

LA COMUNIDAD CIENTIFICA INTERNACIONAL SE REUNE

Mauricio Araya Figueroa, académico del Departamento de Geodesia, viajó a Washington, Estados Unidos, a fin de participar en la X Reunión Consultiva del Tratado Antártico.

La reunión se inició el 14 de Septiembre y se prolongará hasta el 7 de Octubre. En la oportunidad se debate el problema de las telecomunicaciones en la Antártica.



El profesor del Departamento de Obras Civiles, Mauricio Sarrazin Arellano participó en la III Conferencia Especial de la ASCE/EMD, que se realizó en Austin, Texas, Estados Unidos.

La conferencia se desarrolló entre los días 17 y 19 de Septiembre.



El Director del Departamento de Geofísica, Edgar Kausel Vecchiola, viajó a París, Francia, el 3 de septiembre, a fin de participar en la Reunión del Proyecto Sísmico de Regionalización Andina, que organizó la U.S. Geological Survey.

La reunión se celebró en el Edificio de las Naciones Unidas y en la oportunidad se discutió el Proyecto de Sismicidad de la región Andina.



A Israel y Australia viajará el académico del Departamento de Obras Civiles, Basilio Espíldora Couso, a fin de participar en dos eventos internacionales.

En Jerusalem se desarrollará entre los días 25 y 29 de Noviembre, la Conferencia Internacional de Investigación Operativa en Agricultura y Recursos Hidráulicos. En la oportunidad el profesor chileno presentará un trabajo titulado "Application of a simulation Model for determining operation rules of a multipurpose reservoir in a arid zone" del cual es coautor con los académicos Ernestos Brown y Jorge Castillo.

Posteriormente viajará a Camberra, Australia, con el fin de concurrir a la XVII Asamblea General de la Asociación Internacional de Ciencias Hidrológicas.

Asistirá a esta Asamblea en calidad de representante de nuestro país ante la mencionada Asociación y presentará en esta ocasión, el informe nacional sobre las actividades hidrológicas desarrolladas en Chile en el período 1971-1978.

La XVII Asamblea General de la Asociación Internacional de Ciencias Hidrológicas se efectuará entre el 2 y 15 de Diciembre.



María Teresa Ruiz González, académica del Departamento de Astronomía, viajó a Baton Rouge, Louisiana, Estados Unidos, a fin de participar en la reunión del Comité de Usuarios del Observatorio Interamericano

de Cerro Tololo, que se desarrolló en el Departamento de Astronomía y Física de la Universidad de Louisiana, entre los días 19 y 20 de Septiembre.

● ● ●

A las I Jornadas sobre Técnicas de Mantenimiento de Máquinas asistió el académico del Departamento de Mecánica, Roberto Corvalán Paiva, celebrada en Buenos Aires, Argentina, entre los días 11 y 15 de Septiembre.

Las Jornadas fueron organizadas por la Universidad Tecnológica Nacional y contó con el apoyo del Instituto de Mecánica Aplicada (Base Naval Pto. Belgrano) y la Secretaría de Estado de Ciencias y Tecnología de la República de Argentina.

● ● ●

Fernando Lund Plantat, investigador del Departamento de Física, participó en el Simposium Conjunto de USA - URSS de Física - Matemática que se celebró en la ciudad de Kiev.

El evento se efectuó entre los días 10 al 15 de Septiembre. Cabe señalar que usualmente en este Simposium sólo asisten ciudadanos estadounidenses y soviéticos, pero dado el gran interés despertado por el trabajo desarrollado por el profesor Lund, fue invitado a participar.

● ● ●

Andrés Weintraub Pohorille, académico del Departamento de Industrias, viajará a Buenos Aires, Argentina, a fin de participar en las "Undécimas Jornadas de Informática e Investigación Operativa".

En la oportunidad, el académico chileno presentará un trabajo titulado "El problema de Asignación y Algoritmos de Flujos en Redes".

El evento se efectuará del 1º al 4 de Octubre.

● ● ●

A Río de Janeiro, Brasil, viajará el académico del Departamento de Industrias Oscar Barros Vera, con el objeto de participar en el "Fifth International Conference on very large Data Bases", que se efectuará del 1º al 4 de octubre del presente año.

En la oportunidad, Oscar Barros actuará como "Coordinador Latinoamericano" y Presidente de una sesión, además de presentar un trabajo.

● ● ●

Dos funcionarios de la División NASA, Carlos Pattillo Barrientos y Jorge Nakanisi Campos, se encuentran en Canadá, con el objeto de recibir adiestramiento en el manejo de los equipos de Análisis Digital I.A.S., de la Mac Donald Dettwiler & Associated, (MDA) de Vancouver.

Posteriormente visitarán, con el mismo objetivo, la empresa OVACC 8 de Toronto y CCRS de Otawa, para finalizar en el EROS DATA CENTER, Sioux Falls, South Dakota, Los Angeles, Estados Unidos, donde tratarán materias que interesan al Proyecto Landsat, de la División.

● ● ●