

## Calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática (40)

Curso Académico 2022-2023

**CONVOCATORIA ESPECIAL:** del 19 de septiembre al 14 de octubre de 2022. Fecha recomendada de firma de actas 21 de octubre del 2022

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	19 sep	20 sep	21 sep	22 sep	23 sep	24 sep	25 sep
1º							
2º			IS1				
3º		RC			IS2		
4º	GS1/SI1/PCE/ITSI		MDA/CIU/ICEBT	GS2/PL/DRHHD/DAW2			

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	26 sep	27 sep	28 sep	29 sep	30 sep	01 oct	02 oct
1º							
2º		MN	FSO				
3º	IR/TS/ASSI/FS			ASO			
4º			HPDS/MNC/GE/ATS				

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	03 oct	04 oct	05 oct	06 oct	07 oct	08 oct	09 oct
1º							
2º					BD1		
3º	BD2		SSR	P3			
4º		AS/SI2/TASI/TSDSI	DIU/ISI/DAW1				

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	10 oct	11 oct	12 oct	13 oct	14 oct	15 oct	16 oct
1º							
2º	PI			EC			
3º	IS/ACO/SIO/FTSI			FSI	P4		
4º							

## Calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática (40)

Curso Académico 2022-2023



**CONVOCATORIA ORDINARIA - PRIMER SEMESTRE: del 11 al 27 de enero de 2023. Firma de actas hasta el 3 de febrero de 2023.**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	09 ene	10 ene	11 ene	12 ene	13 ene	14 ene	15 ene
1º							
2º							
3º				RC			
4º							

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	16 ene	17 ene	18 ene	19 ene	20 ene	21 ene	22 ene
1º							
2º				EC			
3º	P3			BD2			
4º				GS1/SI1/PCE/ITSI	HPDS/MNC/GE/ATS		

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	23 ene	24 ene	25 ene	26 ene	27 ene	28 ene	29 ene
1º							
2º	MN						
3º	IS2		ASO				
4º				DIU/DAW1	ISI		

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	30 ene	31 ene	01 feb	02 feb	03 feb	04 feb	05 feb
1º							
2º							
3º							
4º							

## Calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática (40)

Curso Académico 2022-2023



**CONVOCATORIA ORDINARIA - SEGUNDO SEMESTRE: del 24 de mayo al 9 de junio de 2023. Firma de actas hasta el 16 de junio de 2023.**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	22 may	23 may	24 may	25 may	26 may	27 may	28 may
1º							
2º			FSO	IS1			
3º				SSR			
4º				AS/SI2/TASI/TSDSI			

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	29 may	30 may	31 may	01 jun	02 jun	03 jun	04 jun
1º							
2º	PI						
3º			FSI		P4		
4º	DRHHD/DAW2			MDA/CIU/ICEBT			

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	05 jun	06 jun	07 jun	08 jun	09 jun	10 jun	11 jun
1º							
2º					BD1		
3º	IR/TS	IS/ACO/FTSI	ASSI/FS	SIO			
4º				GS2/PL			

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	12 jun	13 jun	14 jun	15 jun	16 jun	17 jun	18 jun
1º							
2º							
3º							
4º							

## Calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática (40)

Curso Académico 2022-2023

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: del 20 de junio al 12 de julio de 2023. Firma de actas hasta el 19 de julio de 2023.

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	19 jun	20 jun	21 jun	22 jun	23 jun	24 jun	25 jun
1º							
2º				BD1			
3º		RC	ASO	P3	FSI		
4º				MDA/CIU/ICEBT			

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	26 jun	27 jun	28 jun	29 jun	30 jun	01 jul	02 jul
1º							
2º	IS1	FSO					
3º		IR/ASSI/TS/FS		BD2			
4º	GS1/SI1/PCE/ITSI		DIU/ISI/DAW1		GS2/PL/DRHHD/DAW2		

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	03 jul	04 jul	05 jul	06 jul	07 jul	08 jul	09 jul
1º							
2º	EC	MN	PI				
3º	IS2	SSR					
4º	TASI		HPDS/MNC/GE/ATS	IS/ACO/SIO/FTSI	AS/SI2/TSDSI		

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	10 jul	11 jul	12 jul	13 jul	14 jul	15 jul	16 jul
1º							
2º							
3º			P4				
4º							

## Calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática (40)

Curso Académico 2022-2023

### Primer Curso

<b>AL *</b>	Álgebra
<b>AM *</b>	Análisis Matemático
<b>FC *</b>	Fundamentos de los Computadores
<b>FFI*</b>	Fundamentos Físicos de la Informática
<b>FP *</b>	Fundamentos de Programación
<b>II *</b>	Introducción a la Informática
<b>MC *</b>	Matemáticas Computacionales
<b>ODE *</b>	Organización y Dirección de Empresas
<b>TCI1 *</b>	Técnicas de Comunicación para la Ingeniería I
<b>TCI2 *</b>	Técnicas de Comunicación para la Ingeniería II

