

Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Calendario académico FORMATO SEMIPRESENCIAL

SEPTIEMBRE 2022						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
			15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

OCTUBRE 2022						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
					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						

NOVIEMBRE 2022						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
	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				

DICIEMBRE 2022						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
			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	

ENERO 2023						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
						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					

FEBRERO 2023						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
		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					

MARZO 2023						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
		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		

ABRIL 2023						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
					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						

MAYO 2023						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
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				

JUNIO 2023						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
			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		

JULIO 2023						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
					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						

AGOSTO 2023						
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do
	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			

	Seminarios voluntarios	Actividades Presenciales
	Exámenes finales	
	Prácticas laboratorio obligatorias	
	Tutorías/Clase en formato online	
	Presentación y resolución de dudas de inicio de semestre (videoconferencia)	
	Sin clase / No lectivo	
	Festivo	

Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Marzo	Abril	Mayo
26 F de Santa Pantarria	10, 11 y 12 Fiesta Nacional	1 F. Todos los Santos	5 Día no lectivo 6 Día de Constitución 8 Día de Inmaculada 23-31 Navidad	1-6 Navidad 20 San Sebastián	17 San Pepe 24 Festividad de la Universidad	3-10 S. Santa 24 San Jorge	1 Fiesta del trabajo

Directorio de profesorado Formato Semipresencial

ASIGNATURA	PROFESORADO	CONTACTO
30100 Matemáticas I	Laliena Bielsa, Antonio	arlalibi@unizar.es
30101 Física I	Sanz Enguita, Gerardo	cherraldin@unizar.es
30102 Química	González Paules, Javier	egpaul@unizar.es
30103 Expresión gráfica y diseño asistido por ordenador	Salanova Serrano, José Ángel	joseangelsalanova@unizar.es
30104 Fundamentos de administración de empresas	Peligero Domeque, Marian	mapelige@unizar.es
30105 Fundamentos de informática	Vicén Cruz, José Luis	jlvicen@unizar.es
30106 Matemáticas II	Laliena Bielsa, Antonio	arlalibi@unizar.es
30107 Física II	Sanz Enguita, Gerardo	cherraldin@unizar.es
30108 Estadística	Escorihuela Sahun, Maria Etelvina	mescori@unizar.es
30109 Ingeniería del medio ambiente	Acero Oliete, Alejandro	acero@unizar.es
30111 Matemáticas III	César Asensio Chaves	casencha@unizar.es
30112 Mecánica	Remacha Andrés, Mónica	monicare@unizar.es
30113 Investigación operativa	Esteban Escaño, Luis Mariano	lmeste@unizar.es
30114 Organización y dirección de empresas	Valero Capilla, José Luis	jlvalero@unizar.es
30115 Ingeniería de materiales	Sánchez Catalán, Juan Carlos Pons Ruiz, Alfredo	jucasan@unizar.es apons@unizar.es
30116 Fundamentos de electrotecnia	Borque Horna, Carmelo	cjborque@unizar.es
30117 Dirección de la producción	Valero Capilla, José Luis	jlvalero@unizar.es
30118 Mecánica de fluidos	Sánchez Catalán, Juan Carlos	jucasan@unizar.es
30119 Termodinámica aplicada y fundamentos calor	Embid López, Sagrario	msembid@unizar.es
30120 Tecnologías de fabricación	Pons Ruiz, Alfredo	apons@unizar.es
30121 Fundamentos de electrónica	Esteban Escaño, Javier	javeste@unizar.es
30122 Economía de la empresa	Peligero Domeque, Marian	mapelige@unizar.es
30123 Resistencia de materiales	Remacha Andrés, Mónica	monicare@unizar.es
30124 Organización de recursos humanos	Laguna Pardo, Víctor	vlaguna@unizar.es
30125 Ampliación de investigación operativa	Esteban Escaño, Luis Mariano	lmeste@unizar.es
30126 Calidad	Belloso Olave, Cristina	mbelloso@unizar.es
30127 Sistemas automáticos	Huerta Abad, Pedro	pphuerta@unizar.es
30128 Sistemas de información para la dirección	Esteban Sánchez, Ana	anaeste@unizar.es
30129 Logística	Hernández Hernández, Enrique	enhernan@unizar.es
30130 Ingeniería económica	Hernández Hernández, Enrique	enhernan@unizar.es
30131 Oficina de proyectos	Orna Carmona, Martín	morna@unizar.es
30132 Gestión de la innovación y política tecnológica	Embid López, Sagrario	msembid@unizar.es
30133 Liderazgo	Laguna Pardo, Víctor	vlaguna@unizar.es
30134 Trabajo fin de grado	Esteban Sánchez, Ana	anaeste@unizar.es
30161 Prácticas en empresas	Acero Oliete, Alejandro	acero@unizar.es
30162 Gestión de relaciones internacionales	Gracia Gómez, María Columna	mcgracia@unizar.es
30163 Seguridad laboral	Belloso Olave, Cristina	mbelloso@unizar.es
30164 Dirección comercial	Borraz Mora, Javier	jborraz@unizar.es
30165 Emprendimiento	Borraz Mora, Javier	jborraz@unizar.es
30169 Inglés	Hernando Pérez, Carlos	carloshp@unizar.es

