

La UHU invita hoy a los onubenses a pasar «un día con los geólogos»

La Facultad de Experimentales ha organizado visitas y una conferencia

HUELVA.- Hoy se celebra en todo el mundo el Día de la Tierra y, dentro del Año Internacional del Planeta Tierra, se han organizado unas jornadas que incluyen actividades por toda España para impulsar la presencia de la geología y los geólogos en la sociedad y en los distintos niveles educativos. También la Universidad de Huelva se ha sumado a este iniciativa.

Según informan desde la Onubense, todas estas actividades se engloban bajo el título *Un día con geólogos* y estarán dirigidas por profesionales y estudiantes dispuestos a pasar unas horas con todos aquellos que estén interesados en lugares donde es más fácil entender los misterios del planeta, en laboratorios donde se investiga la complejidad de procesos y materiales o en yacimientos de recursos naturales. Este proyecto es

una iniciativa de las Facultades de Geología de las Universidades Españolas.

La Facultad de Ciencias Experimentales de la Universidad de Huelva ha querido sumarse a este evento con actividades propias. Hoy, a las 11.00 horas, se realizará una visita guiada a las instalaciones y laboratorios geológicos de docencia e investigación de la Facultad de Ciencias Experimentales, en el campus de El Carmen.

A continuación, a las 13.00 horas, se celebrará en el aula de grados la conferencia *La paleontología, una ventana abierta al pasado*, a cargo del profesor Eduardo Mayoral Alfaro.

Por último, el sábado 26 de abril tendrá lugar un recorrido por los puntos de interés geológico de la provincia. Los profesores Teodosio Donaire y Juan Antonio Mora-

les serán los encargados de ejercer de guías durante este recorrido.

El acceso a estas actividades organizadas por la Facultad de Ciencias Experimentales es libre. Los interesados en participar en alguna de ellas pueden obtener más información y formalizar la inscripción en la web www.undiacongeologos.com.

La celebración de 2008 como Año Internacional del Planeta Tierra, que tiene como lema 'Ciencias de la Tierra para la Sociedad', persigue concienciar a la sociedad de la relación existente entre humanidad y planeta Tierra y resaltar la importancia que las Ciencias de la Tierra tienen en la consecución de un futuro equilibrado y sostenible que aumente la calidad de vida y salvaguarde la dinámica planetaria.



Dos jóvenes miran equipos geológicos expuestos en unas jornadas en la Onubense. / J.P