

GRADO EN MATEMÁTICAS

TABLA DE EQUIVALENCIA DE LIC. CC. MATEMÁTICAS (08) A GRADO EN MATEMÁTICAS	
ASIGNATURAS LIC. CC. MATEMÁTICAS (08)	ASIGNATURA GRADO MATEMÁTICAS
Álgebra I	Álgebra Lineal I + Álgebra Lineal II
Análisis Matemático I	Funciones de una Variable I + Funciones de una Variable II
Física General	Física + Física Matemática
Informática I	Herramientas Informáticas para Matemáticas
Álgebra II	Estructuras Algebraicas + Álgebra (Matemáticas)
Análisis Matemático II	Funciones de varias Variables I + Funciones de varias Variables II
Análisis Matemático II (Curso Adaptación)	Funciones de varias Variables I + Funciones de varias Variables II
Cálculo de Probabilidades y Estadística	Cálculo de Probabilidades I + Cálculo de Probabilidades II + Inferencia Estadística (Matemáticas)
Cálculo de Probabilidades y Estadística (Curso Adaptación)	Cálculo de Probabilidades I + Cálculo de Probabilidades II + Inferencia Estadística (Matemáticas)
Análisis Matemático III	Introducción a las Ecuaciones Diferenciales
Análisis Matemático III (Curso Adaptación)	Introducción a las Ecuaciones Diferenciales

Informática II	Lenguajes de Programación
Topología	Topología + Ampliación de Topología
Topología (Curso Adaptación)	Topología + Ampliación de Topología
Cálculo Numérico I	Análisis Numérico Matricial e Interpolación + Resolución Numérica de Ecuaciones
Geometría	Geometría Básica + Geometrías Lineales + Geometría Diferencial de Curvas y Superficies
Geometría (Curso Adaptación)	Geometría Básica + Geometrías Lineales + Geometría Diferencial de Curvas y Superficies
Análisis Matemático IV	Variable Compleja + Ampliación de Variable Compleja
Teoría de la Decisión	Teoría de la Decisión
Cálculo de Probabilidades II	Modelos Estocásticos
Diseño de Experimentos y Teoría de Muestras	Teoría de Muestras
Cálculo Numérico II	Análisis de Fourier y Ecuaciones en Derivadas Parciales
Análisis Matemático V	Introducción a los Espacios de Hilbert + Integral de Lebesgue + Espacios Normados
Teoría de Juegos	Teoría de Juegos

Métodos de Regresión y Análisis Multivariante	Modelos de Regresión + Análisis Multivariante (Matemáticas)
Métodos de Programación Matemática	Programación Lineal y Entera + Modelización
Procesos Estocásticos	Procesos Estocásticos
Inglés Científico	Inglés científico