

GRADO EN MATEMÁTICAS

Curso Segundo B, primer cuatrimestre, 2022-23

AULA: M3

	Calendario básico				
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:30 – 16:15	Física I (aula M1)	Métodos Numéricos I	Ecuaciones Diferenciales I	Topología General	Ecuaciones Diferenciales I
16:15 – 18:00	Ecuaciones Diferenciales I	Topología General	Análisis Matemático III	Métodos Numéricos I	Análisis Matemático III
18:00 – 19:45	Análisis Matemático III	Física I (aula M1)	Métodos Numéricos I	Física I (aula M1)	Topología General

GRADO EN MATEMÁTICAS

Curso Segundo B, segundo cuatrimestre, 2022-23

AULA: M3

	Calendario básico				
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:30 – 16:15	Física II (aula M1)	Métodos Numéricos II	Análisis Matemático IV	Geometría Diferencial de Curvas y Superficies	Análisis Matemático IV
16:15 – 18:00	Análisis Matemático IV	Geometría Diferencial de Curvas y Superficies	Ampliación de Álgebra Lineal y Geometría	Métodos Numéricos II	Ampliación de Álgebra Lineal y Geometría
18:00 – 19:45	Ampliación de Álgebra Lineal y Geometría	Física II (aula M1)	Geometría Diferencial de Curvas y Superficies	Física II (aula M1)	Métodos Numéricos II