



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

ESTADÍSTICA

CURSO
ACADÉMICO
2018/19

CURSO:1º

Grupo:	1ºA	Semestre:	1º	Aula:	A15
---------------	------------	------------------	-----------	--------------	------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Cálculo de Probabilidades I	Cálculo de Probabilidades I	Análisis Matemático I (A) Economía (B) (MS1)	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I
10-11	Estadística Descriptiva (A) Cálculo de Probabilidades (B) (MS1)		Análisis Matemático I (B) (MS1) Economía (A)	Informática I (A) (aula informática) Informática I (C) (aula informática)	
11-12	Estadística Descriptiva (B) (MS1) Cálculo de Probabilidades (A)	Informática I	Economía	Informática I (A) (aula informática) Informática I (C) (aula informática)	
12-13	Economía			Estadística Descriptiva	Informática I (B) (aula informática)
13-14					

Grupo:	1ºA	Semestre:	2º	Aula:	A15
---------------	------------	------------------	-----------	--------------	------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Cálculo de Probabilidades II (A)	Cálculo de Probabilidades II	Cálculo de Probabilidades II	Álgebra	Álgebra
10-11	Cálculo de Probabilidades II (B) (MS1) Análisis Matemático II (A)		Análisis Matemático II	Informática II	Análisis Matemático II
11-12	Análisis Matemático II (B)	Álgebra	Administración de Empresas		
12-13	Informática II (C) (aula informática)	Administración de Empresas	Informática II (A) (aula informática)	Informática II (B) (aula informática)	Administración de Empresas (B) (MS1) Álgebra (A)
13-14					Administración de Empresas (A) Álgebra (B) (MS1)



CURSO:2º

Grupo:	2ºA	Semestre:	1º	Aula: A21	
---------------	------------	------------------	-----------	------------------	--

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Investigación Operativa I (A)	Teoría de la Probabilidad	Teoría de la Probabilidad	Inferencia Estadística I	
	Métodos Numéricos (B) (MS2)				
10-11	Investigación Operativa I (B) (MS2)				
	Métodos Numéricos (A)				
11-12	Métodos Numéricos	Inferencia Estadística I	Investigación Operativa I	Métodos Numéricos	
12-13					
13-14	Investigación Operativa I			Estadística Computacional I	

Grupo:	2ºA	Semestre:	2º	Aula: A21	
---------------	------------	------------------	-----------	------------------	--

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Análisis de datos	Muestreo	Investigación Operativa II	Muestreo	
10-11	Investigación Operativa II				
11-12		Modelos Lineales	Inferencia Estadística II	Inferencia Estadística II	
12-13					
13-14					

Asignaturas virtualizadas por lo que se desarrollará a través de Internet, con una hora semanal de atención presencial de los profesores



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

ESTADÍSTICA

CURSO
ACADÉMICO
2018/19

CURSO:3º

Grupo:	3ºA	Semestre:	1º	Aula:	A11
---------------	------------	------------------	-----------	--------------	------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	Análisis Multivariante	Inteligencia Artif. en la I.O.	Inteligencia Artif. en la I.O.	Análisis Multivariante	
9-10					
10-11	Análisis Matemático Avanzado (OPT)	Diseño de Experimentos	Estadística Pública (OPT)	Series Temporales	
11-12					
12-13	Series Temporales	Estadística Pública (OPT)	Análisis Matemático Avanzado (OPT)	Diseño de Experimentos	
13-14					

Grupo:	3ºA	Semestre:	2º	Aula:	A11
---------------	------------	------------------	-----------	--------------	------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9		Áreas de Aplicación	Áreas de Aplicación		
9-10					
10-11	Procesos Estocásticos	Procesos Estocásticos	Estadística Pública II (OPT)	Ampliación de Métodos Numéricos (OPT)	
11-12				Diseño de encuestas	
12-13	Diseño de encuestas	Estadística Pública II (OPT)	Ampliación de Métodos Numéricos (OPT)		
13-14				Estadística Computacional II	

(OPT) Asignaturas optativas

Asignatura virtualizada por lo que se desarrollará a través de Internet, con una hora semanal de atención



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

ESTADÍSTICA

CURSO
ACADÉMICO
2018/19

presencial de los profesores

CURSO:4º

Grupo:	4ºA	Semestre:	1º	Aula: M03	
---------------	------------	------------------	-----------	------------------	--

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9		Métodos Básicos de Bioestadística		Métodos Básicos de Bioestadística	
9-10					
10-11	Análisis de datos demográficos	Análisis Exploratorio de Datos	Fiabilidad de Sistemas	Fiabilidad de Sistemas	
11-12					
12-13	Análisis Exploratorio de Datos	Análisis de Tablas de Contingencia	Análisis de datos demográficos	Análisis de Tablas de Contingencia	
13-14					
16.30-20.30	Técnicas Básicas de Estadística Multivariante				

Grupo:	4ºA	Semestre:	2º	Aula: M03	
---------------	------------	------------------	-----------	------------------	--

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9		Control y Diseño estadístico en la empresa		Control y Diseño estadístico en la empresa	
9-10					
10-11	Modelos en Estadística Demográfica	Modelos en Estadística Demográfica	Minería de Datos	Modelización de Datos Categóricos	
11-12					
12-13	Minería de Datos	Modelización de Datos Categóricos	Métodos Avanzados de Bioestadística	Métodos avanzados de Bioestadística	
13-14					
16.30-20.30	Técnicas Avanzadas de Estadística Multivariante				