

#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23 **Código:** P/CL009\_D013\_MAT



# GRADO EN MATEMÁTICAS

Curso 2022-2023

#### PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE

Aula 13 Edificio Juan Remón Camacho

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:15-10:05	Cálculo I	Estadística	Cálculo I	Cálculo I	Cálculo I
10:15-11:05	Estadística	Fundamentos de Matemáticas I (2)	Fundamentos de Matemáticas I (2)	Fundamentos de Matemáticas I (2)	Estadística
11:15-12:05	Física I	Física I	Física I	Física I	Problemas de Fundamentos de Matemáticas I (GrupoB) (2)
12:15-13:05	Álgebra Lineal I (1)	Álgebra Lineal I (1)	Álgebra Lineal I (1)	Álgebra Lineal I (1)	
13:15-14:05				Problemas de Fundamentos de Matemáticas I (Grupo A)	

<sup>(1)</sup> Los días 12, 13, 14. 15, 19 y 20 de septiembre, se impartirá la asignatura Fundamentos de Matemáticas I. El resto del semestre, Álgebra Lineal I.

<sup>(2)</sup> Los días 13, 14, 15, 16, 20 y 21 de diciembre, se impartirá la asignatura Álgebra Lineal I. El resto del semestre, Fundamentos de Matemáticas I.



#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23 **Código:** P/CL009\_D013\_MAT



#### PRIMER CURSO. SEGUNDO SEMESTRE

#### Aula 13 Edificio Juan Remón Camacho

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:15-10:05	Cálculo II	Fundamentos de Matemáticas II	Cálculo II	Cálculo II	Cálculo II
10:15-11:05	Álgebra Lineal II	Álgebra Lineal II	Fundamentos de Matemáticas II	Fundamentos de Matemáticas II	Seminarios de problemas: Fundamentos de Matemáticas II (grupo A) / Introducción a la Topología (grupo B) (*)
11:15-12:05	Introducción a la Topología	Introducción a la Topología	Introducción a la Topología	Álgebra Lineal II	Seminarios de problemas: Álgebra Lineal II (grupo A) / Fundamentos de Matemáticas II (grupo B) (*)
12:15-13:05	Física II	Física II	Física II	Física II	Seminario de problemas: Introducción a la Topología (grupo A)/ Álgebra Lineal II (grupo B) (*)
13:15-14:05				Álgebra Lineal II / Introducción a la Topología (1)	

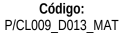
<sup>(\*)</sup> Aula 209

<sup>(1)</sup> Hasta completar 6 créditos. Se coordinarán entre las dos asignaturas.



#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23





#### SEGUNDO CURSO. TERCER SEMESTRE

#### Aula 103-Edificio Aulario

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:15-10:05		Geometría I	Geometría I	Geometría I	Geometría I
10:15-11:05	Álgebra Conmutativa	Álgebra Conmutativa	Álgebra Conmutativa	Investigación Operativa (**)	Álgebra Conmutativa
11:15-12:05	Investigación Operativa	Investigación Operativa	Análisis Matemático I	Investigación Operativa (**)	Investigación Operativa
12:15-13:05	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	Marks Communicated I	Análisis Matemático I	
12:15-13:30			Métodos Computacionales I (1)(*)		
13:15-14:05				Investigación Operativa (**)	

(1)Aula 12 -Edificio Juan Remón Camacho (\*) Hasta completar 18 horas. (\*\*) Hasta completar 60 horas.



#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23





#### SEGUNDO CURSO. CUARTO SEMESTRE

#### Aula 103-Edificio Aulario

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:15-10:05	Geometría II	Geometría II		Geometría II	Geometría II
10:15-11:05	Topología	Topología	Topología	Topología	Análisis Matemático II (**)
11:15-12:05	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Informática
12:15-13:05	Topología (**)		Geometría II (**)	Informática	Informática
13:15-14:30			Métodos Computacionales II (1) (*)		

<sup>(1)</sup> Aula 12 -Edificio Juan Remón Camacho.

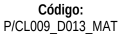
<sup>(\*)</sup> Hasta completar 18 horas

<sup>(\*\*)</sup> Hasta completar 60 horas



#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23





## TERCER CURSO. QUINTO SEMESTRE

#### Aula 104 -Edificio Aulario

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:15-10:05	Ecuaciones Diferenciales	Ecuaciones Diferenciales	Ecuaciones Diferenciales	Teoría de la Medida	Ecuaciones Diferenciales
10:15-11:05	Teoría de la Medida	Teoría de la Medida	Teoría de la Medida	Geometría Diferencial I	Álgebra I
11:15-12:05	Geometría Diferencial I	Geometría Diferencial I	Álgebra I	Álgebra I	Geometría Diferencial I
12:15-13:05	Álgebra I	Métodos Numéricos I	Métodos Numéricos I	Métodos Numéricos I	Geometría Diferencial I (*)
13:15-14:05	Álgebra I (*)				

<sup>(\*)</sup> Hasta completar 60 h.



