

GRADO EN MATEMÁTICAS

Curso 2017-2018

PRIMER CURSO. PRIMER SEMESTRE

Aula 208-Edificio Aulario

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 - 10	Estadística	Álgebra Lineal I	Álgebra Lineal I	Álgebra Lineal I	Álgebra Lineal I
10 - 11	Cálculo I	Estadística	Cálculo I	Cálculo I	Cálculo I
11 - 12	Física I (Grupo A)	Física I (Grupo A)		Física I (Grupo A)	Física I (1) (Grupo A)
12 - 13	Química I	Química I	Química I	Estadística (3)	Química I (2)
13-14	Estadística (prácticas)	Estadística (prácticas)	Estadística (prácticas)		
14-15	Física I (Grupo B)	Física I (Grupo B)		Física I (Grupo B)	Física I (Grupo B)

(1) Hasta completar 57 horas.

(2) Hasta completar 56 horas.

(3) Hasta completar 40 horas.

Las horas lectivas que coincidan en festivos podrán reajustarse según la agenda de la asignatura y/o criterio del profesor.

PRIMER CURSO. SEGUNDO SEMESTRE

Aula 208-Edificio Aulario

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 - 10	Química II (1) (Grupo A) Álgebra Lineal II (Grupo B***)	Química II (Grupo A) Álgebra Lineal II (Grupo B***)	Técnicas Experimentales Básicas en Física (*) Álgebra Lineal II (Grupo B***)	Química II (Grupo A) Álgebra Lineal II (Grupo B***)	Química II (Grupo A) Álgebra Lineal II (Grupo B***)
10 - 11	Cálculo II	Cálculo II	Cálculo II	Cálculo II	Técnicas Experimentales Básicas en Física (*) Cálculo II (2)**)
11 - 12	Física II	Técnicas Experimentales Básicas en Física (*) Álgebra Lineal II (seminarios) (**)	Física II	Física II	Física II (1)
12 - 13	Álgebra Lineal II (Grupo A) Química II (Grupo B***)	Álgebra Lineal II (Grupo A) Química II (Grupo B***)	Álgebra Lineal II (Grupo A)	Álgebra Lineal II (Grupo A) Química II (Grupo B***)	Álgebra Lineal II (Grupo A) (2) Química II (Grupo B***)
13 - 13,30	Álgebra Lineal II (seminarios)	Álgebra Lineal II (seminarios)	Álgebra Lineal II (seminarios)	Álgebra Lineal II (seminarios)	

(*) Los créditos teóricos se impartirán durante las cuatro primeras semanas del semestre (10 horas). Las prácticas de laboratorio se impartirán en el laboratorio Francisco Cancho Alfonso. A partir de la 4ª semana se impartirá Álgebra Lineal II (Grupo B).

(**) Las horas de Cálculo II y Álgebra Lineal II se impartirá a partir de la 4ª semana. (***) Aula 13

(1) Hasta completar 56 horas. (2) Hasta completar 60 horas.

Las horas lectivas que coincidan en festivos podrán reajustarse según la agenda de la asignatura y/o criterio del profesor.

SEGUNDO CURSO. TERCER SEMESTRE

Aula 210-Edificio Aulario

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

(*)Aula 205 -Edificio Aulario

(1) Hasta completar 37,5 horas.

Las horas lectivas que coincidan en festivos podrán reajustarse según la agenda de la asignatura y/o criterio del profesor.

SEGUNDO CURSO. CUARTO SEMESTRE

Aula 210 -Edificio Aulario

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 - 10	Geometría II Geometry II**	Geometría II Geometry II**	Métodos Computacionales II (*)	Geometría II Geometry II**	Geometría II Geometry II**
10 - 11	Topología	Topología	Topología	Topología	Análisis Matemático II (1)
11 - 12	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Informática
12 - 13	Topología (1)	Geometría II (1) Geometry II** (1)		Informática	Informática
				Métodos Computacionales II (*) (2)	

(*) Aula 205 -Edificio Aulario

(**) Aula 005- Edificio Aulario

(1) Hasta completar 60 horas

(2) Durante 4 semanas

Las horas lectivas que coincidan en festivos podrán reajustarse según la agenda de la asignatura y/o criterio del profesor.

