

A la Comunidad del Departamento de Física - Profesores, graduados, estudiantes y no docentes.

Quiero manifestarles mi intención de presentarme como candidata a directora en la próxima consulta que se realizará en nuestro Departamento. En pocas líneas trataré de trazar los aspectos que considero más relevantes de llevar a cabo en la próxima gestión.

De ser elegida, me acompañará Fernando Lombardo como director adjunto. La gestión actual es un trabajo compartido entre ambos y con la misma idea de trabajo en grupo, que considero alcanzó muy buena complementariedad, encararemos la nueva etapa.

El Departamento de Física es un cuerpo activo con alta coherencia interna que sostuvo a lo largo de su historia la decisión de ser un centro de referencia en docencia, investigación y popularización de la ciencia, promoviendo acciones de vanguardia para lograr estos objetivos. Esto no solo lo sabemos quiénes pertenecemos a esta comunidad, sino que también es reconocido por colegas de otras instituciones, así como de otros Departamentos de nuestra Facultad. Para sostener estas políticas es necesario gestionar, es decir, trabajar cotidianamente no solo para mantener el DF funcionando sino para promover acciones afirmativas que promuevan aquello que detectamos que va en favor de cumplir con los objetivos de este cuerpo. Esto es posible gracias al esfuerzo y el compromiso de todos y todas, docentes, investigadores, estudiantes, personal de apoyo a la docencia e investigación, personal administrativo y contable, personal de limpieza y mantenimiento.

Creemos que es necesario que el DF adquiera cada vez más visibilidad, tanto hacia adentro de la comunidad académica como hacia afuera. Para ello, necesitamos avanzar aún más en la consolidación del DF como centro de referencia en investigación, con políticas de fuerte apoyo a la creación de nuevos laboratorios como son el LIAF o los espacios de laboratorios jóvenes como los 3 laboratorios que llamamos de Física Aplicada. Asimismo, acompañar y apoyar activamente la instalación de los nuevos investigadores en todas las áreas de la física, que hayan pasado por el sistema de selección del DF. El compromiso de acompañamiento a los nuevos investigadores es fundamental para que esa instalación sea perdurable en el tiempo. En los últimos diez años alrededor de la mitad de los investigadores elegidos por las comisiones *ad hoc* del DF no se han establecido en el Departamento para continuar sus tareas por diversos motivos, lo cual nos hace reflexionar sobre la necesidad de considerar estos motivos y tratar de encontrar la manera de mejorar este acompañamiento.

Otro aspecto relacionado a la visibilidad de nuestro trabajo tiene que ver con la comunicación de las actividades de investigación, transferencia y vinculación. En ese sentido hemos creado la reciente área de Comunicación del DF, que pensamos continuar promoviendo, y para lo cual es imprescindible la participación de nuestra comunidad para contar los aspectos más sobresalientes de sus investigaciones. Sumado a esto, seguiremos tratando de sostener la presencia en las redes sociales, y pensamos encarar pronto la renovación total de la página web. Las tareas relacionadas con la extensión, la orientación vocacional y el acercamiento a la escuela

media, son de especial interés para nosotros. Continuaremos con estas actividades sosteniendo el programa de divulgadores y participando de las actividades relacionadas.

Creemos que la existencia y vitalidad de la Comisión ad hoc en la Facultad es un hecho positivo (y único) que da la posibilidad de discutir sobre política académica y administrar los recursos disponibles en base a un análisis académico (científico y docente). Tanto las evaluaciones externas como internas que se han realizado en el DF nos proveen de herramientas importantes a la hora de establecer la manera de crecer a mediano y largo plazo y hemos tomado estas herramientas como insumos para formular nuestras propuestas a la Comisión *ad hoc* año tras año. Desde el DF vamos a promover que este instrumento siga funcionando, ya que la discontinuidad en el otorgamiento de cargos por concurso se contrapone al buen dictado de las materias de grado, de posgrado y de servicio y provoca huecos y saltos generacionales que afectan inevitablemente el normal funcionamiento de los Departamentos.

