

Facultad debate sobre sus desafíos futuros



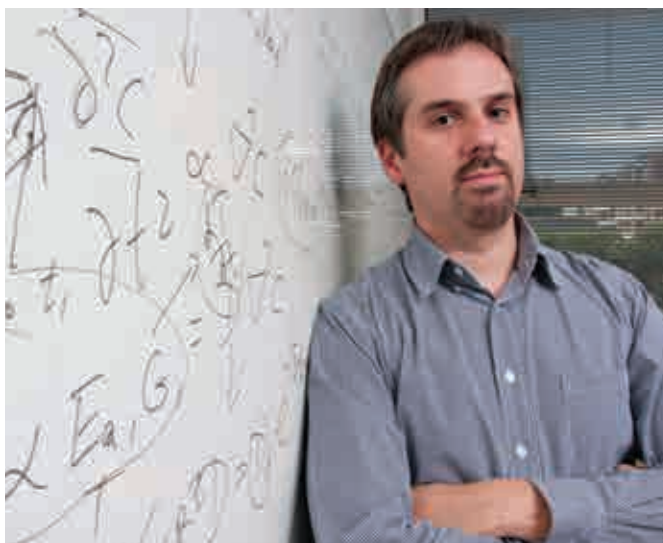
A comienzos de enero de 2013, 130 académicos y representantes estudiantiles y funcionarios, se reunieron en Los Andes para participar de un taller, actividad cumbre de la iniciativa Pensando la Década que desde hace más de un año se está realizando en la Facultad. La actividad tuvo por objetivo discutir los trabajos realizados por las distintas comisiones que abordaron los temas principales del proyecto: Pregrado, Postgrado, Investigación Aplicada, Carrera Académica, Transferencia Tecnológica e Impacto en el Medio, y Diseño Institucional.

Liderada por el Vicedecano Felipe Álvarez, la iniciativa Pensando la Década nació como un ejercicio de pensamiento colectivo sobre el desarrollo de la Facultad en los próximos diez años. La idea es identificar principios, estrategias de desarrollo y acciones concretas para ser discutidas por la comunidad, con el fin de identificar metas.

Este proceso de discusión continuará durante el primer semestre del año 2013, con nuevas actividades, para finalmente, a partir de estas instancias de reflexión, elaborar un documento que sirva de base para el desarrollo de la Facultad en los próximos 10 años.

Profesor Martin Reich, primer científico latinoamericano en recibir prestigiosa distinción de la Society of Economic Geologists

El académico del Departamento de Geología de la FCFM, Profesor Martin Reich recibió el premio Waldemar Lindgren que se otorga anualmente desde 1972. La Society of Economic Geologists destacó la contribución e impacto global de las investigaciones en el ámbito de la geología económica llevadas a cabo por el Profesor Reich, quien ha desarrollado su área de investigación en nanogeociencia, geoquímica de fluidos y mineralogía. El académico de la FCFM recibió con alegría esta distinción, que le valerá la incorporación como miembro de la Society of Economic Geologists: "Estoy muy honrado de recibir este reconocimiento, sobre todo, considerando que soy el primer investigador joven de habla hispana en recibirlo", indicó. El Waldemar Lindgren Award se ha otorgado a grandes nombres de la geología económica mundial como, por ejemplo, Richard Sillitoe, Robert Bodnar o Hiroshi Ohmoto, entre otros.



Profesor José A. Pino recibe distinción Latinoamericana por su trayectoria en Ciencias de la Computación



El académico de la FCFM recibió el “Galardón al Mérito Latinoamericano en Informática” por sus contribuciones al área y a la divulgación de la disciplina en el continente. El reconocimiento, que se entrega desde 2006, lo recibió en el marco de la XXXVIII Conferencia

Latinoamericana en Informática que se organiza anualmente y que el año pasado se llevó a cabo en Medellín, Colombia. Tras recibir el galardón el Profesor Pino comentó: “Fue muy emocionante, porque nunca pensé que iba a recibir un premio de esta naturaleza. Siempre creí que había que dárselo a alguien más, trabajar por la comunidad de Latinoamérica y, por lo tanto, más que buscar estos honores lo que perseguía era efectivamente que pasaran cosas”.



Académicos de la FCFM fueron premiados por el Instituto de Ingenieros

Andrés Weintraub, del Departamento de Ingeniería Industrial, fue condecorado con la Medalla de Oro, máxima distinción que otorga la entidad desde 1931. Durante la ceremonia, la trayectoria de Weintraub fue destacada principalmente por haber introducido en Chile la Investigación y Gestión de Operaciones. En tanto, el investigador del Departamento de Ciencias de la Computación, Jorge Pérez, recibió el premio “Ramón Salas Edwards” del Instituto de Ingenieros de Chile por el trabajo “Data Exchange Beyond Complete Data”, realizado junto a Marcelo Arenas (PUC) y Juan Reutter (Universidad de Edimburgo). Esta distinción se otorga desde 1961, con el fin de destacar el mejor trabajo científico o tecnológico relacionado con ingeniería de investigadores chilenos de los últimos tres años.

Profesor Rodolfo Saragoni recibe la Medalla Juvenal Hernández Jaque 2012

El académico del Departamento de Ingeniería Civil fue distinguido en la mención Ciencia y Tecnología gracias a su trayectoria en el área de la ingeniería sísmica y sus importantes aportes en el desarrollo de la Universidad de Chile. “Estoy muy emocionado, primero porque el premio tiene el nombre de una persona que fue muy cercana a mi familia; y segundo porque sé la importancia de la medalla al reconocer la trayectoria y el grado de compromiso que uno ha tenido con la Universidad, que para mí es lo más importante. Todo lo que he hecho ha sido por amor a la Universidad”, señaló el Profesor Saragoni.

Cada año la Universidad de Chile premia con esta medalla a sus ex alumnos que se han destacado por sus labores profesionales al servicio del país y por su compromiso y aportes a su casa de estudios.

