

Usach al Día

Profesionales y egresados participaron en seminario Matlab



“La mejor forma para superar los desafíos que impone la alta competitividad del mercado es entregar profesionales altamente capacitados”, sostuvo el decano de la Facultad de Ingeniería, Dr. Héctor Kaschel, en la inauguración del seminario "Día MATLAB 2007", que se realizó ayer en la sala Enrique Froemel, en coorganización con la empresa EDAShop.

El Dr. Kaschel saludó a los egresados y profesionales participantes en este seminario destacando que, "en consecuencia, esta Facultad -a través de convenios de ayuda mutua con la empresa- ha incorporado a nuestros laboratorios a las empresas del área tecnológica, de tal manera que nosotros aportamos capacidades de investigación y desarrollo y las empresas aportan la tecnología. Entre estas empresas está Matworks, creadora de MATLAB, software de última generación que permite crear, desarrollar y evaluar las distintas etapas y aspectos de un proyecto de Ingeniería, el cual está presente en todos los departamentos de la Facultad”.

Por su parte, Luis Quiñones, ejecutivo de Edashop, entregó la visión de esta empresa que se ocupa de la distribución de software y equipos electro-electrónicos y de capacitación para su uso y aplicaciones en proyectos de ingeniería.

En el seminario se presentaron las aplicaciones en proyectos de Ingeniería a través de las exposiciones del Dr. Francisco Watkins y Dr. Renato Salinas, académicos del Departamento de Ingeniería Eléctrica; del Dr. Francisco Cubillos, del Departamento de Ingeniería Química de la Usach; y del académico Diego Arancini, de la Universidad de Chile. Estos relatores participaron posteriormente en una mesa redonda, en la que respondieron a las inquietudes de los asistentes al evento. **IG**