

Grado en Matemáticas

Curso académico 2021–2022. Curso 1º

Horario del primer cuatrimestre

S1 (6 sep – 10 sep)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Conjuntos y números	Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números

S2 (13 sep – 17 sep)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Introducción al método matemático		Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00	Introducción al método matemático		Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real		Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Funciones de una variable real		Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números
13:00 - 14:00	Conjuntos y números			Álgebra lineal y geometría	

S3 (20 sep – 24 sep)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Conjuntos y números	Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números
13:00 - 14:00					
16:00 - 18:00		Física (G1)	Física (G2)	Física (G3)	

S4 (27 sep – 1 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00		Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00		Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00		Conjuntos y números	Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00		Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números
13:00 - 14:00					
16:00 - 18:00		Física (G1)	Física (G2)	Física (G3)	

S5 (4 oct – 8 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Conjuntos y números	Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números

S6 (11 oct – 15 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Introducción al método matemático		Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00	Introducción al método matemático		Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real		Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Funciones de una variable real		Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números
13:00 - 14:00	Conjuntos y números			Álgebra lineal y geometría	

S7 (18 oct – 22 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Conjuntos y números	Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números

S8 (25 oct – 29 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Conjuntos y números	Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números

S9 (1 nov – 5 nov)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00		Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
10:00 - 11:00		Física	Introducción al método matemático	Introducción al método matemático	Física
11:00 - 12:00		Conjuntos y números	Conjuntos y números	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00		Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Conjuntos y números
13:00 - 14:00				Álgebra lineal y geometría	

S10 (8 nov – 12 nov)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Álgebra lineal y geometría	
10:00 - 11:00	Introducción al método matemático	Física	Introducción al método matemático	Álgebra lineal y geometría	
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Conjuntos y números	Conjuntos y números	Funciones de una variable real	
12:00 - 13:00	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Conjuntos y números		
13:00 - 14:00		Funciones de una variable real			

S11 (15 nov – 19 nov)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Álgebra lineal y geometría	Física	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Física
10:00 - 11:00	Álgebra lineal y geometría	Física	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Conjuntos y números

S12 (22 nov – 26 nov)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Álgebra lineal y geometría	Física	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Física
10:00 - 11:00	Álgebra lineal y geometría	Física	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Conjuntos y números

S13 (29 nov – 3 dic)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Álgebra lineal y geometría	Física	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Física
10:00 - 11:00	Álgebra lineal y geometría	Física	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Física
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Conjuntos y números

S14 (6 dic – 10 dic)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00				Álgebra lineal y geometría	Física
10:00 - 11:00				Álgebra lineal y geometría	Física
11:00 - 12:00				Funciones de una variable real	Álgebra lineal y geometría
12:00 - 13:00				Funciones de una variable real	Conjuntos y números
13:00 - 14:00					

S15 (13 dic – 17 dic)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Álgebra lineal y geometría	Física	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	
10:00 - 11:00	Álgebra lineal y geometría	Física	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	
11:00 - 12:00	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	
12:00 - 13:00	Conjuntos y números	Álgebra lineal y geometría	Funciones de una variable real	Funciones de una variable real	
13:00 - 14:00	Conjuntos y números				
16:00 - 18:00		Física (G1)	Física (G2)	Física (G3)	

S14 (6 dic – 10 dic)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00				Grafos y optimización discreta	Teoría de la probabilidad
10:00 - 11:00				Grafos y optimización discreta	Teoría de la probabilidad
11:00 - 12:00				Geometría de curvas y superficies	Grafos y optimización discreta
12:00 - 13:00				Métodos numéricos de las ecuaciones diferenciales	Funciones de variable compleja
13:00 - 14:00				Métodos numéricos de las ecuaciones diferenciales	Funciones de variable compleja

S15 (13 dic – 17 dic)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Grafos y optimización discreta	Teoría de la probabilidad	Geometría de curvas y superficies	Grafos y optimización discreta	
10:00 - 11:00	Métodos numéricos de las ecuaciones diferenciales	Geometría de curvas y superficies	Geometría de curvas y superficies	Grafos y optimización discreta	
11:00 - 12:00	Métodos numéricos de las ecuaciones diferenciales			Geometría de curvas y superficies	
12:00 - 13:00	Teoría de la probabilidad		Funciones de variable compleja	Métodos numéricos de las ecuaciones diferenciales	
13:00 - 14:00	Teoría de la probabilidad		Funciones de variable compleja	Métodos numéricos de las ecuaciones diferenciales	

