



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

Máster

Universitario

Ciencias

Ciencias en la Complutense

Los másteres en la rama de Ciencias posibilitan la alta especialización y la preparación de los mejores investigadores y profesionales del sector en un Campus de Excelencia que fomenta, además, las relaciones interdisciplinares.

Física, Química, Biología, Geología, Matemáticas... y sus campos afines... todos ellos tienen cabida en nuestra prestigiosa oferta.

- Antropología Física: Evolución y Biodiversidad Humanas (UCM/UAM/UAH)
- Astrofísica
- Bioestadística
- Biología de la Conservación
- Biología Evolutiva
- Biología Vegetal Aplicada
- Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina
- Biotecnología Industrial y Ambiental
- Ciencia y Tecnología Químicas
- Ecología (UCM/UAM)
- Energía
- Física Biomédica
- Física Nuclear (UCM/US/UAM/UB/UGR/USAL)
- Física Teórica
- Genética y Biología Celular (UCM/UAM/UAH)
- Geología Ambiental
- Gestión de Desastres (UCM/UPM)
- Matemáticas Avanzadas
- Meteorología y Geofísica
- Molecular Nano and Biophotonics for Telecommunications and Biotechnologies/Nano - Erasmus Mundus
- Nanofísica y Materiales Avanzados
- Neurociencia
- Nuevas Tecnologías Electrónicas y Fotónicas
- Paleontología Avanzada (UCM/UAH)
- Procesos y Recursos Geológicos
- Química Orgánica (UCM/UAM/USC)
- Restauración de Ecosistemas (UAH/UCM/UPM/URJC)
- Tecnologías Ópticas y de la Imagen
- Zoología

Estudiar un máster oficial en la Complutense

La Universidad Complutense ofrece un amplio abanico de másteres de la más alta calidad en un entorno de prestigio avalado por el sello del Campus de Excelencia Internacional.

Nuestra oferta sigue ampliándose día a día, así que te invitamos a que visites nuestra página web:

www.ucm.es/master

Contamos con distintos plazos de admisión que puedes consultar en:

www.ucm.es/proceso-de-admision-masteres



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

www.ucm.es



Campus de Excelencia Internacional