario de evaluación Curso 2023-2024			
2do Semestre			
2do Semestre	Asignaturas	1ª CONV	2ª CONV
	Sistemas de Energía Eléctrica	3-jun 9:00 y 15:30	17-jun 9:00 y 15:30
	Tecnología Energética	13-jun 18:00.	27-jun 18:00.
	Tecnología Eléctrica y Energética	3-jun. 13-jun.	17-jun. 27-jun.
	Tecnología Eléctrica y Energética II	3-jun. 13-jun.	17-jun. 27-jun.
	Ingeniería Térmica y de Fluidos	19-abr.	21-jun.
	Diseño Avanzado y Ensayo de Máquinas	7-jun.	1-jul.
	Tecnología Mecánica	19-abr. 7-jun.	21-jun. 1-jul.
	Tecnología Mecánica II	19-abr. 7-jun.	21-jun. 1-jul.
	Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial	26-abr.	19-jun 17:00
	Control Avanzado de Procesos y Automatización	5-jun 16:00.	3-jul 16:00.
	Sistemas Electrónicos y Automáticos	26-abr. 5-jun.	19-jun. 3-jul.
	Gestión y Planificación de I+D+i	3-may.	5-jul.
	Tecnología de Procesos Químicos	11-jun.	25-jun.

2do Curso (Máster U. en Ingeniería Industrial). Calendario de evaluación Curso 2023-2024			
1er Semestre			
1er Semestre	Asignaturas	1ª CONV	2ª CONV
	Estructuras y Plantas Industriales	22-ene 15:30.	5-feb 15:30.
	Gestión Integrada de Proyectos	23-ene.	6-feb.
	Instalaciones Industriales	24-ene 15:30.	7-feb 15:30.
	Transporte y Manutención Industrial	29-ene 15:30.	9-feb 15:30.
	Textiles Técnicos	25-ene.	8-feb.
	Certificación de Procesos y Productos	30-ene.	12-feb.
	Herramientas de Matemáticas para Ingeniería	31-ene.	13-feb.
	Sistemas Integrados de Fabricación	1-feb 10:00.	14-feb 10:00.
	Ciberseguridad en Industria 4.0	2-feb.	15-feb.

## 1<sup>er</sup> Curso (Máster U. en Ingeniería Industrial). Calendario de exámenes del primer semestre

ENERO 2024							
	Lun.	Mar.	Mié.	Jue.	Vie.	Sáb.	Dom.
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
Exa	22	23	24	25	26	27	28
	Com.EA.	Com.Mate.	Com.Quí.	Com.E.			
	6 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	6 ECTS			
Exa	29	30	31				
	Ev.Ec.Pr.y.Pr.	Fu.De.Em.	Com.M.				
	3 ECTS	3 ECTS	6 ECTS				

FEBRERO 2024							
	Lun.	Mar.	Mié.	Jue.	Vie.	Sáb.	Dom.
Exa				1	2	3	4
				Ge.Em.In.	Lo.y.Ca.		
				3ECTS	3ECTS		
Exa	5	6	7	8	9	10	11
		Com.EA.	Com.Mate.	Com.Quí.	Com.E.		
		6 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	6 ECTS		
Exa	12	13	14	15	16	17	18
	Ev.Ec.Pr.y.Pr.	Fu.De.Em.	Com.M.	Ge.Em.In.	Lo.y.Ca.		
	3 ECTS	3 ECTS	6 ECTS	3 ECTS	3 ECTS		
1	19	20	21	22	23	24	25
2	26	27	28	29			

Complementos de Ing. Electrónica y Automática  
 Complementos de Ingeniería Eléctrica  
 Complementos de Ingeniería Mecánica  
 Complementos de Matemáticas para Ingeniería  
 Complementos de Química  
 Evaluación Económica de Proyectos y Procesos  
 Fundamentos de Derecho de la Empresa  
 Gestión de Empresas Industriales  
 Logística y Calidad

Com.EA.  
 Com.E.  
 Com.M.  
 Com.Mate.  
 Com.Quí.  
 Ev.Ec.Pr.y.Pr.  
 Fu.De.Em.  
 Ge.Em.In.  
 Lo.y.Ca.

## 2do Curso (Máster U. en Ingeniería Industrial). Calendario de exámenes del primer semestre

ENERO 2024							
	Lun.	Mar.	Mié.	Jue.	Vie.	Sáb.	Dom.
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
Exa	22	23	24	25	26	27	28
	Estr.y.Pla.Ind.	Ges.Inte.Pro.	Insta.Indus.	Text.Técn.			
	4,5 ECTS	3 ECTS OP	4,5 ECTS	3 ECTS OP			
Exa	29	30	31				
	Tran.y.Manu.Ind.	Cert.Proc.y.Pro.	Herra.Mate.Ing.				
	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS OP				