### Segundo Curso

<b>BD1 **</b>	Bases de Datos I
<b>EC **</b>	Estructura de Computadores
<b>ELESPI *</b>	Ética y Legislación en el Entorno Social y Profesional de la Informática
<b>FSO **</b>	Fundamentos de los Sistemas Operativos
<b>IRS *</b>	La Informática como Recurso Social
<b>IS1 **</b>	Ingeniería del Software I
<b>ME *</b>	Métodos Estadísticos
<b>MN **</b>	Métodos Numéricos
<b>PI **</b>	Periféricos e Interfaces
<b>P1 *</b>	Programación I
<b>P2 *</b>	Programación II

### Tercer Curso

<b>ASO ***</b>	Administración de Sistemas Operativos
<b>BD2 ***</b>	Bases de Datos II
<b>FSI ***</b>	Fundamentos de los Sistemas Inteligentes
<b>IS2 ***</b>	Ingeniería del Software II
<b>P3 ***</b>	Programación III
<b>P4 ***</b>	Programación IV
<b>RC ***</b>	Redes de Computadores
<b>SSR ***</b>	Servicios y Seguridad en Red

### Cuarto Curso

<b>PE</b>	Prácticas Externas
<b>TFG</b>	Trabajo de Fin de Grado

(\*) Asignatura extinta. No hay exámenes

(\*\*) Asignatura extinta GII. Examen en DGIIADE

(\*\*\*) Examen en GII y DGIIADE

# Calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática (40)

Curso Académico 2022-2023

## Ingeniería del Software

<b>AS</b>	Arquitectura del Software
<b>DIU</b>	Diseño de Interfaces de Usuario
<b>GS1</b>	Gestión del Software I
<b>GS2</b>	Gestión del Software II
<b>HPDS</b>	Herramientas Profesionales para Desarrollo de Software
<b>IR</b>	Ingeniería de Requisitos
<b>IS</b>	Ingeniería de Sistemas
<b>MDA</b>	Metodologías del Desarrollo Ágil

## Sistemas de Información

<b>ASSI ***</b>	Análisis de la Seguridad en los Sistemas de Información
<b>DRHHD ***</b>	Dirección de Recursos Humanos y Habilidades Directivas
<b>GE *</b>	Gestión de Empresas
<b>ICEBT***</b>	Innovación y Creación de Empresas con Base Tecnológica
<b>ISI ***</b>	Ingeniería de los Sistemas de Información
<b>PCE ***</b>	Planificación y Control Empresarial
<b>SIO ***</b>	Los Sistemas de Información en la Organización
<b>TASI ***</b>	Tecnologías Aplicadas a los Sistemas de Información

## Ingeniería de Computadores

<b>APP *</b>	Arquitecturas y Programación Paralela
<b>ARQ *</b>	Arquitectura de Computadores
<b>DPS *</b>	Diseño y Programación de Sistemas
<b>DSD *</b>	Diseño de Sistemas Digitales
<b>EII *</b>	Equipos e Instalaciones Informáticas
<b>GARC *</b>	Gestión y Administración de Redes de Computadores
<b>SETR *</b>	Sistemas Embebidos y de Tiempo Real
<b>TC *</b>	Tecnología de Computadores

## Tecnologías de la Información

<b>ATS</b>	Administración y Tecnologías de Seguridad
<b>DAW1</b>	Desarrollo de Aplicaciones Web I
<b>DAW2</b>	Desarrollo de Aplicaciones Web II
<b>FS</b>	Fundamentos de la Seguridad
<b>FTSI</b>	Fundamentos en Tecnologías de los Sistemas de Información
<b>ITSI</b>	Infraestructuras Tecnológicas para los Sistemas de Información
<b>MDA</b>	Metodologías del Desarrollo Ágil
<b>TSDSI</b>	Tecnología Software para el Desarrollo de Sistemas de Información

## Computación

<b>ACO</b>	Algoritmos y Computabilidad
<b>CIU</b>	Creando Interfaces de Usuario
<b>DIU</b>	Diseño de Interfaces de Usuario
<b>MNC</b>	Métodos Numéricos para la Computación
<b>PL</b>	Procesadores de Lenguajes
<b>SI1</b>	Sistemas Inteligentes I
<b>SI2</b>	Sistemas Inteligentes II
<b>TS</b>	Teoría de Sistemas

(\*) Asignatura extinta. No hay exámenes

(\*\*) Asignatura extinta GII. Examen en DGIIADE

(\*\*\*) Examen en GII y DGIIADE