

FACULTAD DE CIENCIAS GEOLÓGICAS

DECANOS

D. Ramón Mas Mayoral (hasta 18 de febrero de 2013)
D.^a Lorena Ortega Menor (desde 19 de febrero de 2013)

VICEDECANOS

D. Agustín Pieren Pidal	(Posgrado y Relaciones Institucionales)
D. José Arribas Mocoroa	(Investigación e Infraestructuras)
D. ^a Lorena Ortega Menor	(hasta 18/02/13, Vicedecana de Estudios y Calidad)
D. Francisco Javier Luque del Villar	(desde 20/02/13, Vicedecano de Estudios y Calidad)
D. ^a M ^a Soledad Ureta Gil	(Grado y Estudiantes)

SECRETARIA

D.^a Rosa María Tejero López

COORDINADORA REPRESENTANTE DEL CAMPUS VIRTUAL

D.^a Elena Crespo Feo

GERENTA

D.^a Pilar Serrano Aguilera

PROFESORES: 203

Catedrático de Universidad: 16
Profesor Titular de Universidad: 52
Profesor Titular Interino: 6
Profesor Asociado: 18
Profesor Ayudante Doctor: 17
Profesor Contratado Doctor: 11
Ayudante: 0
Profesor Emérito UCM: 5
Profesor Emérito: 1
Profesores de Licenciatura en Geología e Ingeniero Geólogo de otros Centros: 39
Personal Investigador en Formación: 22
Personal Investigador de Apoyo: 0
Otro Personal Docente e Investigador: 1
Personal Investigador del Instituto de Geología Económica (CSIC): 15

ALUMNOS: 924

PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS: 77

DEPARTAMENTOS

Cristalografía y Mineralogía

Dr. D. José Fernández Barrenechea

Estratigrafía

Dr. D. Javier Martín Chivelet

Geodinámica

Dr. D. Gerardo de Vicente Muñoz

Paleontología

Dr. D. Sergio Rodríguez García, hasta noviembre de 2012.

Dr. D. Fernando García Jaral, desde diciembre de 2012.

Petrología y Geoquímica

Dra. D^a Pilar Andonaegui Moreno

TITULACIONES OFICIALES

- Licenciatura en Geología (a extinguir)
- Ingeniería Geológica (a extinguir)
- Doble Titulación en Geología-Ingeniería Geológica (a extinguir)
- Grado en Geología
- Grado en Ingeniería Geológica

- Master Universitario en Geología Ambiental y Recursos Geológicos
- Master Universitario en Ingeniería Geológica y Geotécnica
- Master Universitario en Paleontología

- Doctorado en Geología e Ingeniería Geológica

ACTIVIDADES

SEMANA DE LA CIENCIA 2012. Ciclo de Conferencias

- Día 6 de noviembre
“De Madrid a la Tierra”. Dr. José Pedro Calvo Sorando. Dpto. de Petrología y Geoquímica.
“Los desdeñados ríos de Madrid. Geomorfología, riesgos y patrimonio”. Dra. Guillermina Garzón Heydt. Dpto. de Geodinámica.
- Día 8 de noviembre
“¿Qué puede hacer la Geología por el Patrimonio Histórico de la Comunidad de Madrid?”. Dra. M^a José Varas Muriel. Dpto. de Petrología y Geoquímica.
“Geomorfología de la Sierra de Guadarrama”. Dr. Javier Pedraza Gilsanz. Dpto. de Geodinámica.
- Día 13 de noviembre
“Sepiolita: el mayor yacimiento del mundo”. Dra. Emilia García Romero. Dpto. de Cristalografía y Mineralogía.
“Los granitos (y rocas relacionadas) de Madrid”. Dr. Carlos Villaseca González. Dpto. de Petrología y Geoquímica.
- Día 15 de noviembre
“Los yacimientos de Somosaguas: una ventana a la crisis climática del Mioceno medio”. Dr. Manuel Hernández Fernández. Dpto. de Paleontología.

CONFERENCIAS DEL IGEO:

Excavaciones paleontológicas en la cueva de Azokh, Cáucaso menor (Nagorno-Karabagh, Pleistoceno)

Dr. Patricio Domínguez Alonso. Miércoles 28 de Noviembre de 2012

OTRAS CONFERENCIAS:

- “Debates y controversias en torno al asteroide que puso fin a la Era de los dinosaurios”
Ponente: José Antonio Arz, Profesor titular del Departamento de CC de la Tierra (Área de Paleontología) de la Universidad de Zaragoza. 21 de febrero de 2013
- “Geología de los Pirineos”. IGME. 25 de febrero de 2013 Solicitada por José Barrenechea
- “Introducción a la Geología de Campo”. Alejandro Robador. IGME. 4 de marzo de 2013
- “Tiempos y procesos precursores asociados a grades erupciones explosivas”. Dr. Fidel Costa
- Investigador EArth Ovservatory of Singapore. Universidad Nanyang Technological University. 3 de abril de 2013

- “Perforación dirigida”. Juan Carlos de Quesada, Ingeniero de Perforación. British Petroleum. 3 de abril de 2013
- “Multiscale Applications of Digital Rock Modeling”. Prof. Neil Hurley. Asesor científico de Schlumberger-Doll Research Center, Prof. H. Colorado School of Mines. 11 de abril de 2013
- “CO2 y Cambio Global. Nuevos apuntes desde la Paleoclimatología”. Javier Martín Chivelet, Dpto. de Estratigrafía. 18 de abril de 2013
- “Geological History of Water on and Earthlike Planet”. Dr. Victor R. Baker, of Geological Society of America. 6 de mayo de 2013
- “La Izquierda y la Derecha en el Origen de la Vida: Lo que dicen los Cristales”. Cristóbal Viedma
Departamento de Cristalografía y Mineralogía. 9 de mayo de 2013
- “Los Campos Potenciales en la Exploración de Hidrocarburos”. Dra. Adriana Mantilla Pimiento y Antonio J. Olaiz Campos. REPSOL. 16 de mayo de 2013
- “Role of lichens in weathering of granodiorite in the Sila Uplands (Calabria, southern Italy). Emilia Le Pera. Universidad de Calabria. 19 de junio de 2013
- “A note on the composition and texture of plutoniclastic sand produced in glacial environment (central Alps, Switzerland)”. Emilia Le Pera. Universidad de Calabria. 20 de junio de 2013.

SEMINARIO PRÁCTICO:

“Aplicaciones de EndNote X4 para personalizar bases de datos y listas Bibliográficas”. Impartido por Alejandra García Frank. 27 de febrero de 2013, Aula de Informática.

CHARLA:

“Búsqueda de empleo”. Ilustre Colegio Oficial de Geólogos. 7-marzo-2013

ENCUENTRO SOBRE CIENCIAS PLANETARIAS Y EXPLORACION DEL SISTEMA SOLAR

Prof. Javier Ruiz Pérez. Investigador Ramón y Cajal. Dpto. de Geodinámica. 19, 20 y 21 de junio de 2013.

CURSO

“Haciendo gráficos y mapas con GMT”. Curso introductorio. Prof.: José A. Álvarez Gómez, Dpto. de Geodinámica. 10, 11, 12 y 13 de junio de 2013.