

Importancia de la participación familiar en la formación de los estudiantes

Muchos padres expresaron su extrañeza por esta invitación, pero igual acudieron gustosos y así lo manifestaron a las autoridades y profesores que en gran número estuvo presente para guiar a los padres y familiares, dialogando cordialmente con ellos y entregándoles una detallada información sobre las distintas dependencias que visitaron.

Como es habitual cada año, el sábado 2 de abril, la Facultad recibió a aproximadamente 500 familias de las "mechones", quienes ingresaron a Primer Año a la Escuela de Ingeniería y Ciencias, demostrando con esta iniciativa la preocupación que siente por sus alumnos.

Pero antes de iniciar el recorrido, el Decano (S) Luis Ayala Riquelme, les dio la bienvenida y les expresó que para la Facultad en su misión de formadora, el tema más importante es el entorno en que se desarrolla la vida familiar y universitaria de los estudiantes.

"Queremos que sepan que esta Facultad va a ser la casa de ustedes, va a ser la casa de sus hijos que emprenden esta



nueva vida y deben entender que dejan de ser "apoderados", que pierden parte de su poder, que deben asimilar que aquí ellos son personas adultas e independientes y que este poder adquirirá una forma diferente, el de acogerlos y apoyarlos permanentemente durante su vida universitaria..

Es esta una Facultad exigente. No en balde nos sentimos orgullosos de que

nuestros egresados sean líderes de este país; a estos alumnos que han accedido a esta Facultad- por sus méritos académicos- nosotros estamos obligados a señalarles un camino de esfuerzo, de disciplina, de dedicación y debemos reconocer y aceptar que en ese camino, algunos tropiezan y queremos que ustedes, nos ayuden a que se levanten porque el camino profesional también está

lleno de tropiezos, de caídas y de saber levantarse".

Posteriormente el Profesor Luis Ayala, destacó que esta Facultad es una organización única, la que además del tema tecnológico, brinda todo el soporte de las Ciencias Básicas y Aplicadas, "aquí confluyen las Matemáticas, la Física, la Química, las Ciencias Económicas y de la Gestión, las Ciencias de la Tierra y las Ingenierías".

"Sentimos orgullo por esta organización, que fue concebida, largos años atrás por académicos visionarios. En la actualidad estamos inmersos es una sociedad compleja, llena de desafíos, por lo tanto la interacción del mundo científico, económico, tecnológico y social que se da en la Facultad prepara de la mejor forma a los futuros ingenieros a enfrentar desafíos cada vez mas complejos con mayores posibilidades de éxito".

Luego se inició el recorrido por las dependencias del Campus, siendo los distintos grupos orientados por académicos y tutores. Al término de la visita, algunos padres opinaron, como Patricio Reuw, quien dijo:

"Esto me parece extraordinario. Uno como padre tiene muchas expectativas con sus hijos y tiene dudas sobre el lugar donde va a estudiar y si el nivel de las exigencias de la vida, del mundo laboral y la tecnología son las adecuadas. Acá hemos podido apreciar que la Facultad, la Universidad de Chile está en un muy buen nivel y eso nos deja tranquilos. Yo estude aquí hace muchos años, cuando la situación era difícil. Evidentemente el desarrollo experimentado se nota, se nota inversión. Se nota que hay mucho interés por mejorar las cosas. Los edificios nuevos son extraordinarios. Se ve mucho movimiento y mucho éxito futuro. Por tanto, mi hijo va a estar en esta Facultad que tiene muchas expectativas de seguir creciendo".



Por su parte, Ximena Zalaquett manifestó: "Esta iniciativa me parece genial porque en verdad es espectacular saber donde están nuestros hijos, donde van a estudiar por largos años, quiénes son sus profesores. Me parece que es una buena iniciativa porque es importante que los padres -aunque nuestros hijos estén grandes- igual se incorporen a su experiencia de la vida universitaria que han iniciado. Además la infraestructura es extraordinaria y el interés que he visto en los profesores, en las autoridades, se percibe un alto grado de pertenencia, de amor por lo que hacen".

También, un "Mechón" Juan Alvarez quiso opinar:

"Me siento feliz que mis padres estén aquí hoy día. Conociendo el lugar, a sus profesores, me comprenderán mejor, se



mantendrá ese vínculo de diálogo tan importante para nosotros en esta etapa que hemos comenzado a vivir. Y, además, les he demostrado que estoy en la mejor Facultad de Ingeniería del mundo".

Para finalizar, quisimos conocer la percepción que tuvo el Decano(S) sobre lo que había sido la jornada:

"Pude notar a todos nuestros visitan-



tes sorprendidos por encontrarse con una Escuela de Ingeniería y Ciencias moderna y compleja y también por el buen ambiente que en ella se vive. En cuanto al efecto interno, quedé impresionado gratamente al ver cómo nuestros académicos demostraron el cariño y la entrega que sienten hacia la Facultad, aportando lo mejor de sí en esta jornada".

