



## Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

1º Curso

Horario del Primer Semestre Aula 10

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9	P. FP-C				
9 a 10	P. FP-C/ P. CAL-A	FI	ALG (Aula 9)	P. TC-C/ P. CAL-B/ P. FI-D	ALG
10 a 11	TC	FI	CAL (Aula 9)	P. TC-C/ P. ALG-A/ P. FI-D	ALG
11 a 12	TC	CAL	CAL (Aula 9)	FP	FI
12 a 13	P. FP-B/ P. FI-A	P. FI-B/ P. TC-A	P. ALG-B (Aula 12) / P. FP-A (Lab. I)	FP	TC / P. FI-C
13 a 14	P. FP-B/ P. FI-A	P. FI-B/ P. TC-A	P. FP-A (Lab. I)	P. TC-B	P. FI-C
14 a 15				P. TC-B	
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

CA : [Cálculo](#)  
 ALG : [Álgebra Lineal](#)  
 FI : [Física](#)  
 FP : [Fundamentos de Programación](#)  
 TC : [Tecnología de Computadores](#)



## Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

1º Curso

Horario del Segundo Semestre Aula 9

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10	E	P.FE-B/ P.E-A	EE-B	P.FC-A/ P. EDI-A	P.FE-C/ P. EDI-B (Aula 4)
10 a 11	E	P.FE-B/ P.E-A	EE	P.FC-A/ P. EDI-A	P.FE-C/ P. EDI-B (Aula 4)
11 a 12	EDI	EE	E	FE	FC
12 a 13	EDI	EE	E	FC	FE
13 a 14	P.FC-C / P.FE-A	P.E-B,C (Aula 2) / EE-A	P.FC-B	P. EDI-C	
14 a 15	P.FC-C / P.FE-A	P.E-B,C	P.FC-B	P. EDI-C	
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

FC : [Fundamentos de Computadores](#)  
 FE : [Fundamentos de Electrónica](#)  
 EDI : [Estructura de Datos y de la Información](#)  
 EE : [Economía y Empresa](#)  
 E : [Estadística](#)



# Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

2º Curso

Horario del Primer Semestre Aula 1

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10	AMA	EC	P. MDP-B	AMA	IPO
10 a 11	FR	EC	P. MDP-B	P. FR	MDP
11 a 12	FR	AMA	IPO	P. FR	MDP
12 a 13	P. AMA (Lab. I)	P. EC-B/ P. MDP-A	IPO	P. EC-A	P. IPO
13 a 14		P. EC-B/ P. MDP-A	MDP	P. EC-A	P. IPO
14 a 15		EC			
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

IPO

[: Interacción Persona-Ordenador](#)

FR

[: Fundamentos de Redes I](#)

AMA

[: Ampliación de Matemáticas](#)

MDP

[: Metodología y Desarrollo de Programas](#)

EC

[: Estructura de Computadores](#)

P-MDP-A

Si no hay alumnos se quitará



## Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

2º Curso

Horario del Segundo Semestre Aula 1

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10	P. ASLE		BD	ASLE	P.BD-B
10 a 11	ADA	P. ADA-A	BD	RO	P.BD-B
11 a 12	ASLE	P. ADA-A	P.AOC	RO	P.RO
12 a 13	AOC	AOC	P.AOC	ADA	P.RO
13 a 14		AOC	ASLE	ADA	RO (Aula 4)
14 a 15					
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

BD

[: Base de Datos](#)

AOC

[: Arquitectura y Organización de Computadores](#)

ADA

[: Análisis y Diseño de Algoritmos](#)

ASLE

[: Aspectos sociales, legales, éticos y profesionales de la informática](#)

RO

[: Redes de Ordenador](#)



## Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

3º Curso

Horario del Primer Semestre : Aula 3

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10			PCD		PCD
10 a 11	SO		PCD		PCD
11 a 12	SO		Sinf		P.Sinf-A
12 a 13	P.SO		Sinf		P.Sinf-A
13 a 14	P.SO		SO		P.Sinf-B
14 a 15					P.Sinf-B
15 a 16					
16 a 17				IS	
17 a 18		SEI		IS	
18 a 19		SEI		SEI	
19 a 20		IS (Lab IV)		P.SEI	
20 a 21		P.IS			
21 a 22					

