

# GRADO EN ESTADÍSTICA

Curso 2018-2019

## 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 y Grupo B*)	Física I (Grupo A y Grupo B*)	Física I (1) (Grupo A y Grupo B*)	Física I (Grupo A y Grupo B*)	
12 - 13	Química I	Química I	Química I	Estadística (3)	Química I (2)
13-14	Estadística (prácticas)	Estadística (prácticas)	Estadística (prácticas)		

(\*) Aula 13

(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**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
9 - 10	Química II (1) (Grupo A <sup>***</sup> ) Álgebra Lineal II (Grupo B)	Química II (Grupo A <sup>***</sup> ) Álgebra Lineal II (Grupo B)	Técnicas Experimentales Básicas en Física (*) Álgebra Lineal II (Grupo B)	Química II (Grupo A <sup>***</sup> ) Álgebra Lineal II (Grupo B)	Química II (Grupo A <sup>***</sup> ) Álgebra Lineal II (Grupo B)
10 - 11	Física II	Física II	Física II	Física II (1)	Técnicas Experimentales Básicas en Física (*) Álgebra Lineal II (seminarios) (**)
11 - 12	Cálculo II	Técnicas Experimentales Básicas en Física (*) Cálculo II (2)(**)	Cálculo II	Cálculo II	Cálculo II
12 - 13	Álgebra Lineal II (Grupo A) Química II (Grupo B <sup>***</sup> )	Álgebra Lineal II (Grupo A) Química II (Grupo B <sup>***</sup> )	Álgebra Lineal II (Grupo A)	Álgebra Lineal II (Grupo A) Química II (Grupo B <sup>***</sup> )	Álgebra Lineal II (Grupo A) (2) Química II (Grupo B <sup>***</sup> )
13 - 14	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 004–Edif. Aulario**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
8 - 9		Fundamentos de Economía		Fundamentos de Economía (1)	
9 - 10		Fundamentos de Economía		Fundamentos de Economía	
10 - 11	Probabilidad I	Probabilidad I (1)		Probabilidad I	Probabilidad I
11 - 12	Investigación Operativa* (2)	Investigación Operativa*	Métodos Computacionales I **	Investigación Operativa*	Investigación Operativa
12 - 13	Análisis Matemático I*	Análisis Matemático I*	Análisis Matemático I*		Análisis Matemático I*
13-14				Investigación Operativa (3)	

\*Aula 210-Edificio Aulario

\*\*Aula 205-Edificio Aulario

(1) Hasta completar 55 horas.

(2) Hasta completar 37,5 horas.

(3) 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. CUARTO SEMESTRE**

**Aula 004. Edif. Aulario**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
9 - 10			Métodos Computacionales II (*)		
10 - 11	Probabilidad II	Probabilidad II	Probabilidad II (1)	Probabilidad II	Probabilidad II
11 - 12	Métodos Matemáticos para la Estadística (1)	Métodos Matemáticos para la Estadística	Métodos Matemáticos para la Estadística	Métodos Matemáticos para la Estadística	Informática**
12 - 13	Métodos Estadísticos Aplicados	Métodos Estadísticos Aplicados	Métodos Estadísticos Aplicados	Informática**	Informática**
13-14				Métodos Computacionales II (*) (2)	

\*Aula 104-Edificio Aulario

\*\*Aula 210- Edificio Aulario

(1) Hasta completar 55 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**

**Aula 005- Edif. Aulario**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
8-9	Estadística Socioeconómica	Estadística Socioeconómica	Estadística Socioeconómica	Estadística Socioeconómica (2)	
9 - 10	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa
10 - 11	Simulación y Remuestreo (1)	Inferencia Estadística	Inferencia Estadística	Inferencia Estadística	Inferencia Estadística (2)
11 - 12				Simulación y Remuestreo (3)	Simulación y Remuestreo (3)
12 - 13	Muestreo estadístico	Muestreo estadístico	Muestreo estadístico (2)	Simulación y Remuestreo (3)	Muestreo estadístico
13 - 14	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	

(1) Hasta completar 10 horas

(2) Hasta completar 55 horas

(3) Aula de ordenadores del Aulario

**OPTATIVAS: QUINTO SEMESTRE**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
9 - 10	Estadísticas Públicas (1) (*) Teoría de la Medida (2)	Estadísticas Públicas (1) Teoría de la Medida (2)	Estadísticas Públicas (1) Teoría de la Medida (2)	Estadísticas Públicas (1)	Teoría de la Medida(2)
13 - 14	Ecuaciones Diferenciales (3)	Ecuaciones Diferenciales (3)	Ecuaciones Diferenciales (3)	Ecuaciones Diferenciales (3)	

