

Miembros del Parlamento en la Facultad

Accediendo a una invitación cursada por el Decano Víctor Pérez, visitó nuestra Facultad el Senador Sergio Bitar, quien estuvo acompañado por la Diputada, María Antonieta Saa, Miembro de la Comisión de Educación de la Cámara de Diputados.

En la oportunidad, los parlamentarios pudieron interiorizarse de los planes, programas y aspiraciones de nuestra Facultad, en especial sobre el constante mejoramiento de la enseñanza de pregrado, las investigaciones que se realizan, la revitalización de los programas de Postgrado, la renovación de académicos jóvenes y la aplicación permanente de políticas tendientes a proporcionar a los estudiantes igualdad de oportunidades y equidad en un ambiente lo más confortable posible.

Durante más de dos horas, los parlamentarios entablaron un interesante diálogo con el Decano, Víctor Pérez, el Vicedecano, Luis Ayala y el Director de la Escuela de Ingeniería y Ciencias Jaime Gibson.

En la oportunidad también se les guió en una visita por las distintas dependencias de nuestra Facultad, que motivó positivos y elogiosos comentarios por la labor realizada.

Al término de la visita consultamos a ambos parlamentarios su opinión sobre la Facultad.

Sergio Bitar

“Lo primero que deseo expresar es la emoción que me embarga al recorrer estas aulas donde estudié tanto tiempo, donde fui Director del Departamento de Ingeniería Industrial, Profesor Titular y donde estudiaron mis dos hijos. Asimismo, siento una gran satisfacción al observar a los dirigentes de esta Facultad, al Decano y a sus asistentes en el propósito de lanzarla adelante, ponerla para el 2000 adelante con miras al siglo XXI.

En nuestra conversación, y en lo que a nosotros en particular nos interesa para la política del futuro son los siguientes dos puntos que expusimos a nuestros anfitriones: primero, acceso de jóvenes de menores ingresos para tener una sociedad más justa y, segundo, fortalecer la capacidad tecnológica, las ingenierías duras en todo lo que es investigación, equipamiento, postgrado y elevar la calidad de los profesores, y en ese sentido tenemos que asumir un compromiso.

Hemos visto también, la posibilidad de contar con un aporte de ellos, de los profesores para las candidaturas presidenciales y para lo que viene hacia delante, de incorporar las ideas de nuestra Facultad en lo que es la reforma de la Educación Superior, que tenemos que realizar a futuro. Se comprometieron a hacerlo. De manera que hay esperanza,

hay emoción y hay una gran capacidad intelectual y humana que tiene que seguir desarrollándose para servir a Chile”.

Posteriormente ante una consulta sobre el rol que debería jugar la Universidad y en particular esta Facultad en el desarrollo del país en miras también de una mayor equidad, nos respondió:

«Usted ha tocado dos temas. Uno, es la naturaleza de la base productiva chilena que tenemos que desplegar en las próximas décadas. Creo que hemos debilitado nuestra base productiva, ha habido una pérdida de capacidad en generar valor agregado, incorporar tecnología y desarrollar nueva tecnología. Ha habido un debilitamiento en nuestra capacidad emprendedora en la pequeña y media empresa y, no conozco ningún país que se desarrolle saltándose la fase productiva. Uno no puede pensar que solamente tiene recursos naturales con poco procesamiento y de ahí saltar a los servicios. Se necesita un elemento intermedio que es la estructura de la red productivo-tecnológica que abarca todos los sectores y en ese sentido, es que hay que tener una recuperación y un salto hacia el futuro, y eso supone gran calidad académica, técnica y capacidad humana, capacidad tecnológica. Yo creo que hemos tenido ahí un rezago.



Hemos puesto un gran acento como país en la Educación Básica y Media, faltando dar ahora un paso más importante en otro terreno.

Por otro lado, la segunda parte de la pregunta, cómo hacer que la Universidad y esta Facultad nuestra se inserte más en el desarrollo del país, le debo decir que en muchos años la Universidad se fue marginando de las grandes demandas sociales. Había, recuerdo, en el pasado mucha más inquietud en los profesores de todos los terrenos de opinar sobre cómo tenía que ser el país, las cosas que había que cambiar. Hoy estamos recién reinstalando a la Universidad como un actor importante a nivel de la sociedad. También lo estamos haciendo con las universidades regionales para ver especializaciones y, eso, tenemos que alentarlos.

Yo noto esa dirección en esta Facultad, y justamente eso hemos pedido, y el propio Decano se ha comprometido con nosotros. Víctor Pérez ha estado haciendo un trabajo muy interesante en el Parlamento, ahora con nosotros y

con muchos otros para hacer llegar lo que es el pensamiento de la Facultad. Hemos pedido que la Facultad recoja nuestra dudas, nuestras preguntas y pueda ir adelantando respuestas para el futuro desarrollo productivo y académico del país. La capacidad existe».

María Antonieta Saa

La Diputada María Antonieta Saa, manifestó que su visita a esta Facultad, que es para ella un mundo nuevo, ya que proviene académicamente del mundo de las letras y de la política, ha sido realmente impresionante e interesante tanto por lo que se hace como por su infraestructura.

“El diálogo que he podido sostener con el Decano, Vicedecano, y Director de la Escuela ha sido muy enriquecedor ya que he podido conocer sobre las realizaciones que han tenido, los sueños y esperanzas que abrigan hacia el futuro y las dificultades que han debido enfrentar para lograr excelencia académica, modernidad en su infraestructura y sobre todo la otorgación de igualdad y

equidad a todos sus estudiantes en el desarrollo de su formación. También mantuvimos un diálogo sobre el sistema universitario. Al respecto creo que esta Facultad tiene mucho que aportar para las posibilidades de rediseñar o de perfeccionar o mejorar el sistema universitario nacional que es una asignatura pendiente en este país”.

Respecto a la importancia que se le da a la investigación científica tecnológica en el sistema político-gubernamental señaló: “Yo creo que no existe conciencia todavía de lo que significa el desarrollo en estos ámbitos. Ha habido un avance, se crearon las Cátedras Presidenciales, pero creo que falta aún mucho más conciencia sobre lo que podemos hacer en Chile en este aspecto”.

Por último, al referirse a la inversión en investigación científica -tecnológica, indicó que es necesario que exista un porcentaje apropiado para realizarla, ya que de no hacerlo Chile va a quedar muy atrás en este mundo globalizado. ■