



# CURSO 2017-2018

## HORARIOS PRIMER SEMESTRE

## GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

## Horario 2017-2018

### Grado en Ingeniería Informática

#### Primer semestre

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Algebra Lineal y Estructuras Matemáticas	ALEM	1	Laiachi El-Kaoutit Zerri	Básica
Lógica y Métodos Discretos	LMD	1	Laiachi El-Kaoutit Zerri	Básica
Fundamentos Físicos y Tecnológicos	FFT	1	Enrique López Chica	Básica
Fundamentos del Software	FS	1	Kawtar Benghazi Akhlaki	Básica
Fundamentos de Programación	FP	1	Julián Luengo Martín	Básica
Estructura de Computadores	EC	2	Beatriz Prieto Campos	Rama
Estructuras de Datos	ED	2	Jesús Roque Campaña Gómez	Rama
Sistemas Operativos	SO	2	Carlos Rodríguez Domínguez / Manuel Noguera García	Rama
Programación y Diseño Orientado a Objetos	PDOO	2	Kawtar Benghazi Akhlaki	Rama
Sistemas Concurrentes y Distributivos	SCD	2	Manuel Noguera García	Rama
Ingeniería de Servidores	IS	3	Beatriz Prieto Campos / Pedro Martínez Navarro	Rama
Fundamentos de Redes	FR	3	Carlos Merino Díaz	Rama
Modelos de Computación	MC	3	Julián Luengo Martín / María Jesús Rodríguez Sánchez	Rama
Informática Gráfica	IG	3	Carlos Rodríguez Domínguez	Rama
Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información	DDSI	3	Jesús Roque Campaña Gómez	Rama
Recuperación de Información	RI	4	Jesús Roque Campaña Gómez	Esp. SI
Inteligencia de Negocio	IN	4	Julián Luengo Martín / María Jesús Rodríguez Sánchez	Esp. SI
Bases de Datos Distribuidas	BDD	4	Manuel Noguera García	Esp. SI
Creación de Empresas y Gestión Emprendedora	CEGE	4	Gabriel García Parada	Opt.

**PRIMER CURSO. Grado en Ingeniería Informática. Primer semestre**

	L	M	X	J
<b>15.30-16.30</b>	LMD (Aula 32)	FS (Prácticas) (Aula 12)	FS (Aula 32)	FFT (Prácticas) (Aula 28)
<b>16.30-17.30</b>	ALEM (Prácticas) (Aula 32)	FS (Prácticas) (Aula 12)	FS (Aula 32)	FFT (Prácticas) (Aula 28)
<b>17.30-18.30</b>	ALEM (Prácticas) (Aula 32)	LMD (Aula 32)	LMD (Prácticas) (Aula 32)	FP (Aula 28)
<b>18.30-19.30</b>	FFT (Aula 28)	ALEM (Aula 32)	LMD (Prácticas) (Aula 32)	FP (Aula 28)
<b>19.30-20.30</b>	FFT (Aula 28)	ALEM (Aula 32)	FP (Prácticas) (Aula 12)	
<b>20.30-21.30</b>			FP (Prácticas) (Aula 12)	

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
<b>Algebra Lineal y Estructuras Matemáticas</b>	<b>ALEM</b>	1	Laiachi El-Kaoutit Zerri	Básica
<b>Lógica y Métodos Discretos</b>	<b>LMD</b>	1	Laiachi El-Kaoutit Zerri	Básica
<b>Fundamentos Físicos y Tecnológicos</b>	<b>FFT</b>	1	Enrique López Chica	Básica
<b>Fundamentos del Software</b>	<b>FS</b>	1	Kawtar Benghazi Akhlaki	Básica
<b>Fundamentos de Programación</b>	<b>FP</b>	1	Julián Luengo Martín	Básica

