



CURSO 2019-2020

HORARIOS SEGUNDO SEMESTRE

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Horario 2019-2020

Grado en Ingeniería Informática

Segundo semestre

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Ingeniería, Empresa y Sociedad	IES	1	José Aureliano Martín Segura	Básica
Estadística	EST	1	Esperanza Melgar Durán	Básica
Metodología de la Programación	MP	1	Daniel Molina Cabrera Francisco Rodríguez Díaz	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 Mansilla	Rama
Algorítmica	ALG	2	Francisco Rodríguez Díaz	Rama
Inteligencia Artificial	IA	2	Daniel Molina Cabrera Francisco Rodríguez Díaz	Rama
Fundamentos de Ingeniería del Software	FIS	2	Rafael Grosso de la Vega Por Determinar	Rama
Arquitectura de Computadores	AC	2	Fernando León	Rama
Ingeniería de Sistemas de Información	ISI	3	María Jesús Rodríguez Sánchez	Especialidad Sistemas de Información
Programación Web	PW	3	Carlos De Mesa Mansilla	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas de Información Empresarial	SIE	3	Rafael Grosso de la Vega Carlos Rodríguez Domínguez	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas Multidimensionales	SM	3	Rafael Grosso de la Vega Carlos Rodríguez Domínguez	Especialidad Sistemas de Información
Administración de Bases de Datos	ABD	3	María Jesús Rodríguez Sánchez	Especialidad Sistemas de Información
Seguridad y Protección de Sistemas Informáticos	SPSI	4	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Opt.
Metaheurísticas	MH	4	Daniel Molina Cabrera	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

	L	M	X	J
15.30-16.30	TOC (Aula 28)	EST (Aula 28)	MP (Aula 28)	TOC (Prácticas) (Aula 12)
16.30-17.30	TOC (Aula 28)	EST (Aula 28)	MP (Aula 28)	TOC (Prácticas) (Aula 12)
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 28)	CAL (Aula 28)
19.30-20.30		MP (Prácticas) (Aula 12)		EST (Prácticas) (Aula 12)
20.30-21.30		MP (Prácticas) (Aula 12)		EST (Prácticas) (Aula 12) ¹

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Ingeniería, Empresa y Sociedad	IES	1	José Aureliano Martín Segura	Básica
Estadística	EST	1	Esperanza Melgar Durán	Básica
Metodología de la Programación	MP	1	Daniel Molina Cabrera Francisco Rodríguez Díaz	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

	L	M	X	J
15.30-16.30	IA (Prácticas) (Aula 12)	ALG (Aula 32)		FIS (Aula 10)
16.30-17.30	IA (Prácticas) (Aula 12)	ALG (Aula 32)		FIS (Aula 10)
17.30-18.30	FBD (Prácticas) (Aula 12)	IA (Aula 32)	FBD (Aula 32)	AC (Prácticas) (Aula 12)
18.30-19.30	FBD (Prácticas) (Aula 12)	IA (Aula 32)	FBD (Aula 32)	AC (Prácticas) (Aula 12)
19.30-20.30	ALG (Prácticas) (Aula 12)	AC (Aula 31)	FIS (Prácticas) (Aula 12)	
20.30-21.30	ALG (Prácticas) (Aulas 12)	AC (Aula 31)	FIS (Prácticas) (Aula 12)	

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Fundamentos de Base de Datos	FBD	2	Carlos De Mesa Mansilla	Rama
Algorítmica	ALG	2	Francisco Rodríguez Díaz	Rama
Inteligencia Artificial	IA	2	Daniel Molina Cabrera Francisco Rodríguez Díaz	Rama
Fundamentos de Ingeniería del Software	FIS	2	Rafael Grosso de la Vega Por Determinar	Rama
Arquitectura de Computadores	AC	2	Fernando León	Rama

TERCER CURSO. Grado en Ingeniería Informática. Segundo semestre

	L	M	X	J
15.30-16.30	PW (Aula 24)	SIE (Prácticas) (Aula 1)	PW (Prácticas) (Aula 1)	ABD (Aula 24)
16.30-17.30	PW (Aula 24)	SIE (Prácticas) (aula 1)	PW (Prácticas) (Aula 1)	ABD (Aula 24)
17.30-18.30	SIE (Aula 24)	SM (Aula 24)	ABD (Prácticas) (Aula 1)	ISI (Prácticas) (Aula 1)
18.30-19.30	SIE (Aula 24)	SM (Aula 24)	ABD (Prácticas) (Aula 1)	ISI (Prácticas) (Aula 1)
19.30-20.30	SM (Prácticas) (aula 1)		ISI (Aula 24)	
20.30-21.30	SM (Prácticas) (Aula 1)		ISI (Aula 24)	

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Ingeniería de Sistemas de Información	ISI	3	María Jesús Rodríguez Sánchez	Especialidad Sistemas de Información
Programación Web	PW	3	Carlos De Mesa Mansilla	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas de Información Empresarial	SIE	3	Rafael Grosso Carlos Rodríguez	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas Multidimensionales	SM	3	Rafael Grosso Carlos Rodríguez	Especialidad Sistemas de Información
Administración de Bases de Datos	ABD	3	María Jesús Rodríguez Sánchez	Especialidad Sistemas de Información

CUARTO CURSO. Grado en Ingeniería Informática. Segundo semestre

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

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Seguridad y Protección de Sistemas Informáticos	SPSI	4	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Opt.
Metaheurísticas	MH	4	Daniel Molina	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.