#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23





#### TERCER CURSO. SEXTO SEMESTRE

#### Aula 104- Edificio Aulario

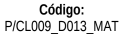
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:15-10:05	Ampliación de Ecuaciones Diferenciales (1)				
10:15-11:05	Variable Compleja	Variable Compleja	Variable Compleja	Variable Compleja	Variable Compleja (1)
11:15-12:05	Geometría Diferencial II	Geometría Diferencial II	Geometría Diferencial II	Geometría Diferencial II	Geometría Diferencial II(1)
12:15-13:05	Algebra II	Algebra II	Algebra II	Algebra II	Algebra II (1)
13:15-14:05	Probabilidad	Probabilidad	Probabilidad	Probabilidad	Probabilidad(1)

<sup>(1)</sup> Hasta completar 60 horas



#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23





## CUARTO CURSO. SÉPTIMO SEMESTRE

#### **Asignaturas Obligatorias**

#### Aula 209-Edificio Aulario

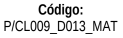
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:15-10:05	Métodos Numéricos II	Métodos Numéricos II	Métodos Numéricos II (1)	Optativa	Métodos Numéricos II (1)
10:15-11:05	Ampliación de Topología	Ampliación de Topología	Ampliación de Topología	Optativa	Ampliación de Topología
11:15-12:05	Optativa	Estadística Matemática	Estadística Matemática	Estadística Matemática	Estadística Matemática
12:15-13:05	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa
13:15-14:05	Análisis Funcional	Análisis Funcional	Análisis Funcional	Análisis Funcional	

<sup>(1)</sup> Hasta completar 45 horas.



#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23





OPTATIVAS: SÉPTIMO SEMESTRE							
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
9:15-11:05			Expresión gráfica (5) (*)	Óptica I (4)			
11:15-12:05	Óptica I (4) Expresión gráfica (5)	Mecánica y ondas I (4)		Mecánica y ondas I (4)	Mecánica y ondas I (4)		
12:15 – 13:15	Óptica I (4) Muestreo Estadístico (1) Ampliación de Variable Compleja (2)	Muestreo Estadístico (1)  Ampliación de Variable Compleja (2)  Sistemas Dinámicos(3)	Muestreo Estadístico (1)  Ampliación de Variable Compleja (2)	Mecánica y ondas I (4)  Ampliación de Variable  Compleja (2)	Muestreo Estadístico (1) Sistemas Dinámicos (3)		
	Sistemas Dinámicos (3)		Sistemas Dinámicos (3)				

<sup>(1)</sup> Aula 209- Edificio Aulario; (2) Aula C3A Edificio Carlos Benítez

(5) Aula 11 Edificio Jose María Viguera Lobo (\*) Hasta completar 36 horas.

<sup>(3)</sup> Aula 206 -Edificio Aulario

<sup>(4)</sup> Aula 002 -Edificio Aulario



#### Asunto:

Agenda de actividades formativas de gran grupo (Horarios de clase) Curso 2022-23 **Código:** P/CL009\_D013\_MAT



#### CUARTO CURSO. OCTAVO SEMESTRE

#### **Asignaturas Optativas**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:15-10:05	Teoría de Números (4)	Series Temporales (1) Teoría de Números (4)	Series Temporales (1) Teoría de Números (4)	Procesos Estocásticos (1) Teoría de Números (4)	Teoría de Números (4)*
10.15 11.05	Procesos Estocásticos (1)	Procesos Estocásticos (1)	Modelos Lineales (1)	Series Temporales (1)	Procesos Estocásticos (1)
10:15-11:05	Gravitación y Cosmología(3) Mecánica y ondas II (6)(*)	Gravitación y Cosmología(3)	Gravitación y Cosmología(3)	Gravitación y Cosmología (3)	Gravitación y Cosmología (3)*
11:15-12:05	Ecuaciones en Derivadas Parciales(4)	Modelos Lineales (1)  Ecuaciones en Derivadas  Parciales (4)	Ecuaciones en Derivadas Parciales(4)	Modelos Lineales (1)  Ecuaciones en Derivadas  Parciales(4)	Ecuaciones en Derivadas Parciales(4)*
12:15-13:05	Métodos Estadísticos Aplicados (7) Geometría Rienmaniana (4)	Métodos Estadísticos Aplicados (7) Geometría Rienmaniana (4) Mecánica y ondas II (6)	Métodos Estadísticos Aplicados (7) Geometría Rienmaniana (4) Mecánica y ondas II (6)	Geometría Rienmaniana (4)  Mecánica y ondas II (6)	Geometría Rienmaniana (4)*  Mecánica y ondas II (6)
13:15-14:05	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (2) Ampliación de Análisis Funcional (5)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (2) Ampliación de Análisis Funcional (5)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (2) Ampliación de Análisis Funcional (5)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (2) Ampliación de Análisis Funcional (5)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (2)* Ampliación de Análisis Funcional (5)

<sup>(1)</sup> Aula 004-Edif. Aulario; (2) Aula 209-Edif. Aulario; (3) Aula 201-Edif. Aulario; (4) Aula C3A-Edif. Carlos Benítez (5) Aula C3S-Edif. Carlos Benítez (6) Aula 002 Edif. Aulario (7) Aula 003 Edif. Aulario

<sup>(\*)</sup>Hasta completar 60 horas