



CURSO:1º

Grupo:	1ºA	Cuatrimestre:	1º	Aula:	M02
---------------	------------	----------------------	-----------	--------------	------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Cálculo De Probabilidades I	Informática I	Análisis Matemático I (A)	Economía (B) (MS2)	Análisis Matemático I
10-11	Estadística Descriptiva (A)		Cálculo de Probabilidades I (B) (MS2)	Análisis Matemático I (B)	Economía (A) (MS2)
11-12	Estadística Descriptiva (B)	Cálculo de Probabilidades I (A) (MS2)	Economía	Informática I (A)	Informática I (C)
12-13	Economía				
13-14					

Grupo:	1ºA	Cuatrimestre:	2º	Aula:	M02
---------------	------------	----------------------	-----------	--------------	------------

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)		Análisis Matemático II (A) (MS2)		Análisis Matemático II
11-12	Análisis Matemático II (B)		Análisis Matemático II	Informática II	Administración de Empresas
12-13	Informática II (C)		Administración de Empresas	Informática II (B)	Administración de Empresas (B)
13-14					Álgebra (A) (MS2)
					Administración de Empresas (A)
					Álgebra (B) (MS2)



CURSO:2º

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

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles		Jueves	Viernes
9-10	Investigación Operativa I	Teoría de la Probabilidad	Teoría de la Probabilidad (B)	Métodos Numéricos (A) (MS1)		
10-11			Teoría de la Probabilidad (A)	Métodos Numéricos (B) (MS1)	Inferencia Estadística I	
11-12	Métodos Numéricos	Inferencia Estadística I	Teoría de la Probabilidad			
12-13			Métodos Numéricos		Investigación Operativa I	
13-14			Estadística Computacional I (VIRT)			

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

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

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



CURSO:3º

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

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

Grupo:	3ºA	Cuatrimestre:	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	Ampliación de Métodos Numéricos (OPT)	Estadística Pública II (OPT)
11-12					
12-13	Diseño de encuestas	Estadística Pública II (OPT)	Ampliación de Métodos Numéricos (OPT)	Diseño de encuestas	
13-14					

(OPT) Asignaturas optativas

(VIRT) Asignatura virtualizada 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
2016/17

CURSO:4º

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

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

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

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