TERCER CURSO. QUINTO SEMESTRE**Asignaturas Obligatorias****Aula 207 -Edificio Aulario**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 - 10	Teoría de la Medida	Teoría de la Medida	Teoría de la Medida		Teoría de la Medida
10 - 11	Geometría Diferencial	Geometría Diferencial		Geometría Diferencial	Geometría Diferencial
11 - 12	Algebra I		Algebra I	Algebra I	Algebra I
12 - 13		Métodos Numéricos	Métodos Numéricos	Métodos Numéricos	Métodos Numéricos(1)
13 -14	Ecuaciones Diferenciales (*)	Ecuaciones Diferenciales (*)	Ecuaciones Diferenciales (*)	Ecuaciones Diferenciales (*)	

(1) Aula B1A

(*) Aula 205-Edificio Aulario

Las horas lectivas que coincidan en festivos podrán reajustarse según la agenda de la asignatura y/o criterio del profesor.

TERCER CURSO. SEXTO SEMESTRE**Asignaturas Obligatorias****Aula 207- Edificio Aulario**

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

(*) Aula 205-Edificio Aulario

(1) Hasta completar 60 horas

CUARTO CURSO. SÉPTIMO SEMESTRE

Aula 003-Edificio Aulario

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

(1) Aula B1A- Dpto. Matemáticas

OPTATIVAS: SÉPTIMO SEMESTRE

12 - 13	Muestreo Estadístico (1) Ampliación de Variable Compleja (2) Sistemas Dinámicos (3)	Muestreo Estadístico (1) Ampliación de Variable Compleja (2) Sistemas Dinámicos(3)	Muestreo Estadístico (1) Ampliación de Variable Compleja (2) Sistemas Dinámicos (3)	Ampliación de Variable Compleja (2)	Muestreo Estadístico (1) Sistemas Dinámicos (3)
---------	---	--	---	-------------------------------------	--

(1) Aula 005- Edificio Aulario; (2) Aula 003- Edificio Aulario; (3) Aula 002 -Edificio Aulario

Las horas lectivas que coincidan en festivos podrán reajustarse según la agenda de la asignatura y/o criterio del profesor.

CUARTO CURSO. OCTAVO SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9 - 10	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 – 11	Procesos Estocásticos (1) Geometría Rienmaniana (4)	Procesos Estocásticos (1) Geometría Rienmaniana (4)	Modelos Lineales (1) Geometría Rienmaniana (4)	Series Temporales (1) Geometría Rienmaniana(4)	Procesos Estocásticos (1) Geometría Rienmaniana(4)*
11 – 12	Gravitación y Cosmología(3) Ampliación de Análisis Funcional (4)	Modelos Lineales (1) Gravitación y Cosmología(3) Ampliación de Análisis Funcional (4)	Gravitación y Cosmología(3) Ampliación de Análisis Funcional(4)	Modelos Lineales (1) Gravitación y Cosmología (3) Ampliación de Análisis Funcional (4)	Gravitación y Cosmología (3)* Ampliación de Análisis Funcional(4) *
12-13	Métodos Estadísticos Aplicados (2) Ecuaciones en Derivadas Parciales(3)	Métodos Estadísticos Aplicados (2) Ecuaciones en Derivadas Parciales(3)	Métodos Estadísticos Aplicados (2) Ecuaciones en Derivadas Parciales(3)	Ecuaciones en Derivadas Parciales(3)	Ecuaciones en Derivadas Parciales(3)*
13-14	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (4)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (4)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (4)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (4)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (4)

(1) Aula 003-Edificio Aulario; (2) Aula 004-Edificio Aulario; (3) Aula 002-Edificio Aulario; (4) Aula C3A-Edificio Matemáticas

(*)Hasta completar 60 horas