FEBRERO 2024							
	Lun.	Mar.	Mié.	Jue.	Vie.	Sáb.	Dom.
Exa				1	2	3	4
				Sist.Integ.Fab.	Ciber.Indu.4.0		
				3 ECTS	3 ECTS OP		
Exa	5	6	7	8	9	10	11
	Estr.y.Pla.Ind.	Ges.Inte.Pro.	Insta.Indus.	Text.Téc.	Tran.y.Manu.Ind.		
	4,5 ECTS	3 ECTS OP	4,5 ECTS	3 ECTS OP	3 ECTS		
Exa	12	13	14	15	16	17	18
	Cert.Proc.y.Pro.	Herra.Mate.Ing.	Sist.Integ.Fab.	Ciber.Indu.4.0			
	3 ECTS	3 ECTS OP	3 ECTS	3 ECTS OP			
1	19	20	21	22	23	24	25
2	26	27	28	29			

Estructuras y Plantas Industriales  
 Gestión Integrada de Proyectos  
 Instalaciones Industriales  
 Transporte y Manutención Industrial  
 Textiles Técnicos  
 Certificación de Procesos y Productos  
 Herramientas de Matemáticas para Ingeniería  
 Sistemas Integrados de Fabricación  
 Ciberseguridad en Industria 4.0

Estr.y.Pla.Ind.  
 Ges.Inte.Pro.  
 Insta.Indus.  
 Tran.y.Manu.Ind.  
 Text.Téc.  
 Cert.Proc.y.Pro.  
 Herra.Mate.Ing.  
 Sist.Integ.Fab.  
 Ciber.Indu.4.0

### 1<sup>er</sup> Curso (Máster U. en Ingeniería Industrial). Calendario de exámenes del segundo semestre

ABRIL 2024							
	Lun.	Mar.	Mié.	Jue.	Vie.	Sáb.	Dom.
6	1	2	3	4	5	6	7
7	8	9	10	11	12	13	14
8	15	16	17	18	19	20	21
					Ing.Tér.y.Flui. Tecn.Mecá.II 4,5-6 ECTS		
9	22	23	24	25	26	27	28
					Sis.Elec.Instru.Ind. Sis.Elec.y.Auto. 4,5-3 ECTS		
10	29	30					
MAYO 2024							
	Lun.	Mar.	Mié.	Jue.	Vie.	Sáb.	Dom.
10			1	2	3	4	5
					Ges.y.Plan.I+D+i 3 ECTS		
11	6	7	8	9	10	11	12
12	13	14	15	16	17	18	19
13	20	21	22	23	24	25	26
14	27	28	29	30	31		

# 1<sup>er</sup> Curso (Máster U. en Ingeniería Industrial). Calendario de exámenes del segundo semestre

JUNIO 2024							
	Lun.	Mar.	Mié.	Jue.	Vie.	Sáb.	Dom.
14						1	2
Exa	3	4	5	6	7	8	9
Exa	Sist.Ener.Eléc. Tec.Eléc.y.Energ. Tec.Eléc.y.Energ.II 4,5-6-3 ECTS		Con.Ava.Pro.Aut. Sis.Elec.y.Auto.  4,5-3 ECTS		Dis.Ava.Ens.Máq. Tecn.Mecá. Tecn.Mecá.II 4,5-6-3 ECTS		
Exa	10	11	12	13	14	15	16
Exa	Tec.Pro.Quí.  6 ECTS		Tecno.Energé. Tec.Eléc.y.Energ. Tec.Eléc.y.Energ.II 4,5-6-3 ECTS		Sis.Elec.Instru.Ind. Sis.Elec.y.Auto.  4,5-3 ECTS		
Exa	17	18	19	20	21	22	23
Exa	Sist.Ener.Eléc. Tec.Eléc.y.Energ. Tec.Eléc.y.Energ.II 4,5-6-3 ECTS		Ing.Tér.y.Flui. Tecn.Mecá.II Tecn.Mecá.II 4,5-6-3 ECTS		Dis.Ava.Ens.Máq. Tecn.Mecá. Tecn.Mecá.II 4,5-6-3 ECTS		
Exa	24	25	26	27	28	29	30
	Tec.Pro.Quí.  6 ECTS	Con.Ava.Pro.Aut. Sis.Elec.y.Auto. 4,5-3 ECTS		Tecno.Energé. Tec.Eléc.y.Energ. Tec.Eléc.y.Energ.II 4,5-6-3 ECTS	Ges.y.Plan.I+D+i  3 ECTS		

JULIO 2024						
Lun.	Mar.	Mié.	Jue.	Vie.	Sáb.	Dom.
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Sistemas de Energía Eléctrica  
 Tecnología Energética  
 Tecnología Eléctrica y Energética  
 Tecnología Eléctrica y Energética II  
 Ingeniería Térmica y de Fluidos  
 Diseño Avanzado y Ensayo de Máquinas  
 Tecnología Mecánica  
 Tecnología Mecánica II  
 Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial  
 Control Avanzado de Procesos y Automatización  
 Sistemas Electrónicos y Automáticos

Sist.Ener.Eléc.  
 Tecno.Energé.  
 Tec.Eléc.y.Energ.  
 Tec.Eléc.y.Energ.II  
 Ing.Tér.y.Flui.  
 Dis.Ava.Ens.Máq.  
 Tecn.Mecá.II  
 Tecn.Mecá.II  
 Sis.Elec.Instru.Ind.  
 Con.Ava.Pro.Aut.  
 Sis.Elec.y.Auto.

Gestión y Planificación de I+D+i  
 Tecnología de Procesos Químicos

Ges.y.Plan.I+D+i  
 Tec.Pro.Quí.