

CURSO 2015-2016

HORARIOS SEGUNDO SEMESTRE

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Horario 2015-2016

Grado en Ingeniería Informática

Segundo semestre

Asignatura	Siglas	Cursos	Profesor	Tipo
Ingeniería, Empresa y Sociedad	IES	1	Encarnación García Sánchez	Básica
Estadística	EST	1	Ana Eugenia Marín Jiménez	Básica
Metodología de la Programación	MP	1	Manuel Pegalajar Cuéllar	Básica
Tecnología y Organización de Computadores	TOC	1	Beatriz Prieto Campos	Básica
Cálculo	CAL	1	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Básica
Fundamentos de Base de Datos	FBD	2	Carlos de Mesa	Rama
Algorítmica	ALG	2	Manuel Pegalajar Cuéllar	Rama
Inteligencia Artificial	IA	2	Manuel Pegalajar Cuéllar	Rama
Fundamentos de Ingeniería del Software	FIS	2	José Luis Martínez Rejano	Rama
Arquitectura de Computadores	AC	2	Pedro Martínez Navarro	Rama
Ingeniería de Sistemas de Información	ISI	3	Julián Luengo Martín	Especialidad Sistemas de Información
Programación Web	PW	3	Carlos De Mesa Mansilla	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas de Información Empresarial	SIE	3	María Bermúdez Edo	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas Multidimensionales	SM	3	María Bermúdez Edo	Especialidad Sistemas de Información
Administración de Bases de Datos	ABD	3	Julián Luengo Martín	Especialidad Sistemas de Información
Seguridad y Protección de Sistemas Informáticos	SPSI	4	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Opt.
Metaheurísticas	MH	4	Manuel Pegalajar Cuéllar	Opt.
Transmisión de Datos y Redes de Computadores	TDRC	4	Carlos Merino Díaz	Opt.
Física Aplicada a Dispositivos Informáticos	FADI	4	Enrique López Chica	Opt.

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

AULA DE TEORÍA (28)

	L	M	X	J
15.30-16.30	TOC (Prácticas) (aula 12)	TOC (aula 28)	MP (Prácticas) (aula 12)	
16.30-17.30	TOC(Prácticas) (aula 12)	TOC (aula 28)	MP (Prácticas) (aula 12)	MP (aula 28)
17.30-18.30	IES (aula 28)	IES (Prácticas)* (aula 28)	CAL(Prácticas) (aula 28)	CAL (aula 28)
18.30-19.30	IES (aula 28)	IES (Prácticas)* (aula 28)	CAL(Prácticas) (aula 12)	CAL (aula 28)
19.30-20.30		MP (aula 28)	EST (Prácticas) (aula 12)	EST (aula 28)
20.30-21.30			EST (Prácticas) (aula 12)	EST (aula 28)

* Tiene también disponibilidad para usar el aula 1, en caso de ser necesario.

Asignatura	Siglas	Curs o	Profesor	Tipo
Ingeniería, Empresa y Sociedad	IES	1	Encarnación García Sánchez	Básica
Estadística	EST	1	Ana Eugenia Marín Jiménez	Básica
Metodología de la Programación	MP	1	Manuel Pegalajar Cuéllar	Básica
Tecnología y Organización de Computadores	TOC	1	Beatriz Prieto Campos	Básica
Cálculo	CAL	1	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Básica

SEGUNDO CURSO. Grado en Ingeniería Informática.
Segundo semestre

AULA DE TEORÍA (32)

	L	M	X	J
15.30-16.30	ALG (prácticas) (Aula 1)	IA * (aula 32)	AC* (aula 32)	
16.30-17.30	ALG (prácticas) (Aula 1)	IA* (aula 32)	AC* (aula 32)	AC (Prácticas)* (aula 12)
17.30-18.30	FBD (prácticas) (aula 12)	ALG (aula 32)	FBD (aula 32)	AC (Prácticas)* (aula 12)
18.30-19.30	FBD (prácticas) (aula 12)	ALG (aula 32)	FBD (aula 32)	FIS (aula 32)
19.30-20.30	IA (Prácticas)* (aula 12)		FIS (Prácticas) (aula 1)	FIS (aula 32)
20.30-21.30	IA (Prácticas)* (aulas 12)		FIS (Prácticas) (aula 1)	

