

Horarios Máster en Matemática Avanzada. Curso 2024-25

		Aula						
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
Primer Cuatrimestre	23 Septiembre – 13 Diciembre	9-11	2.07	Geometría Convexa y Discreta	Teoría de Juegos	Teoría de Números	Teoría de Números	Sistemas Dinámicos Discretos
	2.05		Optimización Combinatoria	Análisis Matemático Clásico	Análisis Matemático Clásico	Aplicaciones de la Geometría y la Topología	Técnicas Avanzadas de Optimización	
	11-13	2.07	Anillos y Álgebras	Geometría Convexa y Discreta	Anillos y Álgebras	Geometría de Subvariedades	Análisis Matemático Aplicado I	
		2.05	Análisis de Fiabilidad de Sistemas	Optimización Combinatoria	Modelos de Supervivencia	Modelos de competencia y cooperación	Caracterización, Clasificación y Ordenación de Distribuciones	

Debido a las prácticas de Profesorado, del 14 al 27 de noviembre el horario se traslada a las tardes comenzando a las 16:00 con la misma distribución de tiempos.

Segundo Cuatrimestre	3 Febrero – 9 Mayo	11-13	9-11	Análisis Geométrico	Geometría Algebraica	Análisis Geométrico	Geometría Algebraica	Modelización y Cuantificación de Riesgos
	2.05		Localización, Distribución y Transporte	Análisis Matemático Aplicado II	Localización, Distribución y Transporte	Procesos Estocásticos y Series Temporales		

Debido a las prácticas de Profesorado, del 18 de marzo al 3 de mayo el horario se traslada a las tardes comenzando a las 16:00 con la misma distribución de tiempos.