

1º Grado en Ingeniería de Organización Industrial	Curso 2017-18
Semestre temporal: 1º (1º Semestre Académico)	Aula 34-A2
Grupo: MANAÑA	

GIO_1

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:30 - 09:30	INFORMAT Aula 34-A2	QUIMICA Aula 34-A2	QUIMICA Aula 34-A2	INFORMAT Aula 34-A2	EXP. GRAF. I Aula 41-A2 (Tablero)
09:30 - 10:30	CALCULO Aula 34-A2	FISICA I Aula 34-A2	FISICA I Aula 34-A2	CALCULO Aula 34-A2	EXPRESION GRAFICA I (101) 53-A2 (CAD), 41-A2 (Tab)
10:30 - 11:30	INFORMAT (101) Lab. 32-A1	QUIMICA (101) Lab. Química	FISICA I (101) Lab. Fisica / Aula 44-A2	CALCULO (101) Aula 51-A2 (Inf.)	EXPRESION GRAFICA I (102) INFORMAT Lab. 32-A1
11:30 - 12:30	CALCULO (102) Aula 51-A2 (Inf.)	FISICA I (102) Lab. Fisica / Aula 44-A2	CHEMISTRY (801) Lab. Química	Engineering Drawing I (80) Aula 53-A2 (CAD)	
12:30 - 13:30		CHEMISTRY (80) Aula 34-A2		Engineering Drawing I (801) Aula 53-A2 (CAD)	
13:30 - 14:30		CHEMISTRY (80) Aula 34-A2			

Nombre abreviado	Nombre completo	GIO_1	ECTS	Profesor / es
CALCULO	Cálculo	6200	6	Jose Luis Fernández Sainz-Aja, Ana Pacheco de Bonrostro
FISICA I	Física I	6201	6	Luis Andrés Vega González
EXPRESION	Expresión Gráfica I	6202	6	M. Esther Baños García, Margarita Contreras
INFORMAT	Informática Básica	6203	6	Bruno Baruque
QUIMICA	Química	6204	6	Luis Marcos Naveira

GRUPOS TEORICOS = 1
GRUPOS PRACTICOS = 2

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (doble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

1º Grado en Ingeniería de Organización Industrial	Curso 2017-18
Semestre temporal: 2º (2º Semestre Académico)	Aula 34-A2
Grupo: MANAÑA	

GIO_2

Hora	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
08:30 - 09:30	MATERIA LES Aula 34-A2	Int. to Business Aula 32-A2	ALGEBRA Aula 34-A2	FISICA II Aula 34-A2	AMPL. CALC. Aula 34-A2	ECONOM IA Aula 34-A2	Eng. Materials Aula 35-A2
09:30 - 10:30	ECONOM IA Aula 34-A2	Eng. Materials Aula 32-A2	ALGEBRA Aula 34-A2	AMPL. CALC. Aula 34-A2	FISICA II Aula 34-A2	MATERIA LES Aula 34-A2	Int. to Business Aula 35-A2
10:30 - 11:30	ECONOMIA (101) Aula Inf. 2 B	Eng. Materials (801) Lab. Materiales	Int. to Business (801) Aula Inf. 2 B	FISICA II (101) Lab. Fisica / Aula 34-A2	AMPL. CALC. (102) Aula 51-A2 (Inf.)	ALGEBRA (101) Aula 32-A2, Aula 51-A2(Inf.)	MATERIALES (101) Lab. Materiales
11:30 - 12:30				FISICA II (102) Lab. Fisica / Aula 34-A2		FISICA II (102) Lab. Fisica / Aula 34-A2	
12:30 - 13:30				AMPL. CALC. (101) Aula 51-A2 (Inf.)		MATERIALES (102) Lab. Materiales	
13:30 - 14:30							

Nombre abreviado	Nombre completo	GIO_2	ECTS	Profesor / es
ALGEBRA	Algebra y Ecuaciones Diferenciales	6205	6	Mª Jesús Salas García
FISICA II	Física II	6206	6	Fernando Manuel García Reguera
AMPL. CALC.	Ampliación de Cálculo y Geometría	6207	6	Antonio Manzano Rodríguez
ECONOMIA	Economía de la Empresa	6208	6	Juan José Lavios Villahoz, Teresa Peña Pérez
MATERIALES	Ciencia de Materiales: Est. y propiedades	6209	6	Jose Antonio Fernández Vadillo, Pedro miguel Bravo Díez, M

