

## Grado en Ingeniería Industrial Informática 25/26

Aprobados en Junta de Escuela el 1 de julio de 2025

Fecha	1º Curso	2º Curso	3º Curso	4º Curso
2026-01-12			Gestión y control de proyectos informáticos	
2026-01-13	Análisis y métodos numéricos			(Todas) Ejercicio profesional de la informática
2026-01-14		Arquitectura de computadores		
2026-01-15			Informática gráfica y visualización	(SG) Programación de aplicaciones gráficas
2026-01-16	Fundamentos físicos de la Informática			
2026-01-19		Estructuras de datos		- Diseño de software - Sistemas de ayuda a la decisión - Redes e infraestructuras de comunicaciones
2026-01-20			Interacción persona-ordenador	
2026-01-21	Fundamentos de arquitectura de computadores			(TIC) Microprocesadores y microcontroladores
2026-01-22		Fundamentos de ingeniería del software		
2026-01-23			Gestión y administración de bases de datos	- Gestión de proyectos software - Sistemas de información espacial - Tecnologías para la gestión de la información
2026-01-26	Matemática discreta			
2026-01-27		Seguridad en tecnologías de la información		(TII) Diseño de modelos de simulación
2026-01-28			Metaheurísticas	
2026-01-29	Fundamentos de programación			- Desarrollo de aplicaciones empresariales - Minería de datos - Diseño e implantación de servidores
2026-01-30		Sistemas operativos		
<b>Ordinaria 2</b>	<b>Del 25 de mayo al 12 de junio de 2026.</b>			
Fecha	1º Curso	2º Curso	3º Curso	4º Curso
2026-05-25	Electrónica digital			(TIC) Protocolos de soporte a las aplicaciones multimedia
2026-05-26		Sistemas concurrentes y distribuidos		
2026-05-27			- Ingeniería de requisitos - Sistemas de información basados en web - Tecnologías basadas en la web	(SG) Técnicas de animación 3d y post-procesamiento
2026-05-28	Organización y gestión empresarial			(TII) Procesamiento del lenguaje natural
2026-05-29		Fundamentos de bases de datos		(IE) Creación de empresas basadas en TIC
2026-06-01			- Calidad del software - Sistemas inteligentes de información - Procesamiento de información visual	(TIC) Técnicas avanzadas de seguridad
2026-06-02	Álgebra			(SG) Desarrollo de videojuegos
2026-06-03		Programación y administración de redes		

2026-06-04			- Desarrollo ágil - Sistemas de información para el negocio electrónico - Desarrollo de software para dispositivos móviles	(IE) Web semántica y social
2026-06-05	Programación orientada a objetos			(TIC) Programación hardware
2026-06-08		Diseño de algoritmos		(TII) Inteligencia ambiental
2026-06-09			- Desarrollo de aplicaciones web - Sistemas de recuperación de información - Sistemas multiagente	(SG) Algoritmos geométricos
2026-06-10	Estadística			(IE, TII) Minería web
2026-06-11		Inteligencia artificial		
2026-06-12				
<b>Extraordinaria 2</b>	<b>Del 29 de junio al 17 de julio de 2026.</b>			
<b>Fecha</b>	<b>1º Curso</b>	<b>2º Curso</b>	<b>3º Curso</b>	<b>4º Curso</b>
2026-06-29	Electrónica digital		Gestión y control de proyectos informáticos	(TIC) Protocolos de soporte a las aplicaciones multimedia
2026-06-30	Análisis y métodos numéricos	Sistemas concurrentes y distribuidos		(Todas) Ejercicio profesional de la informática
2026-07-01		Arquitectura de computadores	- Ingeniería de requisitos - Sistemas de información basados en web - Tecnologías basadas en la web	(SG) Técnicas de animación 3d y post-procesamiento
2026-07-02	Organización y gestión empresarial		Informática gráfica y visualización	(SG) Programación de aplicaciones gráficas (TII) Procesamiento del lenguaje natural
2026-07-03	Fundamentos físicos de la Informática	Fundamentos de bases de datos		(IE) Creación de empresas basadas en TIC
2026-07-06		Estructuras de datos	- Calidad del software - Sistemas inteligentes de información - Procesamiento de información visual	- Diseño de software - Sistemas de ayuda a la decisión - Redes e infraestructuras de comunicaciones (TIC) Técnicas avanzadas de seguridad
2026-07-07	Álgebra		Interacción persona-ordenador	(SG) Desarrollo de videojuegos
2026-07-08	Fundamentos de arquitectura de computadores	Programación y administración de redes		(TIC) Microprocesadores y microcontroladores
2026-07-09		Fundamentos de ingeniería del software	- Desarrollo ágil - Sistemas de información para el negocio electrónico - Desarrollo de software para dispositivos móviles	(IE) Web semántica y social
2026-07-10	Programación orientada a objetos		Gestión y administración de bases de datos	- Gestión de proyectos software - Sistemas de información espacial - Tecnologías para la gestión de la información (TIC) Programación hardware
2026-07-13	Matemática discreta	Diseño de algoritmos		(TII) Inteligencia ambiental
2026-07-14		Seguridad en tecnologías de la información	- Desarrollo de aplicaciones web - Sistemas de recuperación de información - Sistemas multiagente	(TII) Diseño de modelos de simulación (SG) Algoritmos geométricos
2026-07-15	Estadística		Metaheurísticas	(IE, TII) Minería web
2026-07-16	Fundamentos de programación	Inteligencia artificial		- Desarrollo de aplicaciones empresariales - Minería de datos - Diseño e implantación de servidores
2026-07-17		Sistemas operativos		