TUTORÍAS 1º SEMESTRE

Las tutorías se atenderán de forma telemática con una duración de hora y media semanal por asignatura en días lectivos.

PRIMER SEMESTRE (19 SEPTIEMBRE – 22 DICIEMBRE)					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
HORA: 18:00 - 19:30	Física I Gerardo Sanz	Investigación Operativa Luis Mariano Esteban	Fundamentos Electrónica Javier Esteban	Liderazgo Víctor Laguna	
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1º IOI HORA: 19:30 - 21:00	Química Javier González	Matemáticas I Antonio Laliena	Fundamentos de Admon. Empresas Marian Peligero	Exp. Gráfica J.A Salanova	
2º IOI HORA: 19:30 - 21:00	Mecánica Mónica Remacha	Matemáticas III César Asensio	Org. Dirección Empresa José Luis Valero	Ing. Materiales Juan Carlos Sánchez y Alfredo Pons	
3º IOI HORA: 19:30 - 21:00	Sistemas Automáticos Pedro Huerta	Economía de la Empresa Marian Peligero	Ampliación de Investigación Operativa Luis Mariano Esteban	Logística Enrique Hernández	
4º IOI HORA: 19:30 - 21:00	Oficina de Proyectos Martín Orna	Gestión de Innovación Sagrario Embid	Dirección Comercial Javier Borraz	Seguridad Laboral Cristina Belloso	

SEMINARIOS 1º SEMESTRE

Se realizarán los fines de semana y su asistencia será voluntaria. En estos seminarios se desarrollarán todas aquellas actividades que de cada una de las asignaturas se requieran, además de ser un punto de encuentro.

1º Seminario: 21-22 Octubre								
		Viernes			Sábado			
		En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de la asignatura de 1º curso: * Fundamentos de Admón. Empresas y de la asignatura de 2º curso: * Ingeniería de Materiales			1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00						Matemáticas III	Logística	Oficina de Proyectos
11:00 - 13:00						Org. y Dir Empresas		Dirección Comercial
		1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI	En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas		
15:00 - 17:00	* F. Admón. Empresas	Mecánica	Ampliación I. Operativa	Seguridad Laboral				
17:00 - 19:00	Matemáticas I	Inv. Operativa	Economía de Empresa	Gestión de Innovación				
19:00 - 21:00	Expresión Gráfica	* Ing. Materiales	Sistemas Automáticos	Liderazgo				

2º Seminario: 4-5 Noviembre								
		Viernes			Sábado			
		En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas, excepto de la asignatura de 3º curso: * Economía de Empresa y de la asignatura de 4º curso: * Gestión de Innovación			1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00					Química	Matemáticas III	Logística	Oficina de Proyectos
11:00 - 13:00					Física I	Org. y Dir Empresas	Fundamentos Electrónica	Dirección Comercial
		1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI	En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas		
15:00 - 17:00	F. Admón. Empresas	Mecánica	Ampliación I. Operativa	Seguridad Laboral				
17:00 - 19:00	Matemáticas I	Inv. Operativa	* Economía de Empresa	* Gestión de Innovación				
19:00 - 21:00	Expresión Gráfica	Ing. Materiales	Sistemas Automáticos	Liderazgo				

