



INSTITUTO DE INGENIERIA ELECTRICA
FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA



Julio Herrera y Reissig 565, Casilla de Correo 30
Tel: 598 2 7110974 - Fax: 598 2 7117435 E-mail: secre@fing.edu.uy

uguay

Montevideo, 5 de diciembre de 2005

De nuestra consideración:

El Instituto de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de la República está embarcado en un proceso de análisis y reestructura a los efectos de cumplir de la mejor forma con su responsabilidad de formar profesionales, desarrollar la cultura y la investigación científica, contribuir al estudio de los problemas de interés general y propender a su comprensión pública.

Con este objetivo, invitamos a Ud. a participar en el debate abierto que se realizará el **jueves 8 de diciembre de 18:00 a 20:00 hs.** en salón 001 de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República.

En la enseñanza es importante definir "qué" contenidos abarcar y "cuándo", pensando en un esquema de formación continua (grado, actualización y posgrado).

En la investigación es necesario repensar las líneas de investigación con una perspectiva de 5 o 10 años hacia adelante.

En la extensión y relacionamiento con el medio importa fortalecer los lazos con la sociedad para conocer y poder contribuir a la solución de los problemas existentes.

Esta convocatoria se realiza con la expectativa de que los aportes de los profesionales, usuarios de servicios, proveedores de equipamiento, directores y gerentes de empresas del área, autoridades nacionales, estudiantes, docentes, en definitiva de todos los actores involucrados, contribuyan a impulsar esta tarea.

Como disparador del debate y a modo de encauzar los aportes, se trabajará sobre las siguientes preguntas:

1. ¿En su opinión cuáles son las fortalezas y las debilidades de los egresados en Ingeniería Eléctrica? ¿Qué tipo de habilidades poseen y cuáles son aquellas en las que fallan?
2. ¿En qué áreas de la Ing. Eléctrica le parece que habría que tener especializaciones, posgrados o cursos de actualización?
3. ¿Qué líneas de trabajo o investigación le parecen fundamentales para ser desarrolladas en el país?
4. ¿Qué actividades de cooperación con el Instituto de Ing. Eléctrica le interesaría realizar?

Sin otro particular y con la esperanza de contar con su ayuda, lo saludan atentamente:

Pablo Belzarena

Director del Instituto de Ingeniería Eléctrica

Rafael Canetti

Jefe del Departamento de Departamento de Control y Electrónica Industrial

Por más información:

Página del Departamento de Departamento de Control y Electrónica Industrial:
<http://iie.fing.edu.uy/institucional/departamentos/control>

Proceso de análisis y reestructura: <http://iie.fing.edu.uy/prospectiva2005>