

Plan de Gestión 1/06/2024- 31/05/2026

Director propuesto: Pablo Balenzuela

Directora Adjunta propuesta: Ana Amador

Ante la crítica situación de desfinanciamiento que atraviesa la UBA y la parálisis de los sistemas de Ciencia y Técnica, reafirmamos nuestro compromiso inquebrantable con la educación pública y gratuita. Nos comprometemos a impulsar lo que caracteriza a nuestro departamento: la excelencia en la ciencia y la enseñanza de primer nivel, con el objetivo de seguir formando recursos humanos de clase mundial.

A pesar de las dificultades actuales, el departamento está promoviendo una renovación gradual del cuerpo docente. Es crucial mantener esta renovación garantizando la continuidad de la excelencia en nuestra labor educativa y científica.

Promover y ampliar políticas de diversidad temática y de género es esencial para crear un ambiente inclusivo y equitativo en nuestro Departamento de Física. Valoramos la diversidad de perspectivas y experiencias que enriquecen nuestra comunidad y fortalecen nuestra capacidad para abordar los desafíos científicos y sociales de manera más efectiva.

Nos comprometemos a impulsar la presencialidad plena en las actividades del departamento. Desde la dirección fomentaremos actividades de vinculación que se desarrollen en nuestro departamento generando espacios físicos que lo faciliten. En este sentido, solicitamos la colaboración activa de profesores, investigadores y estudiantes de grado y doctorado.

Mantener una política clara y vigorosa de extensión y prensa es una tradición arraigada en nuestro departamento, y nos comprometemos a seguir fortaleciéndola.

Objetivos

Objetivo 1: Potenciar la Energía del Departamento

Queremos que nuestro departamento vuelva a ser un hervidero de ideas y actividades, donde profesores, graduados y estudiantes se reúnan en persona para intercambiar ideas y participar en diversas actividades científicas. Seguiremos trabajando en la integración IFIBA-INFINA-DF y en el acercamiento con IAFE. Dentro de este marco, vamos a:

- **Crear Espacios y Actividades Científicas Nuevas:** Trabajaremos en la creación de nuevos espacios y actividades científicas que motiven a nuestra comunidad a reunirse y colaborar. Esto incluirá desde seminarios hasta eventos sociales que fomenten la interacción y el intercambio de ideas.
- **Fomentar la Participación:** Aumentaremos la participación en las nuevas actividades y espacios, asegurándonos de que todos se sientan bienvenidos y motivados a contribuir.

Objetivo 2: Académica

Avanzaremos con la implementación de la adecuación del plan de estudios en la carrera de grado y garantizar un seguimiento efectivo de las tesis de doctorado. Para lograrlo, vamos a:

- Implementar la Adecuación del Plan de Estudios: Trabajaremos en estrecha colaboración con la comisión de carrera para impulsar la implementación de la adecuación del plan de estudios. Esto incluirá la revisión de programas, la discusión con los docentes y la comunicación clara con los estudiantes.
- Implementar los comités de Seguimiento de Tesis Doctorales: Vamos a promover la implementación de Comités de Seguimiento de Tesis para la carrera de doctorado. Estos comités proporcionarán orientación y apoyo a los estudiantes en todas las etapas de sus tesis.
- Aumentar la capacidad de los laboratorios de enseñanza: Buscaremos ampliar la capacidad de nuestros laboratorios de enseñanza para adaptarnos al incremento sostenido en nuestra matrícula y poder sostener el nivel de excelencia en las clases de laboratorio
- Reformulación de Física del CBC: Queremos mejorar la propuesta actual de la primera física que cursan nuestros alumnos en el CBC para articular y complementar mejor con las materias que dictamos en el departamento.

Objetivo 3: Investigación

Queremos brindar un sólido apoyo a la investigación y aumentar la participación en subsidios internacionales. Para lograrlo, vamos a:

- Dar Soporte a los Grupos de Investigación: Buscaremos proporcionar soporte integral a nuestros grupos de investigación para que puedan presentarse con éxito a subsidios. Esto incluirá asistencia en la redacción de propuestas, búsqueda de oportunidades de financiamiento y capacitación en gestión de proyectos.
- Fomentar la Participación en Subsidios Internacionales: Vamos a fomentar activamente la participación en subsidios internacionales, destacando la importancia de estas oportunidades y brindando el apoyo necesario para que nuestros investigadores puedan competir en un nivel global.
- Diezmos: Para asegurar la sostenibilidad de nuestros proyectos, regularizaremos el sistema de "diezmos" que permita una contribución equitativa de los recursos necesarios para mantener nuestras actividades de investigación.

Este plan busca impulsar la excelencia académica y fortalecer nuestra investigación.

Propuestas por claustro

Profesores

- Fomentar la sustanciación de concursos para aumentar la planta de profesores regulares.
- Activar la comisión de búsqueda para captar potenciales candidatos fuera del DF.
- Promover la inserción internacional del DF.

Graduados

- Organizar una reunión anual de graduados. Reconocer e integrar a nuestros graduados que continuaron sus carreras en los diversos ámbitos fuera del Departamento.
- Ante la disminución de las becas otorgadas por Conicet, impulsar junto a la Facultad la creación de más cargos de auxiliares dedicación exclusiva, especialmente Ayudantes de Primera, que han quedado relegados en los últimos años.
- Fomentar actividades de graduados (como los “casi-coloquios”, por ejemplo) en estrecha colaboración con dicho claustro.

Estudiantes

- Seguir fomentando las becas de mujeres para promover el balance de género entre estudiantes recibidos.
- Seguir fomentando los encuentros con estudiantes, tanto de inicio de carrera como los que se encuentren en etapas más avanzadas.
- Creación de una sala de trabajo para los estudiantes de tesis de licenciatura.

No Docentes

- Seguir introduciendo mejoras en los distintos aspectos de la labor cotidiana del conjunto de trabajadores no-docentes para que todas las actividades del departamento se lleven a cabo con la calidad de siempre.

Propuestas transversales a los claustros.

Infraestructura

- Integrar el espacio del subsuelo (ex-DC) a los espacios del DF.
- Implementar una sala de reuniones general en el actual espacio de la hemeroteca.
- Implementar una sala para estudiantes de tesis de licenciatura en el espacio ex-DC.
- Implementar una sala para reuniones de doctorandos en el INFINA
- Articular con la facultad la adecuación de las aulas disponibles para nuestras materias para asegurar las buenas condiciones del mobiliario, iluminación, pizarrones y mantener actualizados los recursos tecnológicos dedicados al dictado de clases.

Vinculación

- Fomentar la relación con la industria del conocimiento.
- Generar recursos a partir de facilidades del DF
- Fortalecer vínculos con otras facultades de la UBA y con otras Universidades
- Aumentar y mejorar nuestra participación en la carrera de Licenciatura de Datos.

Colaboradores:

Secretaría Académica: Pablo Dmitruk y Diana Skigin

Computación: Juan Melo y Alberto Camjayi

Coordinación con Laboratorios: Pablo Cobelli

Coordinación con subcomisión de doctorado: Adriana Marquez

Coordinación de Taller: Verónica Raspa y Gustavo Grinblat

Coordinación de salas de muestras: Adriana Marquez y Lía Pietrasanta

Coordinación con Limpieza: Roberto Bochicchio

Coordinación de obras de infraestructura: Darío Rodrigues Ferreira Maltés.

Coordinación de eventos sociales: Laura Morales