3º Seminario: 25-26 Noviembre								
		Viernes			Sábado			
		En esta sesión de seminarios se realizará una prueba de examen de la asignatura de 3º curso: * Economía de Empresa			1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00						Matemáticas III	Logística	Oficina de Proyectos
11:00 - 13:00						Org. y Dir Empresas		Dirección Comercial
		1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI	En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas		
15:00 - 17:00	F. Admón. Empresas	Mecánica	Ampliación I. Operativa	Seguridad Laboral				
17:00 - 19:00	Matemáticas I	Inv. Operativa	* Economía de Empresa	Gestión de Innovación				
19:00 - 21:00	Expresión Gráfica		Sistemas Automáticos	Liderazgo				

4º Seminario: 16-17 Diciembre									
		Viernes				Sábado			
		En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas, excepto de la asignatura de 4º curso: * Gestión de Innovación				1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00						Química	Matemáticas III	Logística	Oficina de Proyectos
11:00 - 13:00						Física I	Org. y Dir Empresas	Fundamentos Electrónica	Dirección Comercial
		1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI	En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas.			
15:00 - 17:00		F. Admón. Empresas	Mecánica	Ampliación I. Operativa	Seguridad Laboral				
17:00 - 19:00		Matemáticas I	Inv. Operativa	Economía de Empresa	* Gestión de Innovación				
19:00 - 21:00		Expresión Gráfica	Ing. Materiales	Sistemas Automáticos	Liderazgo				

EXÁMENES DE EVALUACIÓN CONTINUA 1º SEMESTRE

PRIMER SEMESTRE			
1º IOI	Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3
F. Admón. empresas	15:00 - 17:00, 21 octubre	15:00 - 17:00, 4 noviembre	15:00 - 17:00, 16 diciembre
Matemáticas I	17:00 - 19:00, 4 noviembre	17:00 - 19:00, 16 diciembre	
Expresión Gráfica	19:00 - 21:00, 4 noviembre	19:00 - 21:00, 16 diciembre	
Química	9:00 - 11:00, 5 noviembre	9:00 - 11:00, 17 diciembre	
Física I	11:00 - 13:00, 5 noviembre	11:00 - 13:00, 17 diciembre	
2º IOI	Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3
Mecánica	15:00 - 17:00, 4 noviembre	15:00 - 17:00, 16 diciembre	
Inv. Operativa	17:00 - 19:00, 4 noviembre	17:00 - 19:00, 16 diciembre	
Ingeniería de Materiales	19:00 - 21:00, 21 octubre	19:00 - 21:00, 4 noviembre	19:00 - 21:00, 16 diciembre
Matemáticas III	9:00 - 11:00, 5 noviembre	9:00 - 11:00, 17 diciembre	
Org. Dir y Empresas	11:00 - 13:00, 5 noviembre	11:00 - 13:00, 17 diciembre	
3º IOI	Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3
Ampliación I. Operativa	15:00 - 17:00, 4 noviembre	15:00 - 17:00, 16 diciembre	
Economía de Empresa	17:00 - 19:00, 25 noviembre	17:00 - 19:00, 16 diciembre	
Sistemas Automáticos	19:00 - 21:00, 4 noviembre	19:00 - 21:00, 16 diciembre	
Logística	9:00 - 11:00, 5 noviembre	9:00 - 11:00, 17 diciembre	
Fundamentos Electrónica	11:00 - 13:00, 5 noviembre	11:00 - 13:00, 17 diciembre	
4º IOI	Prueba 1	Prueba 2	
Seguridad laboral	15:00 - 17:00, 4 noviembre	15:00 - 17:00, 16 diciembre	
Gestión de la innovación	---	---	
Liderazgo	19:00 - 21:00, 4 noviembre	19:00 - 21:00, 16 diciembre	
Oficina de Proyectos	9:00 - 11:00, 5 noviembre	9:00 - 11:00, 17 diciembre	
Dirección Comercial	11:00 - 13:00, 5 noviembre	11:00 - 13:00, 17 diciembre	

EXÁMENES FINALES Y PRÁCTICAS DE LABORATORIO 1º SEMESTRE – 1ª CONVOCATORIA

Tanto los exámenes como las prácticas de laboratorio son presenciales y obligatorios.

