



CURSO 2016-2017

HORARIOS PRIMER SEMESTRE

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Horario 2016-2017

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	Julian Luengo Martín / Jesús Roque Campaña Gómez	Básica
Estructura de Computadores	EC	2	Beatriz Prieto Campos	Rama
Estructuras de Datos	ED	2	Julian Luengo Martín / Jesús Roque Campaña Gómez	Rama
Sistemas Operativos	SO	2	Carlos Rodríguez Domínguez / Manuel Noguera García	Rama
Programación y Diseño Orientado a Objetos	POO	2	Kawtar Benghazi Akhlaki	Rama
Sistemas Concurrentes y Distributivos	SCD	2	Carlos Rodríguez Domínguez / 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	Gabriel Navarro Garulo	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	Gabriel Navarro Garulo	Esp. SI
Inteligencia de Negocio	IN	4	Gabriel Navarro Garulo	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
15.30-16.30	LMD (Aula 32)	FS (Prácticas) (Aula 12)	FS (Aula 32)	FFT (Prácticas) (Aula 28)
16.30-17.30	ALEM (Prácticas) (Aula 32)	FS (Prácticas) (Aula 12)	FS (Aula 32)	FFT (Prácticas) (Aula 28)
17.30-18.30	ALEM (Prácticas) (Aula 32)	LMD (Aula 32)	LMD (Prácticas) (Aula 32)	FP (Aula 28)
18.30-19.30	FFT (Aula 28)	ALEM (Aula 32)	LMD (Prácticas) (Aula 32)	FP (Aula 28)
19.30-20.30	FFT (Aula 28)	ALEM (Aula 32)	FP (Prácticas) (Aula 12)	
20.30-21.30			FP (Prácticas) (Aula 12)	

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 / Jesús Roque Campaña Gómez	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)	SC (Aula 28)	SC (Prácticas) (Aula 12)
18.30-19.30	PDOO (Prácticas) (Aula 12)	PDOO (Aula 28)	SC (Aula 28)	SC (Prácticas) (Aula 12)
19.30-20.30		ED (Aula 28)		ED (Prácticas) (Aula 12)
20.30-21.30		ED (Aula 28)		ED (Prácticas) (Aula 12)

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

TERCER CURSO. Grado en Ingeniería Informática. Primer semestre.

	L	M	X	J
15.30-16.30	IS (Aula 28)	DDSI (Prácticas) (Aula 1)	MC (Aula 28)	IS (Prácticas) (Aula 29)
16.30-17.30	IS (Aula 28)	DDSI (Prácticas) (Aula 1)	MC (Aula 28)	IS (Prácticas) (Aula 29)
17.30-18.30	MC (Aula 23)	IG (Prácticas) (Aula 1)	DDSI (Aula 24)	FR (Prácticas) (Aula 1)
18.30-19.30	MC (Aula 23)	IG (Prácticas) (Aula 1)	DDSI (Aula 24)	FR (Prácticas) (Aula 1)
19.30-20.30	IG (Aula 24)	FR (Aula 24)		
20.30-21.30	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	Gabriel Navarro Garulo	Rama
Informática Gráfica	IG	3	Manuel Noguera García	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
15.30- 16.30	IN (Aula 23)	BDD (Aula 23)	(16:00-17:00) CEGE (Aula 7)	
16.30-17.30	IN (Aula 23)	BDD (Aula 23)		
17.30-18.30	BDD (Prácticas) (Aula 1)	RI (Prácticas) (Aula 23)	IN (Aula 23)	
18.30-19.30	BDD (Prácticas) (Aula 1)	RI (Prácticas) (Aula 23)	IN (Aula 23)	
19.30-20.30	RI (Aula 23)	CEGE(Prácticas) (Aula 7)		
20.30-21.30	RI (Aula 23)	CEGE (Prácticas) (Aula 7)		

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Recuperación de Información	RI	4	Gabriel Navarro Garulo	Esp. SI
Inteligencia de Negocio	IN	4	Gabriel Navarro Garulo	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.