

ENTREGA DE DIPLOMAS DEL POSTÍTULO INTERNETWORKING

La sexta generación del Postítulo Internetworking que imparte el Departamento de Ingeniería Eléctrica desde 1999 en conjunto con el Departamento de Ciencias de la Computación, recibió su diploma luego que cursaron exitosamente el año 2004 este programa en una ceremonia realizada el viernes 18 de marzo.

El académico Nicolás Beltrán luego de felicitar a los alumnos por haber logrado llegar a la meta propuesta, destacó la importancia que tienen las comunicaciones para el ser humano desde siempre.

“Si uno mira la historia de la humanidad en solucionar el problema de comunicarse, se da cuenta que los verdaderos avances se hicieron en los últimos cien años. Sin embargo, no estamos conscientes de ello y hoy día siempre aspiramos a tener mayor velocidad de comunicación sin perder calidad y costos razonables .

La Universidad de Chile en este contexto de las comunicaciones fue pionera en el país y dentro de ella ésta ha sido siempre un área de importancia relevante. Ya en 1921 se hizo la primera transmisión radial desde la casa central a la sede de El Mercurio, que en ese entonces estaba ubicado en Morandé. Se hizo este ensayo del primer transmisor de radiodifusión AM, lo que dio paso posteriormente al surgimiento de la

radiodifusión comercial”. Recordó que en los años 50 hubo en el Departamento de Ingeniería Eléctrica un fuerte impulso en el desarrollo e investigación en telecomunicaciones, lo que permitió proporcionar un apoyo fundamental a la creación de la Empresa Nacional de Telecomunicaciones, ENTEL y que posteriormente apareció el Centro Nacional de Entrenamiento en Telecomunicaciones, iniciativa de la Universidad de Chile con apoyo de Naciones Unidas y operó en sus comienzos en esta Facultad.

“El Departamento inserto en la vida nacional siguió las transformaciones y cambios del país hasta llegar a fines de la década del 90 donde en sincronía con el desarrollo vertiginoso de las redes de comunicaciones de alta velocidad, pensó en la creación de un Programa de Postítulo para ingenieros que se desempeñaban en las empresas, para lo cual se contó con el decidido apoyo de Cisco-Chile. Este programa continuará pero experimentará a partir de este año significativos cambios de esquema”.

Por su parte, el Director del Departamento Claudio Pérez, en una breve intervención reiteró la importancia de las comunicaciones pues éstas son hoy día fundamentales para toda la actividad que desarrolla la humanidad.

Luego el Director de la Escuela de Postgrado, Patricio Aceituno, manifestó que la actualización de conocimientos es de vital importancia, en todos los

ámbitos, en este caso, dentro de un área donde el desarrollo de las tecnologías es muy rápido.

“Creo que es un deber y una misión, que probablemente no esté suficientemente valorada en la Universidad, mantener esas actualizaciones del conocimiento y su transmisión hacia sus egresados y en general a los profesionales que lo necesiten. Si la Facultad, nuestra Universidad quiere vincularse con el medio, es justamente a través de este tipo de actividades que reúne a una amplia gama de profesionales para lograr una renovación de conocimientos del más alto nivel”.

Por último, Guillermo Aguirre, Gerente de Marketing de Cisco-Chile, señaló que la empresa está comprometida en todo el mundo con programas educacionales, pero en América Latina, solo en Chile, a través de una entidad de prestigio como lo es la Universidad de Chile para contribuir a la transferencia de conocimientos de las nuevas tecnologías.

“Vamos a seguir apoyando fuertemente este Programa, más aún ahora que tenemos otro esquema de relación con la Universidad de Chile, la Facultad, donde ellos van a estar muy presentes en la carrera de certificación que propone CISCO a todas las empresas”.