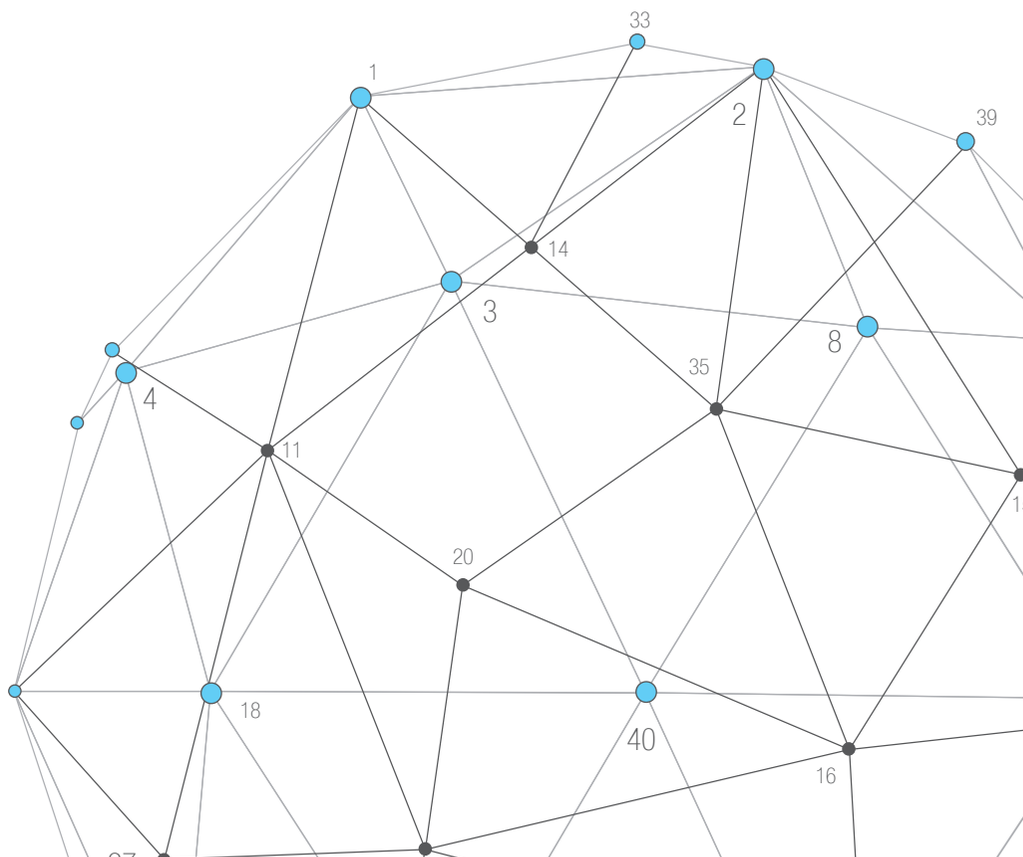




Informe de Gestión 2014/2018





“En estos cuatro años de gestión trabajamos fuertemente para reposicionar a la FIUBA en su vínculo con organismos públicos y privados, partiendo de una consigna muy clara: la ingeniería es una herramienta vital para el desarrollo estratégico de un país”,

Prof. Ing. Horacio Salgado

- 1 | Después de largos años sin llamados a concursos no docentes, se regularizaron las categorías en ejercicio.
- 2 | En diciembre de 2017 se obtuvo la donación de una camioneta marca “Toyota” para uso pedagógico en el Departamento de Mecánica.
- 3 | Se firmó en febrero de 2018 un acuerdo con la compañía Phoenix Contact para la entrega de un paquete de equipamiento tecnológico en software y hardware para uso de alumnos y docentes de esta Casa de Estudios. En el marco de este convenio, la FIUBA también formará parte de una red internacional de educación compartida con las principales universidades del mundo.
- 4 | El 5 de marzo de 2018, y en colaboración directa con la Universidad de Stanford, la FIUBA fue sede de la conferencia internacional “Women in Data Science (WiDS)”, jornada destinada a compartir experiencias y conocimientos de mujeres en este campo.
- 5 | Se organizaron cursos gratuitos de Excel para todos los alumnos de la FIUBA.
- 6 | Se realizó la primera edición de la “Encuesta Gral. de Satisfacción” para los alumnos de la FIUBA. En base al análisis de resultados, se han tomado acciones de mejora con impacto directo en los estudiantes de grado.
- 7 | Se puso en marcha y se distribuyeron (interna y externamente) tres números de la revista .ING, órgano de difusión de la actividad científica de la FIUBA y de los actores representativos de nuestra comunidad.
- 8 | La FIUBA fue la primera facultad de la UBA en lanzar su propia aplicación para teléfonos móviles, desde la cual alumnos y docentes pueden acceder a un Calendario Académico de manera personalizada.
- 9 | Se realizaron campañas masivas de difusión de la actual oferta de grado y posgrado en la red de subte y principales líneas de colectivos de la CABA.