GRUPOS TEORICOS = 1

GRUPOS PRACTICOS = 2

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (doble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

2º Grado en Ingeniería de Organización Industrial		Curso 2017-18
Semestre temporal: 1º (3º Semestre Académico)		Aula 34-A2
Grupo: TARDE		

GIO_3

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30 - 16:30	ING. ELECTRICA (101) Lab. Ing. Eléctrica	ERMAT (101) Aula 34-A2	AUTOMATISMOS (101) Lab. Automática	ORGANIZACIÓN (101) Lab. 24-A1	FLUIDOMECC. (101) Lab. Ing. Energetica
16:30 - 17:30	AUTOMATISMOS (102) Lab. Automática	ORGANIZACIÓN (102) Lab. 24-A1	FLUIDOMECC. (102) Lab. Ing. Energetica	ERMAT (102) Aula 34-A2	ING. ELECTRICA (102) Lab. Ing. Eléctrica
17:30 - 18:30	AUTOMATISMOS Aula 34-A2	ERMAT Aula 34-A2	FLUIDOMECC. Aula 34-A2	ORGANIZACIÓN Aula 34-A2	FLUIDOMECC. Aula 34-A2
18:30 - 19:30	ING. ELECTRICA Aula 34-A2	ORGANIZACIÓN Aula 34-A2	AUTOMATISMOS Aula 34-A2	ERMAT Aula 34-A2	ING. ELECTRICA Aula 34-A2
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

ERMAT (103)		Aula
--------------------	--	------

Nombre abreviado	Nombre completo	GIO_3	ECTS	Profesor / es
AUTOMATISMOS	Automatismos y Control Industrial	6210	6	Alejandro Merino Gómez
ORGANIZACIÓN	Organización de la Producción	6211	6	Miguel Angel Manzanedo del Campo
FLUIDOMECC.	Ingeniería Fluidomecánica	6214	6	Jesús Marcos García Alonso
ERMAT	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6212	6	Manuel Solaguren-Beascoa Fernández
ING. ELECTRICA	Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	6213	6	Jesus Sagredo, Victoria Abad, Javier Gonzalez de la Viuda

GRUPOS TEORICOS = 1

GRUPOS PRACTICOS = 2

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (deshdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

2º Grado en Ingeniería de Organización Industrial		Curso 2017-18
Semestre temporal: 2º (4º Semestre Académico)		Aula 34-A2
Grupo: TARDE		

GIO_4

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30 - 16:30	MECANISMOS (101) Aula 34-A2 EXP. GRAF. II (102) Aula 41-A2, Aula 53-A2 (CAD)	ELECTRONICA (101) Lab. Electrónica ESTADISTICA (102) Aula 52-A2 (Inf.)	TERMICA I (101) Lab. Ing. Energetica ELECTRONICA (102) Lab. Electrónica	EXP. GRAF. II (101) Aula 41-A2, Aula 53-A2 (CAD) TERMICA I (102) Lab. Ing. Energetica	ESTADISTICA (101) Aula 52-A2 (Inf.) MECANISMOS (102) Aula 34-A2
16:30 - 17:30		ESTADISTICA Aula 34-A2	ELECTRONICA Aula 34-A2		MECANISMOS Aula 34-A2
17:30 - 18:30		MECANISMOS Aula 34-A2	ELECTRONICA Aula 34-A2		TERMICA I Aula 34-A2
18:30 - 19:30	EXP. GRAF. II Aula 53-A2				
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Nombre abreviado	Nombre completo	GIO_4	ECTS	Profesor / es
EXP. GRAF. II	Expresión Gráfica II	6215	6	Carlos Melgosa Pedrosa, Raúl Zamora Samperio
ESTADISTICA	Estadística y Cálculo Numérico	6216	6	José Luis Fernández Sainz-Aja, Isidora Albillos Escribano
TERMICA I	Ingeniería Térmica I	6217	6	Eduardo Montero García, Natalia Muñoz Rujas
MECANISMOS	Mecanismos	6218	6	Francisco Javier Gómez Gil
ELECTRONICA	Fundamentos de Electrónica	6219	6	María Isabel Dieste Velasco

GRUPOS TEORICOS = 1

GRUPOS PRACTICOS = 2

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (deshdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