Calendario de convocatorias	1ª convocatoria	2ª convocatoria
Asignaturas 1º semestre	Enero	Junio
Asignaturas 2º semestre	Mayo	Junio

EXÁMENES FINALES EN PRIMERA CONVOCATORIA								
Asignaturas primer semestre								
	VIERNES 13 ENERO				SÁBADO 14 ENERO			
	Exámenes finales para los alumnos que no hayan superado la asignatura por evaluación continua.				1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00					Química	Matemáticas III	Logística	Oficina de Proyectos
11:20 - 13:20					Física I	Org. y Dir Empresas	Fundamentos Electrónica	Dirección Comercial
	1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI	Exámenes finales para los alumnos que no hayan superado la asignatura por evaluación continua.			
15:00 - 17:00	F. Admón. Empresas	Mecánica	Ampliación I. Operativa	Seguridad Laboral				
17:20 - 19:20	Matemáticas I	Inv. Operativa	Economía de Empresa	Gestión de Innovación				
19:40 - 21:40	Expresión Gráfica	Ing. Materiales	Sistemas Automáticos	Liderazgo				

PRÁCTICAS DE LABORATORIO				
Asignaturas primer semestre				
	LUNES 16 ENERO		MARTES 17 ENERO	MIÉRCOLES 18 ENERO
09:00-15:00	Ing. Materiales 2º IOI	Fundamentos Electrónica 3º IOI	Física I 1º IOI	Química 1º IOI
16:00-20:00	Ing. Materiales 2º IOI	Fundamentos Electrónica 3º IOI	Física I 1º IOI	Química 1º IOI

TUTORÍAS 2º SEMESTRE

Las tutorías se atenderán de forma telemática con una duración de hora y media semanal por asignatura en días lectivos.

SEGUNDO SEMESTRE (30 ENERO – 11 MAYO)					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
HORA: 18:00 - 19:30	Ing. Medio Ambiente Alejandro Acero	Tecnología Fabricación Alfredo Pons	Sistemas de Información Ana Esteban		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1º IOI HORA: 19:30 - 21:00	Matemáticas II Antonio Laliena	Física II Gerardo Sanz	Estadística María Escorihuela	Fundamentos Informática J.L Vicen	
2º IOI HORA: 19:30 - 21:00	Termodinámica Sagrario Embid	Fundamentos Electrotecnia Carmelo Borque	Dir. Producción José Luis Valero	Mecánica Fluidos Juan Carlos Sánchez	
3º IOI HORA: 19:30 - 21:00	Organización de RRHH Víctor Laguna	Ingeniería Económica Enrique Hernández	Resistencia Materiales Mónica Remacha	Calidad Cristina Beloso	
4º IOI HORA: 19:30 - 21:00	Emprendimiento Javier Borraz	Gestión de Relaciones Internacionales Pilar Gracia	Inglés Carlos Hernando		

SEMINARIOS 2º SEMESTRE

Se realizarán los fines de semana y su asistencia será voluntaria. En estos seminarios se desarrollarán todas aquellas actividades que de cada una de las asignaturas se requieran, además de ser un punto de encuentro.

1º Seminario: 17-18 FEBRERO								
	Viernes				Sábado			
					1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00							Calidad	
11:00 - 13:00					Ing. Medio Ambiente		Sistemas de Información	Emprendim.
	1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI				
15:00 - 17:00	Fundamentos Informática	Dir. Producción	Resistencia de Materiales	Inglés				
17:00 - 19:00	Matemáticas II		Organización RRHH	Gestión de Rel. Int.				
19:00 - 21:00	Estadística		Ingeniería Económica					

2º Seminario: 10-11 MARZO								
	Viernes				Sábado			
					1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00	En esta sesión de seminario se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas.				Física II	Mecánica Fluidos	Calidad	
11:00 - 13:00					Ing. Medio Ambiente	Fundamentos Electrotecnia	* Sistemas de Información	Emprendim.
	1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI				
15:00 - 17:00	Fundamentos Informática	Dir. Producción	Resistencia de Materiales	Inglés	En esta sesión de seminario se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas, excepto de la asignatura de 3º curso: * Sistemas de información			
17:00 - 19:00	Matemáticas II	Termodinámica	Organización RRHH	Gestión de Rel. Int.				
19:00 - 21:00	Estadística	Tecnología Fabricación	Ingeniería Económica					