**SEGUNDO CURSO.** Grado en Ingeniería Informática. Primer semestre.

Hora	L	M	X	J
15.30-16.30	SO (Aula 24)	EC (Aula 28)	EC (Prácticas) (Aula 12)	SO (Prácticas) (Aula 12)
16.30-17.30	SO (Aula 24)	EC (Aula 28)	EC (Prácticas) (Aula 12)	SO (Prácticas) (Aula 12)
17.30-18.30	PDOO (Prácticas) (Aula 12)	PDOO (Aula 28)	SCD (Aula 28)	SCD (Prácticas) (Aula 12)
18.30-19.30	PDOO (Prácticas) (Aula 12)	PDOO (Aula 28)	SCD (Aula 28)	SCD (Prácticas) (Aula 12)
19.30-20.30		ED (Prácticas) (Aula 12)	ED (Aula 28)	
20.30-21.30		ED (Prácticas) (Aula 12)	ED (Aula 28)	

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Estructura de Computadores	EC	2	Beatriz Prieto Campos	Rama
Estructuras de Datos	ED	2	Jesús Roque Campaña Gómez	Rama
Sistemas Operativos	SO	2	Carlos Rodríguez / Manuel Noguera García	Rama
Programación y Diseño Orientado a Objetos	PDOO	2	Kawtar Benghazi	Rama
Sistemas Concurrentes y Distribuidos	SCD	2	Manuel Noguera García	Rama

**TERCER CURSO. Grado en Ingeniería Informática. Primer semestre.**

	L	M	X	J
<b>15.30-16.30</b>	IS (Aula 28)	DDSI (Prácticas) (Aula 1)	MC (Aula 28)	IS (Prácticas) (Aula 23)
<b>16.30-17.30</b>	IS (Aula 28)	DDSI (Prácticas) (Aula 1)	MC (Aula 28)	IS (Prácticas) (Aula 23)
<b>17.30-18.30</b>	MC (Prácticas) (Aula 23)	IG (Prácticas) (Aula 1)	DDSI (Aula 24)	FR (Prácticas) (Aula 1)
<b>18.30-19.30</b>	MC (Prácticas) (Aula 23)	IG (Prácticas) (Aula 1)	DDSI (Aula 24)	FR (Prácticas) (Aula 1)
<b>19.30-20.30</b>	IG (Aula 24)	FR (Aula 24)		
<b>20.30-21.30</b>	IG (Aula 24)	FR (Aula 24)		

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Ingeniería de Servidores	IS	3	Beatriz Prieto Campos / Pedro Martínez Navarro	Rama
Fundamentos de Redes	FR	3	Carlos Merino Díaz	Rama
Modelos de Computación	MC	3	Julián Luengo Martín / M <sup>a</sup> Jesús Rodríguez Sánchez	Rama
Informática Gráfica	IG	3	Carlos Rodríguez Domínguez	Rama
Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información	DDSI	3	Jesús Roque Campaña Gómez	Rama

**CUARTO CURSO. Grado en Ingeniería Informática. Primer semestre.**

	L	M	X	J
<b>15.30- 16.30</b>	IN (Prácticas) (Aula 1)	BDD (Aula 23)	(16:00-17:00) CEGE (Aula 7)	
<b>16.30-17.30</b>	IN (Prácticas) (Aula 1)	BDD (Aula 23)		
<b>17.30-18.30</b>	BDD (Prácticas) (Aula 1)	RI (Prácticas) (Aula 12)	IN (Aula 23)	
<b>18.30-19.30</b>	BDD (Prácticas) (Aula 1)	RI (Prácticas) (Aula 12)	IN (Aula 23)	
<b>19.30-20.30</b>	RI (Aula 23)	CEGE(Prácticas) (Aula 7)		
<b>20.30-21.30</b>	RI (Aula 23)	CEGE (Prácticas) (Aula 7)		

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Recuperación de Información	RI	4	Jesús Roque Campaña Gómez	Esp. SI
Inteligencia de Negocio	IN	4	Julián Luengo Martín / M <sup>a</sup> Jesús Rodríguez Sánchez	Esp. SI
Bases de Datos Distribuidas	BDD	4	Manuel Noguera García	Esp. SI
Creación de Empresas y Gestión Emprendedora	CEGE	4	Gabriel García Parada	Opt.