Grado en Matemáticas
Curso académico 2021–2022. Curso 4º
Horario del primer cuatrimestre

S1 (6 sep – 10 sep)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Inferencia estadística	Inferencia estadística	Geometría de Riemann	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
10:00 - 11:00	Inferencia estadística	Análisis funcional	Métodos numéricos y variacionales de las EDPs	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
11:00 - 12:00	Análisis funcional	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
12:00 - 13:00	Álgebra conmutativa	Códigos correctores y criptografía	Optimización no lineal	Análisis funcional	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
13:00 - 14:00	Álgebra conmutativa	Geometría de Riemann	Optimización no lineal	Análisis funcional	

S2 (13 sep – 17 sep)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Inferencia estadística		Geometría de Riemann	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
10:00 - 11:00	Análisis funcional		Métodos numéricos y variacionales de las EDPs	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
11:00 - 12:00	Análisis funcional		Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
12:00 - 13:00	Álgebra conmutativa		Optimización no lineal	Análisis funcional	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
13:00 - 14:00	Álgebra conmutativa		Optimización no lineal	Análisis funcional	

S3 (20 sep – 24 sep)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Inferencia estadística	Inferencia estadística	Geometría de Riemann	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
10:00 - 11:00	Análisis funcional	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos y variacionales de las EDPs	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
11:00 - 12:00	Análisis funcional	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
12:00 - 13:00	Álgebra conmutativa	Códigos correctores y criptografía	Optimización no lineal	Análisis funcional	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
13:00 - 14:00	Álgebra conmutativa	Geometría de Riemann	Optimización no lineal	Análisis funcional	

S4 (27 sep – 1 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00		Inferencia estadística	Geometría de Riemann	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
10:00 - 11:00		Análisis funcional	Métodos numéricos y variacionales de las EDPs	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
11:00 - 12:00		Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
12:00 - 13:00		Códigos correctores y criptografía	Optimización no lineal	Análisis funcional	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
13:00 - 14:00		Geometría de Riemann	Optimización no lineal	Análisis funcional	

S5 (4 oct – 8 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Inferencia estadística	Inferencia estadística	Geometría de Riemann	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
10:00 - 11:00	Análisis funcional	Análisis funcional	Métodos numéricos y variacionales de las EDPs	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
11:00 - 12:00	Geometría de Riemann	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
12:00 - 13:00	Álgebra conmutativa	Códigos correctores y criptografía	Optimización no lineal	Análisis funcional	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
13:00 - 14:00	Álgebra conmutativa	Geometría de Riemann	Optimización no lineal	Análisis funcional	

S6 (11 oct – 15 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Inferencia estadística		Geometría de Riemann	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
10:00 - 11:00	Análisis funcional		Métodos numéricos y variacionales de las EDPs	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
11:00 - 12:00	Códigos correctores y criptografía		Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
12:00 - 13:00	Álgebra conmutativa		Optimización no lineal	Análisis funcional	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
13:00 - 14:00	Álgebra conmutativa		Optimización no lineal	Análisis funcional	

S7 (18 oct – 22 oct)	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
09:00 - 10:00	Inferencia estadística	Inferencia estadística	Geometría de Riemann	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
10:00 - 11:00	Análisis funcional	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos y variacionales de las EDPs	Inferencia estadística	Geometría de Riemann/ Optimización no lineal
11:00 - 12:00	Análisis funcional	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...	Álgebra conmutativa	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
12:00 - 13:00	Álgebra conmutativa	Códigos correctores y criptografía	Optimización no lineal	Análisis funcional	Métodos numéricos... EDP/ Códigos correctores...
13:00 - 14:00	Álgebra conmutativa	Geometría de Riemann	Optimización no lineal	Análisis funcional	