3º Grado en Ingeniería de Organización Industrial		Curso 2017-18
Semestre temporal: 1º (5º Semestre Académico)		Aula 31-A2
Grupo: MANAÑA		

GIO_5

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
08:30 - 09:30		METODOS I (101) Aula 24-A1	MARKETING (102) Aula 31-A2	PROD. Y FABRIC. (101) Inf. 2B, Lab. Tecn. Mecánica	ESTRATEGIA (102) Lab. 24-A1	ESTRATEGIA Aula 31-A2	ORG. TRABAJO (101) Lab. 22-A1	PROD. Y FABRIC. (102) Inf. 2B, Lab. Tecn. Mecánica
09:30 - 10:30						ESTRATEGIA Aula 31-A2		
10:30 - 11:30	MARKETING Aula 31-A2	MARKETING (101) Aula 31-A2	METODOS I (102) Aula 24-A1	ESTRATEGIA (101) Lab. 24-A1	Work Organization (801) Lab. 22-A1	PROD. Y FABRIC. Aula 31-A2	METODOS I Aula 24-A1	
11:30 - 12:30	MARKETING Aula 31-A2					PROD. Y FABRIC. Aula 31-A2	METODOS I Aula 24-A1	
12:30 - 13:30	Work Organization 80 Aula 31-A2			ORG. TRABAJO Aula 31-A2				
13:30 - 14:30	Work Organization 80 Aula 31-A2			ORG. TRABAJO Aula 31-A2				

Nombre abreviado	Nombre completo	GIO_5	ECTS	Profesor / es
METODOS I	Métodos Cuantitativos I	6220	6	Susana García Herrero
ORG. TRABAJO	Organización del Trabajo y RRHH. Work Organization and Human	6221	6	Ana María Lara Palma
MARKETING	Marketing Industrial	6222	6	Ignacio Fontaneda González
ESTRATEGIA	Estrategia y Política de Empresa	6223	6	Lourdes Sáiz Bárcena
PROD. Y FABRIC.	Sistemas de Producción y Fab. Indust.	6224	6	Miguel Angel Mariscal, Jesús Peláez Vara

GRUPOS TEORICOS = 1

GRUPOS PRACTICOS = 2

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (deshdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

3º Grado en Ingeniería de Organización Industrial		Curso 2017-18
Semestre temporal: 2º (6º Semestre Académico)		Aula 31-A2
Grupo: MANAÑA		Aula 42-A2

GIO_6

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:30 - 09:30	DISEÑO Aula 42-A2	METODOS II Aula 42-A2	ING. FINANCIERA (101) Aula Inf. 2 A Desing and Planning (801) Lab. 22-A1	CALIDAD (101) Lab. 22-A1 METODOS II (102) Aula Inf. 2 A	ING. FINANCIERA Aula 42-A2
09:30 - 10:30	DISEÑO Aula 42-A2	METODOS II Aula 42-A2			ING. FINANCIERA Aula 42-A2
10:30 - 11:30	M.AMB Y RENOV. (101) Lab. Química / Lab. Física Financial Engineering (801) Lab. 22-A1	M.AMB Y RENOV. Aula 31-A2	CALIDAD Aula 31-A2	METODOS II (101) Aula Inf. 2 A CALIDAD (102) Lab. 22-A1	DISEÑO (101) Lab. 22-A1 M.AMB Y RENOV. (102) Lab. Química / Lab. Física
11:30 - 12:30		M.AMB Y RENOV. Aula 31-A2	CALIDAD Aula 31-A2		
12:30 - 13:30	Desing and Planning 80 Aula 31-A2				Financial Engineering 80 Aula 31-A2
13:30 - 14:30	Desing and Planning 80 Aula 31-A2				Financial Engineering 80 Aula 31-A2

Nombre abreviado	Nombre completo	GIO_6	ECTS	Profesor / es
METODOS II	Metodos Cuantitativos II	6225	6	Susana García Herrero
CALIDAD	Calidad	6226	6	Ignacio Fontaneda González
ING. FINANCIERA	Ingeniería Financiera. Financial Engineering	6227	6	Luis R. Izquierdo Millan, J. I. Santos Martín
DISEÑO	Diseño, Planifica. y Control de Sist. Prod.	6228	6	José Manuel Galán Ordax, Luis R. Izquierdo Millán
M.AMB Y RENOV.	Medio Ambiente y Energías Renovables	6229	6	Manuel Iván González, Fco. Javier Rodríguez Vidal, Alfonso B

