



Columbia University premia a académico de la Facultad

El Departamento de Matemáticas, Ciencias y Tecnología de la Columbia University, New York, Estados Unidos, instituyó este año el Premio al Ex-Alumno Destacado, distinción que recayó en Jaime Sánchez, académico del Departamento de Ciencias de la Computación de nuestra Facultad.

En una nota enviada por el Chairman del Departamento de Matemáticas, Ciencias y Tecnología de la Universidad de Columbia, doctor Roger Anderson, informó que la decisión de hacer acreedor a Jaime Sánchez del "Outstanding Graduate Award 2004", fue unánime.

"Las razones que motivaron la otorgación del Premio, son los destacados logros en Educación de las Ciencias, Aprendizaje Basado en Computador, y la influencia internacional en el campo de Modernas Innovaciones en Educación", informó el doctor Anderson.

La entrega de esta distinción fue el día 19 de mayo en la Ceremonia de Graduación de Alumnos de Postgrado de la Columbia University.

Placa Recordatoria en memoria del profesor Claudio Anguita

En una ceremonia que se efectuó en el Observatorio Astronómico Gemini-Sur, ubicado en Cerro Pachón, en la IV Región, fue colocada en su cúpula una placa dedicada en memoria del Profesor Claudio Anguita Cáceres.

El Profesor Anguita, quien fue Decano de nuestra Facultad y también por largos años Director del Departamento de Astronomía, fue un destacado investigador y formó parte del Consejo de la Fundación Chile, miembro del Comité Directivo de la Association of Universities for Research in Astronomy y Vicepresidente de la International Union of Astronomy, entre otros.

Se desempeñó también, como asesor del Gobierno del Presidente Patricio Aylwin, en las negociaciones que se desarrollaron con la ESO para posibilitar la instalación del Observatorio de Cerro Paranal.

El académico y destacado astrónomo Claudio Anguita, falleció el 3 de marzo del año 2000.

Cabe señalar que Gemini es un proyecto astronómico de cooperación internacional con participación de Estados Unidos, Reino Unido, Canadá, Australia, Chile, Argentina y Brasil, y cuyo objetivo es la operación de dos telescopios de 8.1 metros, uno situado en el cerro Mauna Kea, en Hawai y el otro en nuestro país, que con sus respectiva instrumentación están diseñados con el fin de obtener imágenes del Universo de la más alta calidad.

La comunidad astronómica chilena tiene acceso al 10% del tiempo de observación en Gemini-Sur.