

Estimados miembros de la comunidad geocientífica y entusiastas de la diversidad geológica de nuestro planeta, nos es muy grato comunicaros que ha brotado en España una nueva iniciativa para enseñar y generar profesionales en Geología:

EL NUEVO GRADO DE GEOLOGÍA EN LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE

<http://www.ua.es/oia/es/grados/index.html>

En Alicante, en el curso académico 2010-2011, comenzará a impartirse esta ciencia clásica. Ciencia que proporciona al ser humano recursos y resuelve problemas de interés social, pero que además de contribuir al bienestar de la sociedad, sirve para salvar vidas.

Se tratarán en su plan de estudios los grandes problemas que afectan a la humanidad como: cambio climático, desertización, catástrofes naturales (riesgos geológicos), exploración del espacio, etc. bajo el punto de vista que aporta la Geología. Sus áreas de conocimiento ayudarán a los alumnos a entender la Tierra como un sistema, a conocer su geodiversidad, su historia, la evolución de la vida, e incluso nuestra propia evolución. En definitiva los estudiantes tendrán la suerte de ser los futuros profesionales y representantes de una ciencia que ha dado lugar a uno de los saberes más importantes del ser humano para entender los procesos naturales de su medio, la Tectónica de Placas y podrán disfrutar y aprender en un entorno geológico que es un extraordinario laboratorio al aire libre, cuya diversidad geológica estaba ya pidiendo a gritos que fuese utilizada para generar cultura científica, cultura geológica.

Amigos de la Universidad de Alicante, los miembros de la Comisión de Patrimonio Geológico de la Sociedad Geológica de España os agradecemos vuestro esfuerzo por conseguir la titulación de Geología. Os deseamos que el futuro brille con la graduación de buenos y numerosos geólogos, por el bien de todos.

Comisión de Patrimonio Geológico
Sociedad Geológica de España
5 de julio de 2010