

MÁSTER EN MATEMÁTICAS

Seminario de postgrado:

MATEMÁTICAS DEL ANÁLISIS DE RIESGOS FINANCIEROS (Marzo-abril de 2008)

Lugar:

Sala de Grados de la Facultad de Ciencias de la
UNIVERSIDAD DE CÁDIZ.

Fechas:

27 y 28 de marzo, 3, 10 y 11 de abril de 2008.

Horario:

Mañanas de 12 a 14 h. y tardes de 16:30 a 18:30 h.

Inscripción:

Mediante correo electrónico dirigido a:
director.matematicas@uca.es, antes del 15 de marzo de
2008. Más información en: <http://www.uca.es/matematicas>

Coordina:

F. Javier Pérez Fernández.
Coordinador en la UCA del Máster de Matemáticas.

Coordinación académica del Seminario:

José Luís Fernández Pérez.
*Doctor en Matemáticas por Washington University.
Catedrático de Análisis Matemático de la UAM.*

Profesores del Seminario:

Pablo Fernández Gallardo

Profesor del Máster en Finanzas Cuantitativas
de Analistas Financieros Internacionales.

José Luis Fernández Pérez

Socio-Director de Consultoría de Riesgos de
Tecnología, Información y Finanzas. Grupo Analistas.
Director del Master en Finanzas Cuantitativas de Anal-
istas Financieros Internacionales.

María José González Fuentes

Investigadora de la UCA y colaboradora en Proyectos
de Investigación con Analistas Financieros Internacio-
nales.

Francisco Javier Hidalgo de la Fuente

Jefe de Originación de CAJASOL.

Francisco Javier Mejías Ruíz

Unidad Cuantitativa de la Confederación Española de
Cajas de Ahorro.

Consuelo Pérez Eslava

Gestor de Fondos de Inversión. Departamento de
Inversión Libre. Ahorro Corporación.

Programa:

Modelización en el mundo financiero | Riesgo financiero y su medición | Valoración de
mercados | Instrumentos sobre tipo de interés, riesgo y valoración | Instrumentos de
crédito, riesgos y valoración.

Organiza:

- Máster en Matemáticas de las Universidades de Almería, Cádiz,
Granada, Jaén y Málaga.
- Departamento de Matemáticas de la UCA.