

NOTICIAS

Durante el curso 57-58 y mediante una beca del Ministerio de Asuntos Exteriores, permaneció con nosotros el licenciado en geología de nacionalidad argentina, don Horacio Magliola Mundet. Bajo la dirección del Dr. Noel Llopis Lladó, director del Instituto de Geología Aplicada, realizó estudios sobre la tectónica de la zona asturiana.

* * *

Por decreto ministerial fué creada la sección de Ciencias Geológicas dentro de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Oviedo. Constituye ésta una vieja aspiración, ahora cumplida, de la Universidad ovetense y muy particularmente de los organismos rectores de la facultad de Ciencias, los cuales, certeramente, supieron percatarse de la ineludible importancia de la citada sección dentro del ámbito del distrito universitario del, también, más importante distrito geológico de la nación.

Mediante este decreto se colman, ampliamente, las aspiraciones de la ya citada Facultad de Ciencias que ve así redondeada la obra de revaloración geológica de la provincia, ya comenzada, con la creación del Instituto de Geología Aplicada, hace unos años.

* * *

El Instituto de Geología Aplicada continuó desarrollando, durante el presente curso académico, sus habituales sesiones mensuales de seminario, que fueron completadas por las siguientes conferencias desarrolladas por el personal del citado Instituto:

J. A. Martínez Alvarez: Estratigrafía y tectónica del reborde oriental de la cuenca carbonífera de Asturias.

J. González Prado: Petrografía de la hulla.

L. Sánchez de la Torre: Problemas del Metamorfismo.

* * *

En la Universidad de Verano "Menéndez Pelayo" de Santander acaba de constituirse un "Colegio Internacional de Ciencias Naturales" con la triple misión de organizar cursillos de alta docencia, coloquios y simposios, y estudios monográficos sobre diversas regiones de nuestro suelo.

Las actividades de dicho Colegio comenzarán el próximo verano en ocasión de la celebración del centenario de Humboldt, con diversos cursillos. La conferencia inaugural correrá a cargo del Prof. Jean Sermet de Tolouse y versará sobre la obra de Humboldt.

Está previsto el desarrollo de los siguientes cursillos:

1. Cursillo de "Cartografía de suelos", desarrollado por el Dr. don Antonio Guerra, Jefe de la Sección de Cartografía de Suelos del Instituto de Edafología de Madrid.

2. Cursillo sobre "Asociaciones zoológicas edáficas" por el Profesor Dr. don Enrique Gadea, Catedrático de Zoología de la Universidad de Barcelona.

3. Cursillo sobre "Cartografía de yacimientos minerales" por el Profesor Dr. don Noel Llopis Lladó, Director del Instituto de Geología Aplicada de la Universidad de Oviedo.

4. Coloquio sobre "Génesis de suelos", por el Profesor Dr. Kubierna del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

El Ministerio de Educación Nacional otorga 20 becas de 3.000 pesetas para la asistencia a estos cursillos.

* * *

Han comenzado los trabajos de campo para la elaboración de sus respectivas tesis doctorales los profesores de la Sección de Ciencias Geológicas de la Facultad de Ciencias, don Luis Sánchez de la Torre, sobre el tema: "Estudios geológicos del macizo de Mondoñedo y valle del "Eo", y don Jorge Valdés Leal sobre "Estudio geológico del macizo de la costa asturiana entre el Nalón y Luarca". En ambos trabajos se perseguirá como objetivo fundamental la formación de los mapas geológicos de las zonas estudiadas, a la escala 1: 25.000.