

Geodinámica

Áreas de conocimiento: Geodinámica externa, Geodinámica interna

Director: José Miguel Azañón Hernández

Secretario: Manuel López Chicano

Página web: <http://www.ugr.es/~geodina/>

Profesorado: CU: 12, PTU: 5, PDI Contratado y Otros:5.

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

- Grado en Geología
- Grado en Ingeniería Civil
- Doble Grado en Ingeniería Civil y Administración y Dirección de Empresas
- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Biología

Másteres y doctorados en los que participa :

- Programa de Doctorado "Ciencias de la Tierra"
- Máster de Geología aplicada a los recursos minerales y energéticos (GEOREC)
- Máster de Geofísica y Meteorología (GEOMET)
- Máster en Técnicas y Ciencias de la Calidad del Agua (IDEA)
- Máster oficial de Profesor de ESO, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas

Profesores visitantes

- Anatoly Shreyder

Centro de origen: P.P. Shirshov Institute of Oceanology, Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia

Fechas de estancia: 24 septiembre de 2019 a 25 de octubre de 2019

- Ali Azdimousa

Centro de origen: Faculté pluridisciplinaire de Nador (Université Muhammad I de'Oujda) Marruecos

Fechas de estancia: 14 a 20 de Octubre de 2019

Otras actividades

- La profesora Ana Crespo Blanc ostenta la Jefatura del Departamento de Investigación del Parque de las Ciencias de Granada.
- El Dr Jorge Pedro Galve Arnedo participó en el programa TV Conciencia: Reportaje "Cómo, cuánto y por qué se mueve el terreno"
- Los profesores del departamento D. Aerden y J. Galindo-Zaldivar participaron, junto a M. Corsini (Univ. de Nice-Antipas, Francia), en la organización del Workshop de nombre "Alboran domain and Gibraltar Arc: geological research and natural hazards" Granada, 16-18 de octubre de 2019.
- Los miembros del departamento Jorge Perdo Galve Arnedo, Cristina Reyes Carmona, José Benavente Herrera, Ángela María Blanco Coronas y Manuel López Chicano, participaron en el 'workshop 'Delta del Río Guadalfeo: Colapso o regeneración?', que se celebró durante los días 14 y 15 de noviembre de 2019 en la sede del Instituto del Sistema Tierra de Andalucía y en el Puerto de Motril (Granada), organizado por el Campus de Excelencia Internacional del Mar (CEI-Mar).