

CALENDARIO EXÁMENES 2023/2024
GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA
Convocatoria ordinaria - Junio 2024

Tít	Acr	Nombre	Curso	Fecha	Turno	Aula
GII	MP	Metodología de la Programación (*)	1	10-Junio	M	0.1 - 0.8; 1.1; 1.2
GII	MH	Metaheurísticas	3CSI	10-Junio	T	0.5; 0.6
GII	DHD	Desarrollo de Hardware Digital	3IC	10-Junio	T	1.1
GII	DIU	Diseño de Interfaces de Usuario	3IS	10-Junio	T	0.7; 0.8
GII	PW	Programación Web	3SI	10-Junio	T	1.4; 1.5; 1.6
GII	SMM	Sistemas Multimedia	3TI	10-Junio	T	2.1; 2.2; 2.3
GII	FBD	Fundamentos de Bases de Datos (**)	2	11-Junio	M	0.1 - 0.8; 1.1; 1.2
GII	EISI	Ética Informática y Sociedad de la Información	4Com	11-Junio	T	1.1
GII	RI	Robótica Industrial	4CSI	11-Junio	T	1.2
GII	MEI	Mantenimiento de Equipos Informáticos	4IC	11-Junio	T	1.3
GII	PPR	Programación Paralela	4IS	11-Junio	T	1.4
GII	SCGC	Sistemas Cooperativos y Gestión de Contenidos	4SI	11-Junio	T	1.5
GII	RMS	Redes Multiservicio	4TI	11-Junio	T	1.6
GII	ES	Estadística	1	12-Junio	M	0.1 - 0.8
GII	MAC	Modelos Avanzados de Computación	3CSI	12-Junio	T	1.2; 1.3
GII	DSE	Desarrollo de Sistemas Electrónicos	3IC	12-Junio	T	1.1
GII	SIBW	Sistemas de Información Basados en Web	3IS	12-Junio	T	0.5; 0.6
GII	SIE	Sistemas de Información para Empresas	3SI	12-Junio	T	0.7; 0.8
GII	TW	Tecnologías Web	3TI	12-Junio	T	1.4; 1.5
GII	FIS	Fundamentos de Ingeniería del Software (*)	2	13-Junio	M	0.1 - 0.8; 1.1; 1.2
GII	TSI	Técnicas de los Sistemas Inteligentes	3CSI	14-Junio	M	0.7; 0.8
GII	SMP	Sistemas con Microprocesadores	3IC	14-Junio	M	1.1
GII	SG	Sistemas Gráficos	3IS	14-Junio	M	0.3; 0.4; 2.8
GII	SMD	Sistemas Multidimensionales	3SI	14-Junio	M	0.1; 0.2
GII	TDRC	Transmisión de Datos y Redes de Computadores	3TI	14-Junio	M	0.5; 0.6
GII	LMD	Lógica y Métodos Discretos (*)	1	14-Junio	T	0.1 - 0.8; 1.1, 1.2
GII	ALG	Algorítmica (*)	2	17-Junio	M	0.1 - 0.8; 1.1; 1.2
GII	DI	Derecho Informático	4Com	17-Junio	M	1.3
GII	PLD	Programación Lúdica	4CSI	17-Junio	M	1.6
GII	CLP	Controladores Lógicos Programables	4IC	17-Junio	M	1.4
GII	NTP	Nuevas Tecnologías de Programación	4IS	17-Junio	M	1.5
GII	PDM	Programación de Dispositivos Móviles	4TI	17-Junio	M	1.7
GII	TOC	Tecnología y Organización de Computadores	1	18-Junio	M	0.1 - 0.8
GII	AA	Aprendizaje Automático	3CSI	18-Junio	T	0.3; 0.4
GII	AS	Arquitectura de Sistemas	3IC	18-Junio	T	1.1
GII	DSD	Desarrollo de Sistemas Distribuidos	3IS	18-Junio	T	0.5; 0.6
GII	ABD	Administración de Bases de Datos	3SI	18-Junio	T	0.1; 0.2
GII	CUIA	Computación Ubicua e Inteligencia Ambiental	3TI	18-Junio	T	0.7; 0.8
GII	IA	Inteligencia Artificial (*)	2	19-Junio	M	0.1 - 0.8; 1.2; 1.3
GII	CEGE	Creación de Empresas y Gestión Emprendedora	4Com	19-Junio	T	1.1
GII	CRIP	Criptografía y Computación	4CSI	19-Junio	T	1.3
GII	CII	Circuitos Integrados e Impresos	4IC	19-Junio	T	1.2
GII	AO	Animación por Ordenador	4IS	19-Junio	T	1.4
GII	PDIH	Periféricos y Dispositivos de Interfaz Humana	4SI	19-Junio	T	1.5
GII	PDS	Procesamiento Digital de Señales	4TI	19-Junio	T	1.6
		Examen de incidencias		20-Junio		
GII	IES	Ingeniería, Empresa y Sociedad (***)	1	21-Junio	M	0.1 - 0.6
GII	IC	Ingeniería del Conocimiento	3CSI	21-Junio	M	1.2; 1.3
GII	ACAP	Arquitectura y Computación de Altas Prestaciones	3IC	21-Junio	M	1.8
GII	DS	Desarrollo de Software	3IS	21-Junio	M	0.7
GII	ISI	Ingeniería de Sistemas de Información	3SI	21-Junio	M	1.6; 1.7
GII	SWAP	Servidores Web de Altas Prestaciones	3TI	21-Junio	M	3.1; 3.2; 3.3
GII	AC	Arquitectura de Computadores (*)	2	21-Junio	T	0.1 - 0.8; 1.1; 1.2

(*) Examen compartido con GIIM y GIIADE

(**) Examen compartido con GIIADE

(***) Examen compartido con GIIM