

MASIVA ASISTENCIA DE PADRES EN LA JORNADA

“PUERTAS ABIERTAS DE FACULTAD”

Por tercer año consecutivo se registró una asistencia masiva de padres, familiares y amigos de los “Mechones”, quienes acogieron con gran entusiasmo la invitación que les cursara la Facultad para visitar nuestro campus el sábado 18 de marzo, con el fin de dialogar con autoridades, académicos y alumnos antiguos y conocer laboratorios, la biblioteca y salas de clases donde sus hijos pasarán gran parte de su tiempo mientras dure su formación.

El Subdirector de Asuntos Estudiantiles, Gabriel Fierro abrió la actividad para presentar a las autoridades y académicos presentes, ofreciendo la palabra al Decano Víctor Pérez, quien en su discurso manifestó:

“En nombre de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, les doy la más cordial bienvenida a esta actividad a la que tal como se lo dijimos a los alumnos y alumnas el primer día cuando los fui a visitar en cada una de las salas, esto no es un llamado a los apoderados, ya estamos en otra etapa, en otra época, y la idea es tener un momento de convivencia de familias.

Las alumnas, los alumnos vienen de una familia y en esta etapa del camino para nunca más separarse, empiezan a ser parte de otra familia, y es justo que las dos familias que vamos a participar en la formación de sus hijas e hijos como profesionales, como personas, como ciudadanos, nos conozcamos y sepamos



en qué proyecto común estamos. Esa es la idea.

Este es el tercer año que hacemos esta actividad de “Puertas Abiertas” y todos los años hemos tenido esta misma importante recepción.

A través de esta mirada de la Facultad, vamos a decirles que estamos muy contentos de recibir a sus hijas y a sus hijos para formar parte de los nuevos ingenieros, geólogos y científicos que este país va a formar para el nuevo siglo.

Queremos decirles que estamos muy orgullosos del nivel de sus hijas y de sus hijos. Este año por cuarto año consecutivo hemos subido aún más los puntajes de ingreso. Cerca del 80% de nuestros alumnos de Primer Año tienen sobre 700 puntos ponderados de la prueba de Ap-

titud Académica y las Especiales.

Pero, este grupo que es el mejor que este país tiene de su generación viene a trabajar con otra familia, que estamos convencidos es la mejor que tiene este país en el campo de la ciencia y la tecnología.

Desde el año 1911 en que se puso la primera piedra de la construcción de este edificio, prácticamente no hay ninguna iniciativa nacional en ciencia, tecnología e ingeniería que no haya pasado por esta Facultad. Aquí se crearon las primeras ideas para múltiples proyectos de ingeniería, de transporte, de infraestructura, de procesos industriales que este país ha vivido, y es, a esta Facultad, a esta Escuela de Ingeniería con “J”, que ustedes vieron a la entrada, donde se incorporan sus hijos.



Al igual que una familia, aquí hay formación de valores, de aptitudes, de destrezas y de conocimientos, que lo hacemos en el medio nuestro, en el cual tenemos alumnos de todas partes del país, de todas partes de la Región Metropolitana, no solamente desde el punto de vista de ubicación geográfica, sino que también de status socio-económico. Aquí en Ingeniería con "J" de la Chile está la mejor generación de muchachas y muchachos que pasan por este país en esta campo y está la mejor oferta académica que hoy día este país luce.

En esta Facultad es a la que los queremos invitar a través de esta visita. Ustedes, conocerán la Biblioteca, Laboratorios, el CEC, Salas de Clases, de tal manera que cuando alguno de sus hijos les comenten que algo pasó en la sala, en la terraza o el laboratorio, ustedes los padres tengan una imagen espacial de donde ocurrió eso.

A través de contacto con los profesores, ustedes podrán saber un poco de esta Facultad, podrán saber lo que estamos haciendo y las puertas para ustedes están abiertas. Es un proceso que recién estamos comenzando, en que sus hijas e hijos se incorporan a esta Facultad a la cual damos la más cordial bienvenida y queremos que las familias sientan cómo ésta es parte de su otra familia.

Para ninguno de ustedes a partir de este momento, Ingeniería de la Chile pasa a ser indiferente. Por lo tanto en ustedes vamos a haber expandido nues-

tra familia y por lo tanto nos vamos a ayudar mutuamente para que a ustedes les vaya bien y para que a nosotros también nos vaya muy bien, por el bien de sus hijos, de sus familias y este país".

Luego de las palabras de bienvenida del Decano Víctor Pérez, se organizaron varios grupo, que fueron guiados por académicos de los distintos Departamentos para realizar el recorrido por la Facultad.

La madre de un alumno, Angélica Donoso, quien viajó desde San Vicente de Tagua Tagua, para asistir a esta visita se manifestó encantada con la iniciativa de la Facultad:

"Para mí es muy tranquilizador poder conocer el lugar donde mi hija realizará sus estudios. Ello especialmente, porque compruebo que tiene una buena acogida y es importante sobre todo para mí y para ella esta jornada por el hecho de venir fuera de Santiago. Les agradezco a las autoridades que den este toque de calidez y humanidad al recibir a los alumnos de Primer Año".

Por su parte, la alumna María José Castañeda nos expresó:

"Me encanta. Me hace sentir que pese al gran número de alumnos, nos



consideren personas y nos permitan tener este momento que intensifica el acercamiento y la comunicación con nuestros padres. Tal como lo dijo el Decano, al conocer ellos la Facultad y nosotros comentar algún hecho, nos permitirá tener un vínculo de relación más enriquecedor y estrecho con nuestros padres".

También, Manuel Tobar, calificó de excelente la iniciativa y agradeció la invitación, señalando: "Con esta visita tendremos una comunicación más fluida con nuestros hijos. Se nos brinda la oportunidad de integrarnos para poder trabajar en equipo y conocer las aptitudes e inquietudes que tienen nuestros hijos".

Posteriormente, sorpresivamente llegaron a la Facultad, la Ministra de Relaciones Exteriores, Soledad Alvear y su esposo el Diputado Gutemberg Martínez, quienes señalaron que no podían fallar a esta invitación por considerar que tanto a su hijo como a ellos mismos les había impresionado gratamente.

"Esta idea es fantástica. Creo que en los tiempos nuestros de Universidad, jamás se habría estilado una cosa de este tipo. El acercamiento de los padres a la Universidad donde estudian sus hijos, en este caso la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile, da un toque especial. Nos acerca y nos compromete en un labor conjunta", aseveró Gutemberg Martínez.

Por su parte, la Ministra Soledad Alvear, añadió que comparte lo dicho por su esposo, respecto a que es una idea fantástica.

"Esta iniciativa habla muy bien de la Facultad, de la Universidad de Chile. Permite la integración de los jóvenes a esta Corporación como también la de los padres. Y si bien me habría gustado que mis hijos hubiesen estudiado Derecho, me parece muy bien que exista pluralidad en sus vocaciones".