IS

: [Ingeniería del Software](#)

PCD

: [Programación Concurrente y Distribuida](#)

SO

: [Sistemas Operativos](#)

Sinf

: [Sistemas de Información](#)

SEI

: [Seguridad de la Información](#)



# Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

3º Curso

Horario del Segundo Semestre Aula 3

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9					
9 a 10		DETH	TW		GO
10 a 11	P. HCO (Lab. Inf. IV)	DETH	TW	GO	GO
11 a 12	P.SDTR	SDTR	SDTR	GO	P. TW-A
12 a 13	P.SDTR	SDTR	P.HCO (Lab. Inf. IV)	P. DETH-A	P. TW-A
13 a 14	HCO (Aula 4)	P.TW-B	P.HCO (Lab. Inf. IV)	P. DETH-A	P. DETH-B
14 a 15	HCO (Aula 4)	P-TW-B			P. DETH-B
15 a 16					
16 a 17					
17 a 18					
18 a 19					
19 a 20					
20 a 21					
21 a 22					

HCO

: [Habilidades Comunicativas](#)

SDTR

: [Sistemas Distribuidos y de Tiempo Real](#)

GO

: [Gestión de la Organizaciones](#)

TW

: [Tecnologías Web](#)

DETH

: [Diseño y Evaluación de Tecnologías Hardware](#)



## Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

4º Curso

Horario del Primer Semestre Aula 3

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 a 9	PRÁCTICAS EN EMPRESA				
9 a 10					
10 a 11					
11 a 12					P-MDAI-B
12 a 13					P.MDAI-B
13 a 14					
14 a 15					
15 a 16	P. OPTATIVA-3	OPTATIVA-1	OPTATIVA-3	P. SI	
16 a 17	P. OPTATIVA-3	OPTATIVA-1	OPTATIVA-3	P. SI	
17 a 18	SI	MDAI	P.OPTATIVA-2	P.MDAI-A	
18 a 19	SI	MDAI	P.OPTATIVA-2	P.MDAI-A	
19 a 20	P. GPT	GPT	P. OPTATIVA-1	OPTATIVA-2	
20 a 21	P. GPT	GPT	P. OPTATIVA-1	OPTATIVA-2	
21 a 22					

SI	: <a href="#">Sistemas Inteligentes</a>
GPT	: <a href="#">Gestión de Proyectos TIC</a>
MDAI	: <a href="#">Metodología y Desarrollo de aplicaciones para Internet</a>
OPT-1	: <a href="#">Inteligencia Computacional Paralela y Distribuida</a>
OPT-2	: <a href="#">Diseño y Programación Web</a>
OPT-3	: <a href="#">Desarrollo de Aplicaciones para Dispositivos Móviles</a>



## Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

4º Curso

Horario del Segundo Semestre Lab. III, Lab. IV y Lab. IIB

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	P.OPTATIVA-6	OPTATIVA-7	OPTATIVA-9	P. OPTATIVA-5	
17 a 18	P.OPTATIVA-6	OPTATIVA-7	OPTATIVA-9	P. OPTATIVA-5	
18 a 19	P.OPTATIVA-9	OPTATIVA-4	P. OPTATIVA-7	P.OPTATIVA-8	
19 a 20	P.OPTATIVA-9	OPTATIVA-4	P. OPTATIVA 7	P.OPTATIVA-8	
20 a 21	OPTATIVA-5	OPTATIVA-8	OPTATIVA-4	OPTATIVA-6	
21 a 22	OPTATIVA-5	OPTATIVA-8	OPTATIVA-4	OPTATIVA-6	

- OPTATIVA-4 : [Ampliación de Bases de Datos](#)  
 OPTATIVA-5 : [Seguridad Avanzada](#)  
 OPTATIVA-6 : [Sistemas de Alta Disponibilidad, Administración y Virtualización de Sistemas](#)  
 OPTATIVA-7 : [Minería de datos](#)  
 OPTATIVA-8 : [Diseño y Programación de Sistemas Embebidos](#)  
 OPTATIVA-9 : [Tecnologías Multimedia](#)