

Perfil de ingreso recomendado:

Máster dirigido a las licenciaturas o grados en Economía, Administración de Empresas, Ciencias Actuariales y Financieras, Ciencias (Matemáticas, Física, Química, etc.), Estadística, Informática, Ingenieros y Arquitectos.

Criterios de selección:

La Comisión Académica del Máster tendrá en cuenta los siguientes criterios al valorar las solicitudes presentadas: expediente académico y currículum vitae, cartas de presentación firmadas por profesores de sus respectivas licenciaturas o títulos previos, haber realizado el *Graduate Management Administration Test* (GMAT) o el Graduate Record Examination (GRE), conocimientos elevados de inglés, estar dispuesto a dedicarse exclusivamente al Programa.

Salidas profesionales:

Los estudiantes que obtienen el *Máster en Banca y Finanzas Cuantitativas* tienen oportunidades de trabajo en instituciones y corporaciones financieras, tanto públicas como privadas. Titulados de este máster ocupan o han ocupado puestos en las siguientes entidades: Ahorro Corporación (Madrid), Analistas Financieros Internacionales (AFI, Madrid), Bancaja (Valencia), Banco de Valencia (Valencia), Bank of Korea, Bankinter (Madrid), BBVA (Bilbao, Madrid), Banco de Santander (Madrid), Caja de Ahorros del Mediterráneo (Alicante), Caja Laboral, Consulnor (Bilbao), Consultora de Riesgos Financieros CRF (Madrid), Deutsche Bank (Madrid), InterMoney Titulización (Madrid), InterMoney Energía (Madrid), KPMG Auditores, Management Solutions (Bilbao), RWE (London), Standard & Poors (London, Madrid), Superintendencia Financiera de Colombia, Universidad de Alicante, Universidad Carlos III de Madrid, Universidad de Castilla-La Mancha, Universidad de California en Los Angeles (UCLA), Universidad de Valencia, Universitat de les Illes Balears, Univeritat Oberta de Catalunya, Universidad del País Vasco.

Carácter: investigador y profesional.

Modalidad: presencial.

Idioma de impartición: español e inglés.

Lugar de impartición:

Facultad de Economía, Universidad de Valencia (primer curso, 2013-2014). Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, Universidad Complutense de Madrid (segundo curso, 2013-2014).

Plazas ofertadas: 30

Preinscripción:

- 1º plazo: abril - junio.
 - 2º plazo: agosto - inicios de septiembre, (sólo se abrirá si quedan plazas vacantes).
- <https://masteruniversitario.uclm.es/preinscripcion/>

Matrícula:

- 1º plazo: julio.
- 2º plazo: septiembre.

Consultar las fechas específicas en el apartado "Preinscripción y matrícula" de la web del máster.

Precio: precios públicos.

Más información:

Manuel Moreno Fuentes
(manuel.moreno@uclm.es)
Tfno.: 925 268 800 / Ext.: 5133

www.muqfb.masteruniversitario.uclm.es
www.finanzascuantitativas.com

Máster Universitario

Banca y Finanzas Cuantitativas

Facultad de Economía, Universidad de Valencia y Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, Universidad Complutense de Madrid.

30 plazas | 120 ECTS

Perfil investigador y profesional

Modalidad presencial en español e inglés

Máster Interuniversitario:

Universidad de Castilla-La Mancha
Universidad Complutense de Madrid
Universidad del País Vasco
Universidad de Valencia



Presentación:

Master Interuniversitario, organizado conjuntamente por la Universidad de Castilla – La Mancha, la Universidad Complutense de Madrid, la Universidad del País Vasco y la Universidad de Valencia, que ha obtenido la Mención de Calidad en todas las convocatorias del Ministerio de Educación. Adicionalmente, este máster ha obtenido la Mención hacia la Excelencia en la única convocatoria realizada hasta ahora por el Ministerio de Educación.

El programa responde a las exigencias de las finanzas modernas, en las que las técnicas cuantitativas necesarias para realizar un análisis fundamentado que facilite la toma de decisiones financieras son de gran complejidad y carácter multidisciplinar.

El principal objetivo del Máster es formar expertos capaces de desempeñar labores de evaluación, gestión y asesoramiento en el campo de las finanzas.

Coordinador:

Manuel Moreno Fuentes
(manuel.moreno@uclm.es)

Objetivos:

Este programa de posgrado tiene por objeto la formación de expertos tanto en los conocimientos teóricos como en las técnicas cuantitativas avanzadas que respondan a las exigencias de las finanzas modernas. Estas técnicas avanzadas constituyen en la actualidad un instrumento absolutamente necesario para la toma de decisiones financieras, la valoración de activos y la medición de riesgos en un entorno competitivo de gran complejidad y de carácter multidisciplinar. En este contexto este curso pretende adelantarse a las necesidades de formación que van a exigir, entre otras cosas, la implantación de los acuerdos de Basilea II (entidades de crédito) y Solvencia II (entidades aseguradoras) para la medición de riesgos o de las nuevas Normas Internacionales de Contabilidad. Igualmente, el programa sienta las bases para una formación sólida e imprescindible para el desarrollo de la actividad investigadora en el campo de la Economía Financiera.

Plan de estudios:

Asignaturas	ECTS	Temporalidad
Asignaturas Obligatorias		
Economía	8	1º Trimestre
Fundamentos Economía Financiera	6	1º Trimestre
Matemática y Estadística	6	1º Trimestre
Econometría Financiera	6	2º Trimestre
Derivados	6	2º Trimestre
Procesos Estocásticos	4	2º Trimestre
Fundamentos de Economía Financiera II	4	2º Trimestre
Cálculo Numérico en Finanzas con Matlab	6	3º Trimestre
Modelos de Renta Fija	4	3º Trimestre
Gestión Bancaria	4	3º Trimestre
Gestión de Riesgos	6	3º Trimestre
Asignaturas Optativas		
30		
Econometría financiera (ampliación) (UCM)	6	4º Trimestre
Gestión bancaria (ampliación) (UCM)	6	4º Trimestre
Modelos de renta fija (ampliación) (UCM)	4	4º Trimestre
Procesos estocásticos (ampliación) (UCM)	6	4º Trimestre
Seminario en métodos cuantitativos para las finanzas (UCM)	3	5º Trimestre
Seminario en banca (UCM)	3	5º Trimestre
Seminario en finanzas (UCM)	3	5º Trimestre
Valoración de activos (UCM)	6	4º Trimestre
Economía bancaria (UCM)	6	5º Trimestre
Macroeconomía en finanzas (UCM)	6	5º Trimestre
Medición de riesgos financieros (UCM)	6	4º Trimestre
Finanzas empresariales (UCM)	6	5º Trimestre
Derivados (ampliación) (UCM)	6	4º Trimestre
Trabajo de Fin de Máster	30	6º Trimestre