(1) Aula 005 -Edificio Aulario

(2) Aula 207-Edificio Aulario

(3) Aula 205-Edificio Aulario

(\*) Hasta completar 55 horas

**TERCER CURSO. SEXTO SEMESTRE**

**Aula 003-Edif. Aulario**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
9 - 10	Ampliación de Investigación Operativa	Series Temporales	Series Temporales	Procesos Estocásticos	
10 - 11	Procesos Estocásticos	Procesos Estocásticos	Modelos Lineales	Series Temporales (1)	Procesos Estocásticos (2)
11 - 12	Ampliación de Investigación Operativa	Modelos Lineales	Ampliación de Investigación Operativa	Modelos Lineales	Ampliación de Investigación Operativa (2)(3)
12 - 13	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa
13 - 14	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa

(1) Hasta completar 40 horas

(2) Hasta completar 55 horas

(3) Aula de informática-Edificio Aulario

**OPTATIVAS: SEXTO SEMESTRE**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
12 - 13	Ecuaciones en Derivadas Parciales (2)	Ecuaciones en Derivadas Parciales s (2)	Ecuaciones en Derivadas Parciales (2)	Ecuaciones en Derivadas Parciales (2)	Ecuaciones en Derivadas Parciales (2)(4)
13 - 14	Probabilidad (1) Métodos Bayesianos(3)	Probabilidad (1) Métodos Bayesianos (3)	Probabilidad (1) Métodos Bayesianos (3)	Probabilidad (1)	Probabilidad (1) Métodos Bayesianos (3)

(1) Aula 207- Edificio Aulario; (2) Aula 002-Edificio Aulario; (3) Aula 003- Edificio Aulario; (4) Hasta completar 60 horas

**CUARTO CURSO. SÉPTIMO SEMESTRE****Asignaturas Obligatorias****Aula C3A -Edif. Matemáticas**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
9 - 10	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa
10 - 11		Econometría	Econometría	Econometría	Econometría(2)
11 - 12	Bases de datos (1)	Estadística Multivariante	Estadística Multivariante		Estadística Multivariante (2)
12 - 13	Ampliación de procesos estocásticos	Ampliación de procesos estocásticos	Ampliación de procesos estocásticos	Estadística Multivariante	Ampliación de procesos estocásticos (2)
13 - 14	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	

(1) Hasta completar 10 horas

(2) Hasta completar 55 horas

**OPTATIVAS: SÉPTIMO SEMESTRE**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
9 - 10	Estadística matemática (1)	Estadística matemática (1)	Estadística matemática (1)		Estadística matemática (1)
13 - 14	Análisis Funcional (1) Ampliación de series temporales (2)				

(1) Aula 003-Edificio Aulario

(2) Aula 005-Edificio Aulario

**CUARTO CURSO. OCTAVO SEMESTRE**

**Asignaturas Obligatorias**

**Aula C1A-Edif. Matemáticas**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
9 -10		Ampliación de Muestreo Estadístico	Ampliación de Muestreo Estadístico	Inferencia no paramétrica	
10 -11	Ampliación de Muestreo Estadístico	Inferencia no paramétrica	Inferencia no paramétrica	Inferencia no paramétrica	
11 -12	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa
13 - 14	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa	Optativa

(2) Hasta completar 55 horas

**OPTATIVAS: OCTAVO SEMESTRE**

	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
11-12	Ampliación de Análisis Funcional (3)  Bioestadística (2)	Ampliación de Análisis Funcional (3)  Bioestadística (2)	Ampliación de Análisis Funcional (3)  Bioestadística (2)	Ampliación de Análisis Funcional (3)  Bioestadística (2)(**)	Ampliación de Análisis Funcional (3)***  Ampliación de Bases de Datos (2)(*)
13 - 14	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (3)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (3)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria (3)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria(3)	Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria(3)

(2) Aula 005-Edificio Aulario

(3) Aula C3A-Edificio Matemáticas

(\*) Hasta completar 10 horas

(\*\*) Hasta completar 50 horas

(\*\*\*)Hasta completar 60 horas