3º Seminario: 14-15 ABRIL								
	Viernes				Sábado			
					1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00	* En esta sesión de seminarios se realizará una prueba escrita de la asignatura de 2º curso: Tecnología de Fabricación						Calidad	
11:00 - 13:00					Ing. Medio Ambiente		Sistemas de Información	Emprendim.
	1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI				
15:00 - 17:00	Fundamentos Informática	Dir. Producción	Resistencia de Materiales	Inglés				
17:00 - 19:00	Matemáticas II		Organización RRHH	Gestión de Rel. Int.				
19:00 - 21:00	Estadística	*Tecnología Fabricación	Ingeniería Económica					

4º Seminario: 12 MAYO-13 MAYO									
Viernes					Sábado				
En esta sesión de seminario se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas.					1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI	
					09:00 - 11:00	Física II	Mecánica Fluidos	Calidad	
					11:00 - 13:00	Ing. Medio Ambiente	Fundamentos Electrotecnia	* Sistemas de Información	Emprendim.
					1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI	
15:00 - 17:00	Fundamentos Informática	Dir. Producción	Resistencia de Materiales	Inglés	En esta sesión de seminario se realizará una prueba escrita de TODAS las asignaturas, excepto de la asignatura de 3º curso: * Sistemas de información				
17:00 - 19:00	Matemáticas II	Termodinámica	Organización RRHH	Gestión de Rel. Int.					
19:00 - 21:00	Estadística	Tecnología Fabricación	Ingeniería Económica						

EXÁMENES EVALUACIÓN CONTINUA 2º SEMESTRE

SEGUNDO SEMESTRE			
1º IOI	Prueba 1	Prueba 2	
Fund. Informática	15:00 - 17:00, 10 marzo	15:00 - 17:00, 12 mayo	
Matemáticas II	17:00 - 19:00, 10 marzo	17:00 - 19:00, 12 mayo	
Estadística	19:00 - 21:00, 10 marzo	19:00 - 21:00, 12 mayo	
Física II	9:00 - 11:00, 11 marzo	9:00 - 11:00, 13 mayo	
Ing. Medio Ambiente	11:00 - 13:00, 11 marzo	11:00 - 13:00, 13 mayo	
2º IOI	Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3
Dir. Producción	15:00 - 17:00, 10 marzo	15:00 - 17:00, 12 mayo	
Termodinámica	17:00 - 19:00, 10 marzo	17:00 - 19:00, 12 mayo	
Tecnología Fabricación	19:00 - 21:00, 10 marzo	19:00 - 21:00, 14 abril	19:00 - 21:00, 12 mayo
Mecánica Fluidos	9:00 - 11:00, 11 marzo	9:00 - 11:00, 13 mayo	
Fundamentos Electrotecnia	11:00 - 13:00, 11 marzo	11:00 - 13:00, 13 mayo	
3º IOI	Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3
Resistencia de Materiales	15:00 - 17:00, 10 marzo	15:00 - 17:00, 12 mayo	
Organización RRHH	17:00 - 19:00, 10 marzo	17:00 - 19:00, 12 mayo	
Ingeniería Económica	19:00 - 21:00, 10 marzo	19:00 - 21:00, 12 mayo	
Calidad	9:00 - 11:00, 11 marzo	9:00 - 11:00, 13 mayo	
Sistemas de Información	---	---	
4º IOI	Prueba 1	Prueba 2	
Inglés	15:00 - 17:00, 10 marzo	15:00 - 17:00, 12 mayo	
Gestión Rel Intern	17:00 - 19:00, 10 marzo	17:00 - 19:00, 12 mayo	
Emprendimiento	11:00 - 13:00, 11 marzo	11:00 - 13:00, 13 mayo	

EXÁMENES FINALES Y PRÁCTICAS DE LABORATORIO 2º SEMESTRE – 1ª CONVOCATORIA

Tanto los exámenes como las prácticas de laboratorio son presenciales y obligatorios.

