



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES

del GRADO en

## ESTADÍSTICA

CURSO ACADÉMICO  
**2015/16**

**CURSO: 1º**

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	20 junio	M	5 septiembre	M
ÁLGEBRA	27 junio	M	7septiembre	M
ANÁLISIS MATEMÁTICO I	1 febrero	M	16 septiembre	M
ANÁLISIS MATEMÁTICO II	1 julio	M	19 septiembre	M
CÁLCULO DE PROBABILIDADES I	11 febrero	M	9 septiembre	M
CÁLCULO DE PROBABILIDADES II	13 junio	M	12 septiembre	M
ECONOMÍA	4 febrero	M	2 septiembre	T
ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA	9febrero	M	1 septiembre	T
INFORMÁTICA I	28 enero	M	14 septiembre	M
INFORMÁTICA II	5 julio	M	8 septiembre	T



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES

del GRADO en

## ESTADÍSTICA

CURSO ACADÉMICO  
**2015/16**

**CURSO: 2º**

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
ANÁLISIS DE DATOS	17 junio	M	19 septiembre	M
ESTADÍSTICA COMPUTACIONAL I	9 febrero	M	1 septiembre	M
INFERENCIA ESTADÍSTICA I	29 enero	M	7 septiembre	T
INFERENCIA ESTADÍSTICA II	21 junio	M	5 septiembre	T
INVESTIGACIÓN OPERATIVA I	2 febrero	M	14 septiembre	T
INVESTIGACIÓN OPERATIVA II	28 junio	M	12 septiembre	T
MÉTODOS NUMÉRICOS	5 febrero	M	8 septiembre	M
MODELOS LINEALES	5 julio	M	15 septiembre	M
MUESTREO ESTADÍSTICO	10 junio	M	2 septiembre	T
TEORÍA DE LA PROBABILIDAD	12 febrero	M	9 septiembre	T



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES

del GRADO en

## ESTADÍSTICA

CURSO ACADÉMICO  
**2015/16**

**CURSO: 3º**

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
ANÁLISIS MULTIVARIANTE	4 febrero	M	2 septiembre	M
ÁREAS DE APLICACIÓN	23 junio	M	19 septiembre	M
DISEÑO DE ENCUESTAS	27 junio	M	8 septiembre	T
DISEÑO DE EXPERIMENTOS	11 febrero	M	9 septiembre	M
ESTADÍSTICA COMPUTACIONAL II	13 junio	M	15 septiembre	T
ESTADÍSTICA PÚBLICA I	28 enero	M	12 septiembre	M
ESTADÍSTICA PÚBLICA II	6 julio	M	1septiembre	T
INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA I.O.	25enero	M	5 septiembre	M
ANÁLISIS MATEMÁTICO AVANZADO	8 febrero	M	13 septiembre	M
AMPLIACIÓN DE MÉTODOS NUMÉRICOS I	9 junio	M	6 septiembre	M
PROCESOS ESTOCÁSTICOS	1 julio	M	14 septiembre	M
SERIES TEMPORALES	1 febrero	M	7 septiembre	M



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES

del GRADO en

## ESTADÍSTICA

CURSO ACADÉMICO  
**2015/16**

**CURSO: 4º**

<b>Asignatura</b>	<b>Final</b>	<b>Turno</b>	<b>Extraordinaria</b>	<b>Turno</b>
ANÁLISIS DE TABLAS DE CONTINGENCIA	8 febrero	M	2 septiembre	T
MODELIZACIÓN DE DATOS CATEGÓRICOS	10 junio	M	15 septiembre	M
ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VALORES EXTREMOS	12 febrero	M	19 septiembre	T
MÉTODOS ESTADÍSTICOS PARA LA EVALUACIÓN DE RIESGOS	30 junio	M	5 septiembre	T
ANÁLISIS EXPLORATORIO DE DATOS	5 febrero	M	13 septiembre	M
MINERÍA DE DATOS	6 julio	M	7 septiembre	M
MÉTODOS BÁSICOS DE BIOESTADÍSTICA	1 febrero	M	16 septiembre	M
MÉTODOS AVANZADOS DE BIOESTADÍSTICA	9 junio	M	14 septiembre	T
ANÁLISIS DE DATOS DEMOGRÁFICOS	10 febrero	M	3 septiembre	M
MODELOS EN ESTADÍSTICA DEMOGRÁFICA	16 junio	M	12 septiembre	T
FIABILIDAD DE SISTEMAS	29 enero	M	17 septiembre	M
CONTROL Y DISEÑO ESTADÍSTICO EN LA EMPRESA	24 junio	M	6 septiembre	T
MÉT PARA LA GENERACIÓN DE MOD EN PROBABILIDAD-ESTA	27 enero	M	1 septiembre	M
SIMULACIÓN ESTOCÁSTICA EN INFERENCIA ESTADÍSTICA	27 junio	M	8 septiembre	M
TÉCNICAS BÁSICAS DE ESTADÍSTICA MULTIVARIANTE	25 febrero	M	9 septiembre	T
TÉCNICAS AVANZADAS DE ESTADÍSTICAS MULTIVARIANTE	20 junio	M	10 septiembre	M