

Estudiantes extranjeros con el Decano



Una amena reunión sostuvieron seis estudiantes provenientes de universidades francesas y uno de Alemania con el Decano, Francisco Brieva, quien les expresó que su intención era conocerlos y interiorizarse de la experiencia que estaban viviendo en nuestra Escuela de Ingeniería y Ciencias.

Los jóvenes se encuentran realizando estudios por un semestre gracias al Convenio de Intercambio LAE-3 en Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Química (Biotecnología), Ingeniería Industrial y en Ciencias de los Materiales.

Se trata de los estudiantes Emile Fis y Vincent Blanque del Institut National des Sciences Appliquées; Pascal Schueller, Pascal Newby, Elie Simon Raymond Truc-Vallet y Claire Plateaux de INSA Rouen, y Pierre Bailly de la Ecole Nationale Supérieure de Génie Industriel-INPG, Francia y Markus Schueller de la University Of Stuttgart de Alemania. En la oportunidad el Decano Brieva les

habló del quehacer de la Facultad, tanto en lo que se refiere al ámbito docente de investigación y extensión.

Luego, los jóvenes manifestaron sentirse muy contentos de encontrarse en este país y en esta Facultad, resaltando que la tecnología que aquí existe es igual, e incluso en algunos casos, supera a la existente en sus propios centros de estudios superiores y que las exigencias docentes son, en muchos aspectos, mayores que las de sus universidades. Estos estudiantes se encuentran en Chile desde hace un poco más de un mes y dicen sentirse integrados y bien acogidos en el ambiente estudiantil de la Facultad.

Treinta y cinco microempresarios recibieron sus respectivos diplomas al haber completado la quinta versión del programa de capacitación y consultoría de microempresarios “Construyendo mis Sueños”, cuya labor la desarrollan un grupo de alumnos del Departamento de Ingeniería Industrial, en el marco del curso obligatorio Introducción a la Ingeniería Industrial.

Esta iniciativa se lleva a cabo semestre a semestre y demuestra el gran nivel de compromiso de parte de estos estudiantes, quienes motivados por realizar su sentido de responsabilidad social y de poner a prueba sus conocimientos y destrezas adquiridos en su vida estudiantil, la aportan a sectores de la población desfavorecidos y que manifiestan espíritu emprendedor.

En esta oportunidad participaron microempresarios de diversos rubros, artesanos, confeccionistas, mueblistas y comerciantes de las comunas de Santiago, la Pintana, Macul, Huechuraba, Ñuñoa y La Florida.

El Decano Francisco Brieva en una breve intervención señaló que “pocas veces he visto un programa, una idea que tan bien refleje lo que en particular es esta Universidad y esta Facultad. La Universidad de Chile tiene en el fondo por misión construir sueños para el país. Es una misión que desgraciadamente no muchos comprenden hoy día. Lo menciono porque quiero rescatar la esencia que está detrás de este acto. Un país que no tenga instituciones que permitan construir sueños, en mi opinión, no es un país que vaya

Construyendo Mis Sueños refleja la esencia de la Facultad



a conquistar un lugar destacado en el mundo. Los desafíos más allá de los movimientos económicos, de la globalización, tienen que ver en el fondo con inventarse sueños, lograr esos sueños y darles realidad a esos sueños. Es por ello que me siento orgulloso de este Departamento de Ingeniería Industrial, de nuestros alumnos que han hecho realidad aquéllo que de alguna manera a través de los distintos años les transmitimos: que se vive de sueños, que hay que inventarse un futuro, que hay que transmitir y hacer parte a toda la sociedad de los sueños que uno tiene.

Posteriormente el Director del Departamento de Ingeniería Industrial, Raúl O’Ryan manifestó que la responsabilidad fundamental de la Universidad de Chile es contribuir a la solución de los problemas de un país real. “Nosotros ofrecemos cursos a nuestros alumnos, les damos conocimientos y ellos son los que luego, traspasan esos conocimientos a otros que requieren de un apoyo para salir adelante. En esta iniciativa hay un camino de doble vía: los alumnos aprenden a organizarse, a comunicarse, a transmitir conocimientos en ciertas materias, útiles para emprendimiento y los microempresarios

también aprenden.

El cartón más importante es el que ustedes, microempresarios, les están entregando a nuestros alumnos, porque ustedes están ayudándolos a ser mejores personas y también mejores profesionales”.

Luego de la entrega de diplomas, la microempresaria de la comuna de La Florida, Cecilia Marín, agradeció en nombre de todos los participantes, la oportunidad que les brindaron los estudiantes de poder aprender, de atreverse a implementar innovaciones en sus actividades.

Por último durante la ceremonia realizada en el Auditorio Andrés Antonio de Gorbea de la Facultad el sábado 10 de julio, intervino el profesor Arnaldo Cisternas, uno de los gestores de que el curso Introducción a la Ingeniería Civil, generara esta iniciativa donde se deja de lado la visión asistencialista, invitando a los pequeños microempresarios a tener una actitud proactiva y emprendedora frente a la construcción de sus sueños, desarrollando por sobre todo una cultura de responsabilidad.

