



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES del

GRADO EN

ESTADÍSTICA

CURSO ACADÉMICO
2017/18

CURSO: 1º

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
<i>ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS</i>	<i>6 junio</i>	<i>M1</i>	<i>29 junio</i>	<i>M2</i>
<i>ÁLGEBRA</i>	<i>8 junio</i>	<i>T2</i>	<i>2 julio</i>	<i>M1</i>
<i>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</i>	<i>15 enero</i>	<i>M1</i>	<i>5 febrero</i>	<i>M1</i>
<i>ANÁLISIS MATEMÁTICO II</i>	<i>11 junio</i>	<i>M2</i>	<i>4 julio</i>	<i>M1</i>
<i>CÁLCULO DE PROBABILIDADES I</i>	<i>17 enero</i>	<i>M1</i>	<i>7 febrero</i>	<i>M1</i>
<i>CÁLCULO DE PROBABILIDADES II</i>	<i>13 junio</i>	<i>M1</i>	<i>6 julio</i>	<i>M1</i>
<i>ECONOMÍA</i>	<i>19 enero</i>	<i>M2</i>	<i>9 febrero</i>	<i>T2</i>
<i>ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA</i>	<i>22 enero</i>	<i>M1</i>	<i>12 febrero</i>	<i>M1</i>
<i>INFORMÁTICA I</i>	<i>24 enero</i>	<i>T1 y T2</i>	<i>14 febrero</i>	<i>T1 y T2</i>
<i>INFORMÁTICA II</i>	<i>15 junio</i>	<i>M1</i>	<i>9 julio</i>	<i>M1</i>



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES del

GRADO EN

ESTADÍSTICA

CURSO ACADÉMICO
2017/18

CURSO: 2º

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
<i>ANÁLISIS DE DATOS</i>	<i>7 junio</i>	<i>M1</i>	<i>28 junio</i>	<i>M1</i>
<i>ESTADÍSTICA COMPUTACIONAL I</i>	<i>24 enero</i>	<i>M1</i>	<i>14 febrero</i>	<i>M1</i>
<i>INFERENCIA ESTADÍSTICA I</i>	<i>16 enero</i>	<i>M1</i>	<i>13 febrero</i>	<i>M1</i>
<i>INFERENCIA ESTADÍSTICA II</i>	<i>12 junio</i>	<i>M1</i>	<i>3 julio</i>	<i>M1</i>
<i>INVESTIGACIÓN OPERATIVA I</i>	<i>18 enero</i>	<i>M1</i>	<i>6 febrero</i>	<i>M1</i>
<i>INVESTIGACIÓN OPERATIVA II</i>	<i>14 junio</i>	<i>M1</i>	<i>5 julio</i>	<i>M1</i>
<i>MÉTODOS NUMÉRICOS</i>	<i>22 enero</i>	<i>T1 y T2</i>	<i>8 febrero</i>	<i>T1 y T2</i>
<i>MODELOS LINEALES</i>	<i>18 junio</i>	<i>M1</i>	<i>10 julio</i>	<i>M1</i>
<i>MUESTREO ESTADÍSTICO</i>	<i>20 junio</i>	<i>M1</i>	<i>12 julio</i>	<i>M1</i>
<i>TEORÍA DE LA PROBABILIDAD</i>	<i>11 enero</i>	<i>M1</i>	<i>1 febrero</i>	<i>M1</i>



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES del

GRADO EN

ESTADÍSTICA

CURSO ACADÉMICO
2017/18

CURSO: 3º

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
ANÁLISIS MULTIVARIANTE	24 enero	M1	14 febrero	M1
ÁREAS DE APLICACIÓN	6 junio	M2	2 julio	M2
DISEÑO DE ENCUESTAS	8 junio	M1	4 julio	M2
DISEÑO DE EXPERIMENTOS	15 enero	M2	5 febrero	M2
ESTADÍSTICA COMPUTACIONAL II	11 junio	M1	6 julio	M2
ESTADÍSTICA PÚBLICA I	17 enero	T2	7 febrero	M2
ESTADÍSTICA PÚBLICA II	13 junio	M2	9 julio	M2
INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA I.O.	19 enero	M1	9 febrero	M1
ANÁLISIS MATEMÁTICO AVANZADO	22 enero	T2	12 febrero	T2
AMPLIACIÓN DE MÉTODOS NUMÉRICOS	15 junio	T2	11 julio	M1
PROCESOS ESTOCÁSTICOS	19 junio	M1	13 julio	M1
SERIES TEMPORALES	12 enero	M2	2 febrero	M2



Facultad de Ciencias

Calendario de EXÁMENES del

GRADO EN

ESTADÍSTICA

CURSO ACADÉMICO
2017/18

CURSO: 4º

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
ANÁLISIS DE TABLAS DE CONTINGENCIA	11 enero	M2	1 febrero	M2
<i>MODELIZACIÓN DE DATOS CATEGÓRICOS</i>	<i>7 junio</i>	<i>M2</i>	<i>28 junio</i>	<i>M2</i>
ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE VALORES EXTREMOS	12 enero	M2	5 febrero	T2
<i>MÉTODOS ESTADÍSTICOS PARA LA EVALUACIÓN DE RIESGOS</i>	<i>8 junio</i>	<i>M2</i>	<i>29 junio</i>	<i>M1</i>
ANÁLISIS EXPLORATORIO DE DATOS	16 enero	M2	6 febrero	M2
<i>MINERÍA DE DATOS</i>	<i>12 junio</i>	<i>M2</i>	<i>3 julio</i>	<i>M2</i>
MÉTODOS BÁSICOS DE BIOESTADÍSTICA	17 enero	M2	9 febrero	M2
<i>MÉTODOS AVANZADOS DE BIOESTADÍSTICA</i>	<i>18 junio</i>	<i>M2</i>	<i>10 julio</i>	<i>M2</i>
ANÁLISIS DE DATOS DEMOGRÁFICOS	18 enero	M2	8 febrero	M2
<i>MODELOS EN ESTADÍSTICA DEMOGRÁFICA</i>	<i>14 junio</i>	<i>M2</i>	<i>5 julio</i>	<i>M2</i>
FIABILIDAD DE SISTEMAS	19 enero	T2	12 febrero	M2
<i>CONTROL Y DISEÑO ESTADÍSTICO EN LA EMPRESA</i>	<i>15 junio</i>	<i>M2</i>	<i>11 julio</i>	<i>M2</i>
TÉCNICAS BÁSICAS DE ESTADÍSTICA MULTIVARIANTE	23 enero	M1	13 febrero	M2
<i>TÉCNICAS AVANZADAS DE ESTADÍSTICAS MULTIVARIANTE</i>	<i>20 junio</i>	<i>M2</i>	<i>12 julio</i>	<i>M2</i>