GRUPOS TEORICOS = 1

GRUPOS PRACTICOS = 2

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (deshdoble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

4º Grado en Ingeniería de Organización Industrial	Curso 2017-18
Semestre temporal: 1º (7º Semestre Académico)	Aula 31-A2
Grupo: TARDE	

GIO_7

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:30 - 13:30	PREVENCION Lab. 22-A1	TECN. ELECTRICA Aula 31-A2	SISTEMAS ELECT. Lab. 26-A1	TECN. ELECTRICA Aula 31-A2	PREVENCION Aula 31-A2
13:30 - 14:30	PREVENCION Lab. 22-A1	TECN. ELECTRICA Aula 31-A2	SISTEMAS ELECT. Lab. 26-A1	TECN. ELECTRICA Aula 31-A2	PREVENCION Aula 31-A2
Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30 - 16:30		OFICINA (101) Aula 55-A2 (CAD)	TECN. MECANICA (101) Lab. Tecn. Mecánica	COMPLEJOS (102) Aula Inf. 2 B	SISTEMAS ELECT. Aula 31-A2
16:30 - 17:30	OFICINA Aula 31-A2				OFICINA (102) Aula 53-A2 (CAD)
17:30 - 18:30	GEST. MANT. Aula 31-A2		COMPLEJOS Aula Inf. 2 B	TECN. MECANICA Lab. Tecn. Mecánica	GEST. MANT. (102) Lab. 24-A1
18:30 - 19:30	GEST. MANT. Aula 31-A2	TECN. ENERGET. Lab. Ing. Energetica	COMPLEJOS Aula Inf. 2 B		
19:30 - 20:30	TECN. ENERGET. Aula 31-A2	TECN. ENERGET. Lab. Ing. Energetica	COMPLEJOS (101) Aula Inf. 2 B	TECN. MANT. (101) Lab. 24-A1	
20:30 - 21:30	TECN. ENERGET. Aula 31-A2				

Nombre abreviado	Nombre completo	GIO_7	ECTS	Profesor / es
OFICINA	Oficina Técnica	6230	6	Carlos Germán de la Peña, Raul Zamora Sampeiro
COMPLEJOS	Complejos y Proyectos Industriales	6231	6	Juan María Espinosa Pascual, Mª Rosario Gonzalez Dieste
GEST. MANT.	Gestión del Mantenimiento	6232	6	Santiago Arcos
TECN. ELECTRICA	Tecnología Eléctrica	6233	6 (OP)	Javier González de la Viuda
TECN. ENERGET.	Tecnología Energética	6234	6 (OP)	Francisco José González Montalvo
TECN. MECANICA	Tecnología Mecánica	6235	6 (OP)	Jesús Peláez Vara
SISTEMAS ELECT.	Aplicaciones Ind. de los Sist. Electrón.	6236	6 (OP)	Ignacio Moreno Velasco
PREVENCION	Prevención de Riesgos Laborales	6237	6 (OP)	Rosa Mª Sánchez Saiz

GRUPOS TEORICOS = 1
GRUPOS PRACTICOS = 2

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (doble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)

<i>4º Grado en Ingeniería de Organización Industrial</i>					Curso 2017-18
Semestre temporal: 2º (8º Semestre Académico)					Aula 31-A2
Grupo: TARDE					
GIO_8					
Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	LOGISTICA Aula 31-A2	LOGISTICA 101 Aula Inf. 2 B			
18:30 - 19:30	LOGISTICA Aula 31-A2	LOGISTICA 101 Aula Inf. 2 B			
19:30 - 20:30		LOGISTICA 102 Aula Inf. 2 B			
20:30 - 21:30		LOGISTICA 102 Aula Inf. 2 B			

Nombre abreviado	Nombre completo	GIO_8	ECTS	Profesor / es
LOGISTICA	Logística	6238	6	Carlos Alonso de Armiño Pérez

GRUPOS TEORICOS = 1
GRUPOS PRACTICOS = 2

Nota: Estos horarios podrán ser modificados por necesidades docentes (doble de grupos, ocupación de laboratorios, contratación de profesorado...)