



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial Y Desarrollo de Productos

1º Curso

Horario del Primer Semestre Aula 8

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10	F1	P.I-C / P. F1-B/ P. EG1-C	F1	EG1	EST-A (Aula Est)
10 a 11	F1	P.I-C/ P. F1-B/ P. EG1-C	EG1	EG1	EST-B (Aula Est)
11 a 12	EST	F1	EST (Aula 11)	CAL	I
12 a 13	EST	I	EST (Aula 11)	P.I-C	CAL
13 a 14	CAL	I	A/EST-C (Aula Est)	P.I-C	CAL
14 a 15	P. CAL-A/ B		P. EG1-A/ P. F1-A		
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

F1 : [Física I](#)I : [Informática](#)EST : [Estética](#)EG1 : [Expresión Gráfica I](#)CAL : [Cálculo](#)

* Si fuera necesario



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial Y Desarrollo de Productos

1º Curso

Horario del Segundo Semestre Aula 8

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9	ALG-A			ALG-B	
9 a 10	ALG	EM	ALG	F2	ALG
10 a 11	EG2	EM	ALG	F2	EA/ F2-C
11 a 12	EG2	EA-C	EG2	EA-A/ F2-A	EA-B/ F2-C
12 a 13	F2	EA-C/F2-B	EG2	EA-A/ F2-A	EA-B/F2-D
13 a 14	F2	EA-C/ F2-B	EM	EA-A	EA-B/F2-D
14 a 15			EM		
15 a 16					
16 a 17			EA-D		
17 a 18			EA-D		
18 a 19			EA-D		
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

F2 : [Física II](#)
 ALG : [Álgebra Lineal](#)
 EG2 : [Expresión Gráfica II](#)
 EM : [Empresa](#)
 EA : [Expresión Artística](#)



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial Y Desarrollo de Productos

2º Curso

Horario del Primer Semestre Aula 11

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10	MD-B	AMAT		DAO-I	EG-III (Aula 8)
10 a 11	TD1-C / AMAT-A	MD	TDI-I	DAO-I	TD1-B/ DAO-IB (Aula 7)
11 a 12	TD1-C / AMAT-A	MD	TDI-I	EG-III	TD1-B/ DAO-IB (Aula 7)
12 a 13	MD	EG-III	AMAT	AMAT-B/ TD1-A	DAO-IA
13 a 14	MD-A	EG-III	AMAT	AMAT-B/ TD1-A	DAO-IA
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

AMAT : [Ampliación de Matemáticas](#)
 DAO-I : [Diseño Asistido por Ordenador I](#)
 TDI-I : [Taller de Diseño I](#)
 EG-III : [Expresión Gráfica III](#)
 MD : [Metodología del Diseño](#)



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial Y Desarrollo de Productos

2º Curso

Horario del Segundo Semestre Aula 7

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10	DYC-C/ ITE-B	DYC	TD-IIA / DYC-B	TDI-II	SEM-MAT
10 a 11	DYC-C/ ITE-B	DYC	TDI-IIA / DYC-B	TDI-II	DAO-II
11 a 12	MAT-I	ITE	MAT-I	DAO-II	DAO-II
12 a 13	DYC-A	ITE	TDI-IIB/ P.MAT-I-A	DAO-II	TDI-IIC/ P.MAT-I-C
13 a 14	DYC-A		TDI-IIB/ P.MAT-I-B	ITE-C	TDI-IIC
14 a 15				ITE-C	
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

DAO-II : [Diseño Asistido por Ordenador II](#)

DYC : [Diseño y Creatividad](#)

MAT-I : [Materiales-I](#)

TDI-II : [Taller de Diseño-II](#)

ITE : [Inglés Técnico](#)



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial Y Desarrollo de Productos

3º Curso

Horario del Primer Semestre Aula 9

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10	PF-1	EST-A / PF1- Lab-A	DG-C/ P.MAT-2-B	DG-A/ TD-3B	PF-1-Sem
10 a 11	PF-1	EST-B/ PF1- Lab-B	DG-C/ P.MAT-2-C	DG-A/ TD-3B	PF-1
11 a 12	EST	MAT-2	MAT-2	Sem-MAT-2	EST
12 a 13	EST	PF1- Lab-D/ EST-C	DG	DG-B/ P. MAT-2-A	DG -D/ TD-3A/
13 a 14	TD-3	PF1- Lab-C/ EST-D/	DG	DG-B	DG -D/ TD-3A/
14 a 15	TD-3				
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

