Propuesta para la dirección del Departamento de Matemática (FCEyN- UBA) Período Abril 2010 - Marzo 2012

Elias Gabriel Minian

Docencia

En los últimos años se han incorporado nuevos docentes al Departamento. Intentaremos incorporar más docentes para garantizar el correcto dictado tanto de las materias obligatorias de nuestra Licenciatura, como así también de las materias de servicio y para tener una oferta variada de materias optativas para la Licenciatura y el Doctorado.

Actualmente tenemos en nuestro Departamento varios docentes (profesores y auxiliares) con cargos interinos. Esto origina una situación laboral un tanto precaria para esos docentes y debemos intentar mejorar estas situaciones. Para esto debemos seguir insistiendo en la creación de nuevos cargos de profesores adjuntos y en la pronta sustanciación de los concursos regulares pendientes. Al ir regularizándose la situación de los profesores interinos, automáticamente menos adjuntos interinos se presentarán a concursos regulares de JTP y se irá normalizando, de esta manera, también la situación para los JTP y los Ayudantes de Primera. Mientras toda esta situación se vaya resolviendo, debemos seguir haciendo lo posible para que los docentes interinos puedan gozar de los mismos derechos que los regulares, ya que el trabajo que realizan en el Departamento en ambos casos es exactamente el mismo.

Salvo algunas posibles excepciones, propiciaremos que los nuevos cargos de profesores que podamos crear sean cargos de adjuntos y en áreas amplias. Por supuesto se tendrán en cuenta, para casos excepcionales, las posibles áreas de vacancia. Para esos casos excepcionales se consultará previamente al claustro de profesores y luego se elevará la propuesta que surja del claustro para solicitar el aval del CoDep.

Investigación

Apoyaremos claramente la investigación de todos los grupos activos del departamento y estimularemos la interacción entre los distintos grupos y con grupos de otros departamentos.

Se seguirá estimulando la invitación de profesores de otras universidades para el dictado de materias optativas, cursos cortos o seminarios. También se propiciará la invitación de profesores de otros departamentos y universidades para dictar charlas en el Seminario del Departamento.

Seguiremos apoyando y organizando las Escuelas Santaló.

Tenemos un departamento de matemática de primer nivel con una Licenciatura y un Doctorado excelentes. Contamos además con una gran variedad de materias optativas y obligatorias. A pesar de todo esto, es relativamente poca la cantidad de doctorandos en nuestro Departamento que son egresados de otras facultades (del resto del país o del exterior). Debemos fomentar programas y becas para atraer alumnos egresados de otros departamentos. Quizás también sea necesario informar y hacer propaganda de la variada oferta de seminarios y optativas que tenemos aquí.

Extensión

Las actividades de extensión son fundamentales para abrir nuestro Departamento de cara a la sociedad y mostrar parte del trabajo que aquí se realiza. Debemos apoyar y fomentar estas actividades, especialmente la Semana de la Matemática, que se viene realizando con éxito desde hace varios años. Pero debemos concientizar para esto a nuestros docentes (profesores y auxiliares) y a nuestros alumnos para participar más activamente de este evento.

Elías Gabriel Minian