

Facultad de Ciencias Matemáticas – UCM

- ❑ Ofrece el programa de Grados y dobles Grados más completo en Matemáticas.
- ❑ Se imparten además **tres Másteres**: *“Ingeniería Matemática”* (con la “etiqueta de excelencia” por la Oficina Mediterránea de la Juventud), *“Matemáticas avanzadas”* y *“Tratamiento estadístico-computacional de la información”* (Máster interuniversitario).
- ❑ Oferta **dos Programas de Doctorado**: *“Investigación Matemática”* (con mención hacia la Excelencia) e *“Ingeniería Matemática, Estadística e Investigación Operativa”*.
- ❑ Nuestro **profesorado está altamente cualificado** y goza de un reconocido prestigio investigador, participando de forma activa en proyectos de investigación nacionales e internacionales. En particular, en la Facultad hay **25 Grupos de Investigación** reconocidos por la Comunidad Autónoma de Madrid.
- ❑ Se están llevando a cabo varios **proyectos de innovación y mejora de la calidad docente**, relacionados con la atención tutorial y personalización de la enseñanza y formación de profesorado novel.
- ❑ Se encuentra la sede del **Instituto de Matemática Interdisciplinar**, dedicado a la investigación en el ámbito de las Matemáticas y sus aplicaciones.
- ❑ Se ha creado la **Cátedra Miguel de Guzmán** que tiene por objeto el análisis, la investigación y la docencia de la realidad, problemática y perspectivas de Educación Matemática en España y a nivel internacional.
- ❑ Disponemos de la **mejor biblioteca de Matemáticas del país** con más de 70.000 volúmenes y de 800 títulos de revistas especializadas.
- ❑ Contamos con la **colaboración de 70 empresas líderes** de los sectores tecnológico, informático y financiero, en las que nuestros estudiantes realizan prácticas.
- ❑ 64 universidades europeas han firmado **acuerdos Erasmus** con nuestra Facultad y 8 universidades españolas con el programa SICUE.



OFERTA DE ESTUDIOS

Facultad de Ciencias Matemáticas Universidad Complutense de Madrid



**150 años de estudios de Matemáticas
en la Universidad Complutense nos avalan**



Dirección: Plaza de Ciencias, 3
Ciudad Universitaria. 28040 – MADRID

Web: <http://matematicas.ucm.es/>

GRADO EN MATEMÁTICAS Implantación en 2009/2010

- ❑ **Plazas ofertadas:** 142
- ❑ **Nota de corte:** 6,447/--- (Junio/Sept .2014)
- ❑ **Rama de conocimiento:** Ciencias
- ❑ **Asignaturas con ponderación máxima en la PAU:** Matemáticas II, Física, Química, Biología, CC. de la Tierra.
- ❑ **Salidas profesionales:** Investigación, docencia universitaria, docencia en enseñanzas medias, consultoría, astronomía, informática, banca y finanzas.

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA Implantación en 2009/2010

- ❑ **Plazas ofertadas:** 58
- ❑ **Nota de corte:** 8,056/--- (Junio/Sept .2014)
- ❑ **Rama de conocimiento:** Ingeniería
- ❑ **Asignaturas con ponderación máxima en la PAU:** Matemáticas II, Física, Química, Biología, CC. de la Tierra, Dibujo técnico II
- ❑ **Salidas profesionales:** Computación, informática, consultoría, banca, finanzas, ingeniería geodésica, astronomía, defensa, investigación y docencia.

GRADO EN MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA Implantación en 2009/2010

- ❑ **Plazas ofertadas:** 40
- ❑ **Nota de corte:** 5,546/--- (Junio/Sept .2014)
- ❑ **Rama de conocimiento:** Ciencias
- ❑ **Asignaturas con ponderación máxima en la PAU:** Matemáticas II, Física, Química, Biología, CC. de la Tierra.
- ❑ **Salidas profesionales:** Estudios de mercado, encuestas, sondeos, finanzas, banca, administración, investigación y docencia.

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS Implantación en 2010/2011

- ❑ **Plazas ofertadas:** 28
- ❑ **Nota de corte:** 11,779/--- (Junio/Sept .2014)
- ❑ **Rama de conocimiento:** Ciencias/Ingeniería
- ❑ **Asignaturas con ponderación máxima en la PAU:** Matemáticas II, Física, Química, Biología, CC. de la Tierra, Dibujo técnico II, Electrotecnia.
- ❑ **Salidas profesionales:** Tecnologías de la información, ingeniería de sistemas y proyectos, diseño de software y de sistemas, industria, finanzas, consultoría, investigación y docencia.

DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS Y FÍSICA Implantación en 2011/2012

- ❑ **Plazas ofertadas:** 25
- ❑ **Nota de corte:** 13,325/--- (Junio/Sept .2014)
- ❑ **Rama de conocimiento:** Ciencias
- ❑ **Asignaturas con ponderación máxima en la PAU:** Matemáticas II, Física, Química, Biología, CC. de la Tierra.
- ❑ **Salidas profesionales:** Investigación especializada o en equipos multidisciplinares, docencia universitaria y no universitaria, consultoría, finanzas, informática, medicina, industria.

DOBLE GRADO EN ECONOMÍA, MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA Nueva implantación en 2014/2015

- ❑ **Plazas ofertadas:** 30
- ❑ **Nota de corte:** 9,867/--- (Junio/Sept .2014)
- ❑ **Rama de conocimiento:** Ciencias/Ciencias sociales y jurídicas
- ❑ **Asignaturas con ponderación máxima en la PAU:** Matemáticas II, Física, Química, Biología, CC. de la Tierra, Economía, Economía de la Empresa, Geografía, Historia del mundo contemporáneo, Matemáticas apl. CC. Sociales II.
- ❑ **Salidas profesionales:** Analistas y técnicos de las Administraciones públicas, organismos internacionales, banca, entidades financieras, y empresas privadas. Análisis económico y financiero, investigación de mercados, encuestas, consultoría, gestión de inversiones, docencia.

Nuevo