



Subcomisión del Plan de Estudios del Grado en Estadística

GRADO EN ESTADÍSTICA					
PROPUESTA MODIFICACIÓN GRADO					
Denominación de la Asignatura (=Denominación de la materia compartida en la titulación de origen)	Titulación en la que comparte la asignatura	ECT S	Curs o	Semestre	Tipo
ALGEBRA LINEAL		6	1º	primero	Básica / Troncal
TECNICAS DE RECOGIDA DE DATOS PARA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA		6	1º	primero	Básica / Troncal
INTRODUCCIÓN A LA PROBABILIDAD		6	1º	primero	Básica / Troncal
INFORMÁTICA I (=)	Grado en Matemáticas	6	1º	primero	Básica / Troncal
ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA (=ESTADÍSTICA)	Grado en Matemáticas	6	1º	primero	Básica / Troncal
ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS (=)	Grado en Ingeniería Informática	6	1º	segundo	Básica / Troncal
ANÁLISIS MATEMÁTICO (=CÁLCULO)	Grado en Ingeniería Informática	6	1º	segundo	Básica / Troncal
CÁLCULO NUMÉRICO (=ANÁLISIS NUMÉRICO I)	Grado en Matemáticas	6	1º	segundo	Básica / Troncal
INFORMÁTICA II (=)	Grado en Matemáticas	6	1º	segundo	Básica / Troncal
CALCULO DE PROBABILIDADES (=)	Grado en Matemáticas	6	1º	segundo	Básica / Troncal
INVESTIGACIÓN OPERATIVA I		6	2º	primero	Obligatoria
ESTADISTICA MATEMATICA (=)	Grado en Matemáticas	6	2º	primero	Obligatoria
DISTRIBUCIONES MULTIDIMENSIONALES		6	2º	primero	Obligatoria
DEMOGRAFIA		6	2º	primero	Obligatoria
EXPLOTACIÓN ESTADÍSTICA DE ALMACENES DE DATOS		6	2º	primero	Obligatoria
MUESTREO ESTADISTICO		6	2º	segundo	Obligatoria
ANALISIS MULTIVARIANTE		6	2º	segundo	Obligatoria
INVESTIGACION OPERATIVA II (=TEORÍA DE JUEGOS E I.O.)	Grado en Matemáticas	6	2º	segundo	Obligatoria
PROCESOS ESTOCASTICOS EN TIEMPO DISCRETO		6	2º	segundo	Obligatoria
MODELOS LINEALES		6	2º	segundo	Obligatoria
ESTADISTICA NO PARAMETRICA		6	3º	primero	Obligatoria
DISEÑO DE EXPERIMENTOS		6	3º	primero	Obligatoria
TRATAMIENTO ESTADISTICO DE ENCUESTAS		6	3º	primero	Obligatoria
CONTROL ESTADISTICO DE LA CALIDAD		6	3º	primero	Obligatoria
METODOS ESTADISTICOS EN PSICOMETRIA		6	3º	primero	Optativa
MÉT. ESTAD. EN FINANZAS (=INTROD. A LAS FINANZAS)	Grado en Matemáticas	6	3º	primero	Optativa
PROGRAMACIÓN III (=)	Grado en Matemáticas	6	3º	primero	Optativa
INVESTIGACION OPERATIVA III		6	3º	segundo	Optativa
AMPLIACION DE MUESTREO ESTADISTICO		6	3º	segundo	Optativa
METODOS ESTADISTICOS EN ECONOMETRIA		6	3º	segundo	Optativa
TECNICAS ESTADISTICAS EN MINERIA DE DATOS		6	3º	segundo	Optativa
TECNICAS ESTADISTICAS EN BIOINFORMATICA		6	3º	segundo	Optativa
ESTADISTICA MEDICA		6	3º	segundo	Optativa
DESARROLLO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS (=)	Grado en Matemáticas	6	3º	segundo	Optativa
PROC. ESTOCASTICOS ORIENTADOS A LAS FINANZAS (=PROC. ESTOCASTICOS)	Grado en Matemáticas	6	3º	segundo	Optativa
MÉTODOS NUMÉRICOS EN FINANZAS (=)	Grado en Matemáticas	6	3º	segundo	Optativa



**Subcomisión del Plan de Estudios del Grado en Estadística**

AMPLIACIÓN DE CÁLCULO NUMÉRICO (=AN. NUMÉRICO. II)	Grado en Matemáticas	6	3º	segundo	Optativa
DISEÑO OPTIMO DE EXPERIMENTOS		6	4º	primero	Optativa
ESTADISTICA BAYESIANA		6	4º	primero	Optativa
DETECCIÓN Y MEDIDA DEL CAMBIO EN ESTUDIOS DE AUTO PERCEPCION		6	4º	primero	Optativa
DISEÑOS DE INVEST. Y AN. DE DATOS EN PSICOLOGIA		6	4º	primero	Optativa
MÉTODOS DE REMUESTREO		6	4º	primero	Optativa
MODELADO Y SIMULACIÓN (=)	Grado en Ingeniería Informática	6	4º	primero	Optativa
DISEÑO DE BASES DE DATOS (=)	Grado en Ingeniería Informática	6	4º	primero	Optativa
TEORÍA DE LA PROBABILIDAD (=)	Grado en Matemáticas	6	4º	primero	Optativa
MATEMÁTICA DISCRETA Y OPTIMIZACIÓN (=)	Grado en Matemáticas	6	4º	primero	Optativa
PRACTICAS EXTERNAS I		18	4º	primero	Optativa
PRACTICAS EXTERNAS II		30	4º	primero	Optativa
ELABORACION DE PROYECTOS		6	4º	segundo	Obligatoria
TRABAJO FIN DE GRADO		24	4º	segundo	Proyecto

114 ECTS COMPARTIDOS CON

GR. EN ING. INFORMÁTICA: 24 ECTS

GR. EN MATEMÁTICAS: 90 ECTS

OPTATIVIDAD: PERFIL ESTADÍSTICA GENERAL

PERFIL CIENCIAS BIOMÉDICAS 30 ECTS

PERFIL ECONOMÍA-FINANZAS 24 ECTS

PERFIL ESTADÍSTICO-INFORMÁTICO 24 ECTS