EST

: [Estadística](#)

MAT-2

: [Materiales II](#)

DG

: [Diseño Gráfico](#)

PF-1

: [Procesos de Fabricación I](#)

TD-3

: [Taller de Diseño III](#)



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial Y Desarrollo de Productos

3º Curso

Horario del Segundo Semestre Aula 6

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9			OPTATIVA-4		
9 a 10	OPTATIVA-2	OPTATIVA-3	OPTATIVA-4	P.PF-2A	P.PF-2B
10 a 11	OPTATIVA-2	OPTATIVA-3	PF-2	PF-2	P.OPTATIVA-2B/ P.PF-2C
11 a 12	TD-4A/ P.OPT-3B	P.MYE	PF-2	TD-4	P. OPTATIVA-1B/ OPTATIVA-4
12 a 13	TD-4A/ P.OPT-3B	P.MYE	MYE	TD-4	P. OPTATIVA-1B/ OPTATIVA-4
13 a 14	TD-4B/ P.OPT-3-A	OPTATIVA-1	MYE	OPTATIVA-2	P.OPTATIVA-1A
14 a 15	TD-4B/ P.OPT-3A	OPTATIVA-1		P.OPTATIVA-2-A	P. OPTATIVA-1A
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

MYE	: Mecánica y Estructuras
PF-2	: Procesos de Fabricación II
TDI-4	: Taller de Diseño IV
OP-1	: Comunicación Multimodal en Lengua Inglesa
OP-2	: Envase y Embalaje
OP-3	: Sistemas de Comunicación Multimedia
OP-4	: Procesos y Tecnología

* ~~Desaparece este grupo práctico~~



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial Y Desarrollo de Productos

4º Curso

Horario del Primer Semestre Aula 9

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9	PRÁCTICAS EN EMPRESA				
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					
12 a 13					
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17	AEED	P.DM	OFI	AEED	
17 a 18	AEED	P.DM	OFI	AEED	
18 a 19	DM	P.DM	AEED	P.OFI	
19 a 20	DM	AEED	AEED	P.OFI	
20 a 21	OFI	AEED	DM	P. OFI	
21 a 22	OFI		DM		

OFI : [Oficina Técnica](#)AEED : [Aspectos Económicos y Empresariales del Diseño](#)DM : [Diseño de Mecanismos](#)**IMPORTANTE:** Las clases comenzarán el lunes 19 de Octubre



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial Y Desarrollo de Productos

4º Curso

Horario del Segundo Semestre Aula 2

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10	OPTATIVA-8			OPTATIVA-8-A	
10 a 11	OPTATIVA-8	OPTATIVA-10		OPTATIVA-8-A	
11 a 12					
12 a 13	OPTATIVA-10-A				
13 a 14	OPTATIVA-10-A		OPTATIVA-8-B/ OPTATIVA-10		
14 a 15			OPTATIVA-8-B		
15 a 16					
16 a 17	P.OPTATIVA-7-A/ P.OPTATIVA-6-B	OPTATIVA-9	OPTATIVA-6	OPTATIVA-5	
17 a 18	OPTATIVA-7-A/ P.OPTATIVA-6-B	OPTATIVA-9	OPTATIVA-6	OPTATIVA-5	
18 a 19	P.OPTATIVA-6-A	OPTATIVA-5	OPTATIVA-9	OPTATIVA-7	
19 a 20	P.OPTATIVA-6-A	OPTATIVA-5	OPTATIVA-9	OPTATIVA-7	
20 a 21					
21 a 22					

OPTATIVA-5

[: Comercialización](#)

OPTATIVA-6

[: Componentes Eléctricos y Electrónicos](#)

OPTATIVA-7

[: Diseño e Interacción](#)

OPTATIVA-8

[: Generación de Objetos Virtuales \(Aula 7\)](#)

OPTATIVA-9

[: Gestión de la innovación](#)

OPTATIVA-10

[: Ingeniería Ambiental \(Aula 6\)](#)