Calendario de convocatorias	1ª convocatoria	2ª convocatoria
Asignaturas 1º semestre	Enero	Junio
Asignaturas 2º semestre	Mayo	Junio

EXÁMENES FINALES EN PRIMERA CONVOCATORIA								
Asignaturas segundo semestre								
	VIERNES 26 MAYO		SÁBADO 27 MAYO					
	Exámenes finales para los alumnos que no hayan superado la asignatura por evaluación continua.				1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI
09:00 - 11:00					Física II	Mecánica Fluidos	Calidad	
11:20 - 13:20		Ing. Medio Ambiente	Fundamentos Electrotecnia	Sistemas de Información	Emprend.			
	1º IOI	2º IOI	3º IOI	4º IOI	Exámenes finales para los alumnos que no hayan superado la asignatura por evaluación continua.			
15:00 - 17:00	Fundamentos Informática	Dir. Producción	Resistencia de Materiales	Inglés				
17:20 - 19:20	Matemáticas II	Termodinámica	Organización RRHH	Gestión de Rel. Int.				
19:40 - 21:40	Estadística	Tecnología Fabricación	Ingeniería Económica					

PRÁCTICAS DE LABORATORIO				
Asignaturas segundo semestre				
	LUNES 29 MAYO	MARTES 30 MAYO		MIÉRCOLES 31 MAYO
09:00-15:00	Fundamentos Electrotecnia 2º IOI	Física II 1º IOI	Termodinámica 2º IOI	Tecnología Fabricación 2º IOI
16:00-20:00	Fundamentos Electrotecnia 2º IOI	Física II 1º IOI	Mecánica de Fluidos 2º IOI	Tecnología Fabricación 2º IOI

EXÁMENES FINALES 2ª CONVOCATORIA

Asignaturas primer y segundo semestre												
	JUEVES 22 JUNIO				VIERNES 23 JUNIO				SÁBADO 24 JUNIO			
9:00 – 11:00					Matemáticas I 1º IOI	Org. Dirección de Empresas 2º IOI	Sistemas Automáticos 3º IOI	Liderazgo 4º IOI	Matemáticas II 1º IOI	Mecánica Fluidos 2º IOI	Calidad 3º IOI	Gestión Innovación y Política Tec. 4º IOI
11:20 – 13:20					Estadística 1º IOI	Dirección Producción 2º IOI	Organización RRHH 3º IOI	Oficina de Proyectos 4º IOI	Ing. Medio Ambiente 1º IOI	Termodiná mica 2º IOI	Logística 3º IOI	Seguridad Laboral 4º IOI
13:40 – 15:40					Física I 1º IOI	Matemáticas III 2º IOI	Sistemas Información 3º IOI	Emprendimi ento 4º IOI	Física II 1º IOI	Ingeniería Materiales 2º IOI	Ingeniería Económica 3º IOI	Inglés 4ª IOI
16:00 – 18:00	F. Admón. Empresas 1º IOI	Tecnología Fabricación 2º IOI	Economía Empresa 3º IOI	Dirección Comercial 4º IOI	Fund. Informática 1º IOI	Investigación Operativa 2º IOI	Resistencia Materiales 3º IOI					
18:20 – 20:20	Química 1º IOI	Fundamentos de Electrotecnia 2º IOI	Fundamentos de Electrónica 3º IOI	Gestión de Relaciones Internac. 4º IOI	Expresión Gráfica 1º IOI	Mecánica 2º IOI	Ampliación Investigación Operativa 3º IOI					

PRÁCTICAS DE LABORATORIO 2ª CONVOCATORIA

Asignaturas primer y segundo semestre								
	LUNES 26 JUNIO		MARTES 27 JUNIO		MIÉRCOLES 28 JUNIO		JUEVES 29 JUNIO	
09:00-15:00	Ing. Materiales 2º IOI	Fund. Electrónica 3º IOI	Física I 1º IOI	Tecnología Fabricación 2º IOI	Química 1º IOI	Termodinámica 2º IOI	Física II 1º IOI	Fund. Electrotecnia 2º IOI
16:00-20:00	Ing. Materiales 2º IOI	Fund. Electrónica 3º IOI	Física I 1º IOI	Tecnología Fabricación 2º IOI	Química 1º IOI	Mecánica de Fluidos 2º IOI	Física II 1º IOI	Fund. Electrotecnia 2º IOI