

CURSO 2023-2024

**HORARIOS SEGUNDO
SEMESTRE**

**GRADO EN INGENIERÍA
INFORMÁTICA**

Horario 2023-2024

Grado en Ingeniería Informática
Segundo semestre

Asignatura	Sigla	Curso	Profesor	Tipo
Ingeniería, Empresa y Sociedad	IES	1	Alejandro Ortiz Pérez	Básica
Estadística	EST	1	Rafael Grosso de la Vega	Básica
Metodología de la Programación	MP	1	Por determinar	Básica
Tecnología y Organización de Computadores	TOC	1	Beatriz Prieto Campos	Básica
Cálculo	CAL	1	Antonio Lasanta Becerra / Juan J. Barbarán Sánchez	Básica
Fundamentos de Base de Datos	FBD	2	Carlos de Mesa Mansilla	Rama
Algorítmica	ALG	2	Por determinar	Rama
Inteligencia Artificial	IA	2	Por determinar	Rama
Fundamentos de Ingeniería del Software	FIS	2	Jorge Salvador Guerrero / Andrés Silva	Rama
Arquitectura de Computadores	AC	2	Beatriz Prieto Campos	Rama
Ingeniería de Sistemas de Información	ISI	3	Por determinar	Especialidad SI
Programación Web	PW	3	Carlos De Mesa Mansilla	Especialidad SI
Sistemas de Información Empresarial	SIE	3	Andrés Silva Pérez	Especialidad SI
Sistemas Multidimensionales	SM	3	Jorge Salvador Guerrero Morillas	Especialidad SI
Administración de Bases de Datos	ABD	3	Por determinar	Especialidad SI
Seguridad y Protección de Sistemas Informáticos	SPSI	4	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Opt.
Metaheurísticas	MH	4	Por determinar	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.
Periféricos y Dispositivos de Interfaz Humana	PDIH	4	Beatriz Prieto Campos	Opt.

PRIMER CURSO. Grado en Ingeniería Informática.
Segundo semestre

	L	M	X	J
15.30-16.30	EST (Aula 17)	TOC (Aula 17)	MP (Aula 17)	TOC (Prácticas) (Aula 17)
16.30-17.30	EST (Aula 17)	TOC (Aula 17)	MP (Aula 17)	TOC (Prácticas) (Aula 17)
17.30-18.30	IES (Aula 17)	IES (Prácticas) (Aula 17)	CAL (Prácticas) (Aula 17)	CAL (Aula 17)
18.30-19.30	IES (Aula 17)	IES (Prácticas) (Aula 17)	CAL (Prácticas) (Aula 17)	CAL (Aula 17)
19.30-20.30		MP (Prácticas) (Aula 12)		EST (Prácticas) (Aula 12)
20.30-21.30		MP (Prácticas) (Aula 12)		EST (Prácticas) (Aula 12)

Asignatura	Sigla	Curso	Profesor	Tipo
Ingeniería, Empresa y Sociedad	IES	1	Alejandro Ortiz Pérez	Básica
Estadística	EST	1	Rafael Grosso de la Vega	Básica
Metodología de la Programación	MP	1	Por determinar	Básica
Tecnología y Organización de Computadores	TOC	1	Beatriz Prieto Campos	Básica
Cálculo	CAL	1	Antonio Lasanta Becerra / Juan J. 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 29)	AC (Aula 29)	
16.30-17.30	IA (Prácticas) (Aula 12)	ALG (Aula 29)	AC (Aula 29)	
17.30-18.30	FBD (Prácticas) (Aula 12)	IA (Aula 29)	FBD (Aula 29)	AC (Prácticas) (Aula 29)
18.30-19.30	FBD (Prácticas) (Aula 12)	IA (Aula 29)	FBD (Aula 29)	AC (Prácticas) (Aula 29)
19.30-20.30	ALG (Prácticas) (Aula 12)	FIS (Aula 29)	FIS (Prácticas) (Aula 12)	
20.30-21.30	ALG (Prácticas) (Aulas 12)	FIS (Aula 29)	FIS (Prácticas) (Aula 12)	

Asignatura	Sigla	Curso	Profesor	Tipo
Fundamentos de Base de Datos	FBD	2	Carlos De Mesa Mansilla	Rama
Algorítmica	ALG	2	Por determinar	Rama
Inteligencia Artificial	IA	2	Por determinar	Rama
Fundamentos de Ingeniería del Software	FIS	2	Jorge Salvador Guerrero / Andrés Silva	Rama
Arquitectura de Computadores	AC	2	Beatriz Prieto Campos	Rama

TERCER CURSO. Grado en Ingeniería Informática.

Segundo semestre

	L	M	X	J
15.30-16.30	PW (Aula 22)	SIE (Prácticas) (Aula 22)	PW (Prácticas) (Aula 1)	ISI (Aula 22)
16.30-17.30	PW (Aula 22)	SIE (Prácticas) (Aula 22)	PW (Prácticas) (Aula 1)	ISI (Aula 22)
17.30-18.30	SIE (Aula 22)	SM (Aula 22)	ABD (Aula 22)	ABD (Prácticas) (Aula 22)
18.30-19.30	SIE (Aula 22)	SM (Aula 22)	ABD (Aula 22)	ABD (Prácticas) (Aula 22)
19.30-20.30	SM (Prácticas) (Aula 22)		ISI (Prácticas) (Aula 22)	
20.30-21.30	SM (Prácticas) (Aula 22)		ISI (Prácticas) (Aula 22)	

Asignatura	Sigla	Curso	Profesor	Tipo
Ingeniería de Sistemas de Información	ISI	3	Por determinar	Especialidad Sistemas de Información
Programación Web	PW	3	Carlos De Mesa Mansilla	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas de Información Empresarial	SIE	3	Andrés Silva Pérez	Especialidad Sistemas de Información
Sistemas Multidimensionales	SM	3	Jorge Salvador Guerrero Morillas	Especialidad Sistemas de Información
Administración de Bases de Datos	ABD	3	Por determinar	Especialidad Sistemas de Información

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

	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)	PDIH (Aula 24)	PDIH (Prácticas) (Aula 24)	TDRC (Prácticas) (Aula 1)
18.30-19.30	MH (Prácticas) (Aula 1)	PDIH (Aula 24)	PDIH (Prácticas) (Aula 24)	TDRC (Prácticas) (Aula 1)
19.30-20.30	FADI (Aula 3)	TDRC (Aula 23)	MH (Aula 23)	SPSI (Aula 23)
20.30-21.30	FADI (Aula 3)	TDRC (Aula 23)	MH (Aula 23)	SPSI (Aula 23)

Asignatura	Siglas	Curso	Profesor	Tipo
Seguridad y Protección de Sistemas Informáticos	SPSI	4	Juan Jesús Barbarán Sánchez	Opt.
Metaheurísticas	MH	4	Por determinar	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.
Periféricos y Dispositivos de Interfaz Humana	PDIH	4	Beatriz Prieto Campos	Opt.