En nuestra próxima gestión queremos poner en agenda la problemática de género en el ejercicio profesional, teniendo en cuenta las conclusiones de los distintos ámbitos de discusión que se han dado en estos últimos años, y de los cuales han participado activamente investigadoras y estudiantes de nuestro Departamento. Creemos que en este tema también podríamos ser un centro de referencia que promueva un conjunto o lista de buenas prácticas institucionales en cuanto a equidad de género en el ejercicio profesional. Este tema lo llevaremos al CODEP para discutirlo y ponerlo a consideración de toda la comunidad del DF.

Nos interesa que nuestros estudiantes de grado y graduados tengan una alta exposición a los últimos avances en las distintas áreas de la física y a la mayor interacción posible con investigadores de Argentina y del resto de mundo. Para esto es fundamental buscar recursos propios y externos para promover y auspiciar que la mayor cantidad de conferencias y workshops se realicen en el ámbito del Departamento. En la misma línea, contamos con la colaboración de todos los profesores e investigadores del Departamento para seguir organizando la Escuela Giambiagi como desde hace diecinueve años. Vamos a seguir sosteniendo el Programa de Profesores Visitantes y las estadías de profesores, investigadores y becarios en el Departamento, que colaboren con los distintos grupos de investigación.

Creemos que en el próximo periodo es conveniente discutir acerca de posibles cambios a implementar en el plan de estudios de nuestra carrera siendo algunos de los objetivos a plantear, la duración actual de la misma. Por lo tanto, vamos a promover que el CODEP junto con la Dirección del DF, nombre una comisión *ad hoc* compuesta por representantes de los tres claustros para formular algunas propuestas a discutir con la comunidad del DF. Asimismo, señalamos que es oportuno que la Facultad estudie la posibilidad de generar nuevas carreras de grado para aumentar la oferta y ampliar la salida laboral de nuestros egresados. Estas nuevas carreras deberían producirse dentro de la estructura actual de la Facultad (en términos de departamentos y cargos).

En estos dos últimos años hemos ejecutado en tiempo y forma el presupuesto asignado para funcionamiento del DF e iniciado y/o terminado obras que hacen a la mejora de nuestro hábitat, como obras de electricidad, red, nueva iluminación led en pasillos y laboratorios,

pintura del 2do piso, arreglo de la cocina, nueva oficina de profesores visitantes, nueva oficina de becarios, nueva sala de impresoras 3D en el taller de mecanizado, etc. También hemos adquirido equipamiento de computación, equipamiento de laboratorios de alumnos, máquinas herramientas para los talleres y laboratorios de alumnos, etc. Pero, además, y con el objetivo de sostener al DF como un centro cada día más atractivo para las actividades en física experimental, hemos puesto un esfuerzo importante en acondicionar la nueva Sala de Preparación de Muestras, cuya obra empezó en la gestión de Pablo Mininni. Al momento de escribir esta propuesta hemos terminado las obras de acondicionamiento y recibido la casi totalidad del equipamiento que el DF solicitó a través del PICT E (cuya redacción contó con la participación de todos los investigadores experimentales), así que estamos en condiciones de inaugurar la Sala a la brevedad. La tarea y el compromiso que nos espera en esta segunda etapa es gestionar la compra de nuevo equipamiento para esta Sala de uso compartido, tanto proveniente del PME como de recursos propios, y promover una comunicación continua con los investigadores e investigadoras quienes serán los usuarios. Para ello, tenemos asignado personal permanente (CPA de CONICET) que se encargará de esta interfase.

Por último, aunque no por eso menos importante queremos seguir sosteniendo las actividades científicas y de divulgación que nos permiten conocer el trabajo del resto de la comunidad y promover las colaboraciones internas como son el Día del DF (DDF) y el DF Abierto y por supuesto los tradicionales Coloquios de los jueves y las charlas COPE.

Estos son solo algunos de los temas a trabajar en la próxima gestión.

Saludos

Andrea