(*) Curso de adaptación

Asignatura	Siglas	Cursos	Profesor	Tipo
Fundamentos de Base de Datos	FBD	2	Carlos de Mesa	Rama
Algorítmica	ALG	2	Manuel Pegalajar Cuéllar	Rama
Inteligencia Artificial	IA	2	Manuel Pegalajar Cuéllar	Rama
Fundamentos de Ingeniería del Software	FIS	2	José Luis Martínez Rejano	Rama
Arquitectura de Computadores	AC	2	Pedro Martínez Navarro	Rama

TERCER CURSO. Grado en Ingeniería Informática.
Segundo semestre

AULA DE TEORÍA (24)

	L	M	X	J
15.30-16.30	PW <i>(aula 24)</i>	SIE (Prácticas) <i>(aula 12)</i>	PW (Prácticas) <i>(aula 1)</i>	ISI* <i>(aula 24)</i>
16.30-17.30	PW <i>(aula 24)</i>	SIE (Prácticas) <i>(aula 12)</i>	PW (Prácticas) <i>(aula 1)</i>	ISI* <i>(aula 24)</i>
17.30-18.30	SIE <i>(aula 24)</i>	SM (Prácticas) <i>(aula 12)</i>	ISI(Prácticas) * <i>(aula 1)</i>	ABD (Prácticas) <i>(aula 1)</i>
18.30-19.30	SIE <i>(aula 24)</i>	SM (Prácticas) <i>(aula 12)</i>	ISI(Prácticas) * <i>(aula 1)</i>	ABR (Prácticas) <i>(aula 1)</i>
19.30-20.30	SM <i>(aula 24)</i>		ABD <i>(aula 24)</i>	
20.30-21.30	SM <i>(aula 24)</i>		ABD <i>(aula 24)</i>	

Asignatura	Siglas	Curs o	Profesor	Tipo
Ingeniería de Sistemas de Información	ISI	3	Julián Luengo Martín	Especialidad Sistemas de Información
Programación Web	PW	3	Carlos De Mesa Mansilla	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas de Información Empresarial	SIE	3	María Bermúdez Edo	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas Multidimensionales	SM	3	María Bermúdez Edo	Especialidad Sistemas de Información
Administración de Bases de Datos	ABD	3	Julián Luengo Martín	Especialidad Sistemas de Información

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

AULA DE TEORÍA (23)

	L	M	X	J
15.30-16.30			SPSI (Prácticas) (aula 23)	FADI (Prácticas) (Aula 3)
16.30-17.30			SPSI (Prácticas) (aula 23)	FADI (Prácticas) (Aula 3)
17.30-18.30	MH (Prácticas) (aula 1)	SPSI (Aula 23)	MH (Aula 23)	TDRC (Aula 23)
18.30-19.30	MH (Prácticas) (aula 1)	SPSI (Aula 23)	MH (Aula 23)	TDRC (Aula 23)
19.30-20.30	FADI (Aula 3)	TDRC (Prácticas) (Aula 1)		
20.30-21.30	FADI (Aula 3)	TDRC (Prácticas) (Aula 1)		

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Seguridad y Protección de Sistemas Informáticos	SPS I	4	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Opt.
Metaheurísticas	MH	4	Manuel Pegalajar Cuéllar	Opt.
Transmisión de Datos y Redes de Computadores	TDR C	4	Carlos Merino Díaz	Opt.
Física Aplicada a Dispositivos Informáticos	FAD I	4	Enrique López Chica	Opt.