

## FECHAS DE EXAMEN. Curso 2023/2024

## MASTER EN NUEVAS TECNOLOGÍAS EN INFORMÁTICA.

## Convocatoria: JUNIO 2024

Curso	Acrónimo	Asignatura	Día	Hora			
1º	SEDH	SISTEMAS DE EVENTOS DISCRETOS E HÍBRIDOS	lu - 13may24	16:00 - 3h			
	AUTIN	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	ma -14may24	16:00 - 3h			
	GPROY	METODOLOGÍAS Y TECNOLOGÍAS PARA LA GESTIÓN DE PROYECTOS DEI+D+I	mi - 15may24	16:00 - 3h			
	PARAM	PROGRAMACIÓN AVANZADA DE ARQUITECTURAS MULTINÚCLEO	ju- 16may24	15:00 - 3h			
	AID	ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS	ju- Tomay24	18:00 - 3h			
	SIB	SISTEMAS DE INFORMACIÓN BIOMÉDICOS vi - 17 may					
	SCR	SISTEMAS DE CONTROL Y ROBÓTICA	lu - 20may24	16:00 - 3h			
	TASI	TÉCNICAS AVANZADAS PARA SISTEMAS INTELIGENTES	ma- 21may24	16:00 - 3h			
	WEBSEM	WEB SEMÁNTICA	mi -22may24	16:00 - 3h			
	FMVC	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS EN VISIÓN POR COMPUTADOR Y TRATAMIENTO DE IMÁGENES	ju -23may24	15:00 - 3h			
	VA	VISIÓN ARTIFICIAL	ju -23may24	18:00 - 3h			
	FMSESI	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE SEÑALES Y SISTEMAS	vi - 24may24	16:00 - 3h			
	A3MPG	ASPECTOS AVANZADOS EN ARQUITECTURAS MULTINÚCLEO DEPROPÓSITO GENERAL	lu -27may4	16:00 - 3h			
	PPCAP	PROGRAMACIÓN PARALELA Y COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES	ma -28may24	16:00 - 3h			
	PROIM	PROCESAMIENTO DE IMÁGENES	mi- 29may24	16:00 - 3h			
	SOAR	SISTEMAS OPERATIVOS PARA ENTORNOS DE ALTO RENDIMIENTO	iu 20may24	15:00 - 3h			
	INEG	INTELIGENCIA DE NEGOCIO	ju- 30may24	18:00 - 3h			

MASTER CONVOCATORIA DE JUNIO

Mayo	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30	31	1	2

Calendario de exámenes de Master. 15 dias disponibles