

DECANO EN ENCUENTRO EN ESPAÑA

El Decano Víctor Pérez, fue designado por CONICYT como uno de los dos representantes de Chile a un encuentro sobre "Experiencias Españolas de Cooperación Universidad-Empresa", organizado y financiado por el Convenio Andrés Bello.

A este encuentro asistieron dos representantes por cada uno de los ocho países que conforman el Convenio Andrés Bello, que es una organización de integración educativa, científica y cultural de los Ministerios de Educación de Bolivia, Colombia, Chile, Ecuador, España, Panamá, Perú y Venezuela.

Este encuentro fue coordinado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España.

Durante su desarrollo se sostuvieron reuniones con Universidades y organismos de Fomento y Ejecución de actividades Universidad-Empresa en Madrid, Barcelona y Valencia.

FIESTA'96

Se realizó la Quinta Escuela de Verano en Sistemas Complejos "Fiesta'96", organizado por los académicos del Departamento de Ingeniería Matemática de nuestra Facultad, Eric Goles y Servet Martínez.

Los conferencistas que intervinieron en esta Escuela fueron Francois Blancherd, de CNRS,IMD de Marsella; Pierre Collet, de CNRS,E. Polytechnique de París; Pablo Ferrari, de la Universidad de Sao Paulo, Alejandro Maas y Martín Matamala de nuestra Facultad; Maurice Nivat , de LITP, París VII y M. Eulalia Vares , de IMPA, Rio de Janeiro.

Los cursos que se dictaron fueron:

- * La evolución de computación emergente en autómatas celulares. Fue dictado por Rajarshi Das, de IBM Watson Research Center.
- * Autómatas celulares, con el profesor Bruno Durand de la Ecole Normale Supérieure de Lyon.
- * Fenomenología de autómatas, a cargo de Mario Markus, de Max-Planck Institut.
- * Interfases, a cargo de Salvador Miracle-Sole, de CNRS, CPT, Marsella.
- * Funciones acopladas, a cargo del académico de la Universidad de Florencia, Stefano Ruffo.

VISITA DE DECANO DE UNIVERSIDAD NORTEAMERICANA

Una prolongada visita sostuvo el Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Toledo de Ohio, Estados Unidos, Vick J. Kapoor a nuestra Facultad, reuniéndose con el Decano (S), Reynaldo Charrier y con los Directores de los Departamentos de Ingeniería Civil, de Electricidad, Ciencias de la Computación, Industrial, Mecánica, Matemática y Química.

En el encuentro se analizó el quehacer de ambas Facultades con el objeto de encontrar puntos de coincidencia para realizar actividades conjuntas en docencia e investigación.

El Profesor Kapoor ofreció la posibilidad para que alumnos nuestros puedan realizar algunas estadías tomando cursos o realizar pasantías en empresas en el Estado de Ohio.

Por su parte los Directores presentes describieron sus Departamentos y las actividades que desarrollan y plantearon el interés que podría existir para realizar proyectos de investigación conjuntos en algunas áreas en la que existen en el país ventajas comparativas.

La visita del Profesor Kapoor, finalizó con un recorrido por los Departamentos de Ingeniería Matemática, Ciencias de la Computación e Ingeniería Eléctrica.



El Decano de la Universidad de Toledo de Ohio, Estados Unidos, Vick J. Kapoor.



El Decano visitante en reunión con Directores de Departamento de la Facultad.

VISITA A LA FACULTAD

Recientemente visitó nuestra Facultad el Presidente de la Université de Pau, de Francia, Claude Laugnie, quien vino a Chile como miembro del Comité Francés Evaluador de los Proyectos ECOS, de colaboración e intercambio académico entre Francia y otros países.

A la sesión realizada en CONICYT, participó el Servicio de Cooperación Técnica de la Embajada de Francia.

El Profesor Laugnie es un experto en Geomorfología Glacial, que es una disciplina que establece el puente entre la Geografía y Geología. Trabajó a fines de la década del 60 y comienzos de la del 70, realizando investigaciones fundamentalmente en la región de Los Lagos.

Ha mantenido estrechos contactos con académicos del Departamento de Geología de la Facultad, y sus trabajos son un sólido aporte a la comprensión de las formas de relieve y sus causas de esa Región.

Con ocasión de la visita de este destacado académico a nuestro país, el Vicedecano Reynaldo Charrier, invitó al Profesor Laugnie a nuestra Facultad, donde sostuvo reuniones con el Prorector de la Universidad, Alfredo Lahsen, con las máximas autoridades de la Facultad y con académicos del Departamento de Geología.

Cabe señalar que el Departamento de Ingeniería Matemáticas mantiene con la Université de Pau, algunos convenios de colaboración académica.

ESTUDIOS DE CASOS

El Magíster en Gestión y Políticas Públicas que imparte el Departamento de Ingeniería Industrial conjuntamente con la Corporación de Investigaciones Económicas para Latinoamérica ha editado una Colección de Estudios de Casos, realizado por los estudiantes que lo cursan, como también por profesores e investigadores asociados al Programa.

Esta serie de Estudios de Caso ha sido posible gracias al apoyo proporcionado por la Fundación Andrew W. Mellon de Estados Unidos.