- 10 | Aumentó significativamente la cantidad de docentes: actualmente, el 50 por ciento son Auxiliares Regulares, cuando en 2014 la cifra era de tan sólo un 26 por ciento (el resto, interinos no concursados). Además, el porcentaje de Profesores Regulares llegó al 60 por ciento, cuando en marzo de 2014 no superaba más del 53.
- 11 | El número total de alumnos de grado inscriptos se incrementó año a año hasta marcar una diferencia del 25 por ciento entre 2014 y 2017.
- 12 | En lo que respecta a acciones en el CBC de Ingeniería, pueden mencionarse: incrementos notables de ingresantes en forma constante hasta alcanzar una cifra estimada de 7000 alumnos para 2018 (récord histórico). También se logró el traslado del CBC de las carreras de Ingeniería a la Sede Av. Las Heras 2214 para todos los alumnos de la CABA.
- 13 | En 2017 egresaron casi un 50 por ciento más de alumnos que en 2014.
- 14 | En el período 2014-2018 se lanzó una nueva carrera de grado: Ingeniería en Petróleo, ya acreditada. En tanto, Bioingeniería ha sido aprobada por Consejo Directivo y se encuentra en su etapa final el diseño de la currícula de la carrera de Ingeniería Ambiental.
- 15 | Continuaron los procesos de mejora constante del sistema SIU Guaraní para el registro académico de los alumnos de las carreras de grado y posgrado de toda la facultad. En este sentido, se implementó un nuevo sistema de encuestas docentes a través del sistema SIU Guaraní y Tests de Diagnóstico en alumnos del CBC.
- 16 | Se inauguró el Laboratorio de Diseño de Producto en las instalaciones del Departamento de Tecnología Industrial.
- 17 | Más de 560 títulos de posgrado fueron los que se entregaron entre 2014 y 2018.
- 18 | Entre 2014 y 2018 se ofrecieron 29 maestrías y 21 carreras de Especialización, siendo 30 de gestión exclusiva de la FIUBA, mientras que 20 se han desarrollado bajo un esquema de gestión compartida con otras unidades académicas, tanto de la misma UBA como de otras universidades nacionales o extranjeras. Además,
 > 17 carreras y maestrías fueron actualizadas.
 > 20 posgrados se presentaron para acreditación y categorización.
 > 18 posgrados fueron efectivamente acreditados.
 > Se aprobaron más de 70 cursos.

ACADÉMICA

POSGRADO

- 19 | Se trabajó en el próximo lanzamiento de nuevos posgrados y cursos:
 > Maestría en Logística Internacional, Legislación y Sostenibilidad (en conjunto con la Facultad de Derecho y la Universidad de Hamburgo, Alemania).
 > Cursos en Energías Renovables y Eficiencia Energética.
 > Maestría internacional a distancia "Production Engineering and Management" (en conjunto con la Universidad de Ciencias Aplicadas de Lübeck).
- 20 | Se realizó un acto institucional en el marco del 30 aniversario del doctorado de la FIUBA.
- 21 | Se mantuvo la gestión de 134 alumnos de doctorado, y en el período de casi dos años se defendieron seis tesis doctorales y tres de maestría en Simulación Numérica y Control.
- 22 | Se actualizó la información sobre grupos de investigación, laboratorios y se rediseñaron los contenidos de la página web de investigación, creando nuevas áreas e incorporando muchos más laboratorios.
- 23 | Se organizó en 2016 el Seminario de Vinculación y Transferencia (SeVyT), con la edición de un libro electrónico de libre disponibilidad: "Investigación, Vinculación y Transferencia".
- 24 | Se creó, mediante aprobación del Consejo Directivo, y se puso en funcionamiento una Comisión de Transferencia.
- 25 | Se llevó a cabo la reorganización de la maestría en Simulación Numérica y Control.
- 26 | Se concretó la renovación e incorporación de nuevos miembros de la FIUBA en las Comisiones Técnicas Asesoras del UBA y las Comisiones de Seguimiento.
- 27 | Se gestionó y concretó el aumento del presupuesto de las becas propias (programa Peruilh), hecho que permitió incrementar el número de doctorandos.
- 28 | Se firmó un convenio con el Gobierno de la India, un acuerdo que potenciará la interacción con los institutos de investigación de la FIUBA.

INVESTIGACIÓN Y DOCTORADO

- 29 Entre 2014 y 2018 se implementaron una serie de baterías vinculadas a políticas de calidad en la enseñanza. A partir de esa consigna, se creó la Secretaría de Calidad Educativa y de distintos comités de mejora.
- 30 Se logró la acreditación de:
- > Carreras de grado
 - Ingeniería en Petróleo (2016)
 - Ingeniería Electricista, en curso, (2017-2018)
 - > Carreras de posgrado
 - 18 carreras de posgrado en curso
 - 3 nuevos posgrados
- 31 Aumentaron los servicios y alcances del área Orientación Vocacional, a partir de la apertura de nuevos talleres y de tutorías.
- 32 Se designó un equipo especialmente dedicado a la confección de manuales de procedimientos. El primer manual (Compras) ya se encuentra disponible para ser consultado por toda la comunidad de la FIUBA.
- 33 A través de la resolución 2580/2017, se designaron áreas concentradoras de compras con el objetivo de eficientizar y planificar el uso y adquisición de distintos bienes y servicios.
- 34 Entre 2014 y 2018 aumentó más del 20 por ciento el número de beneficiarios de “Becas Comedor y Apuntes”.
- 35 La 5ta. edición consecutiva de la “Expo FIUBA Laboral” consolidó la participación de las empresas más importantes del país y el número de asistentes en un evento que permite tender un puente entre alumnos de grado y su primer empleo.
- 36 Con la colaboración del Departamento de Idiomas, se organizaron talleres gratuitos para estudiantes, docentes y no docentes en Inglés (en tres niveles), Alemán y Portugués. En cada caso, con una significativa cantidad de alumnos.
- 37 La organización del “Rally Latinoamericano de Innovación” volvió a elegir a la FIUBA como única sede del evento en la Ciudad de Buenos Aires.

CALIDAD EDUCATIVA

ADMINISTRATIVA

EXTENSIÓN UNIVERSITARIA
Y BIENESTAR ESTUDIANTIL

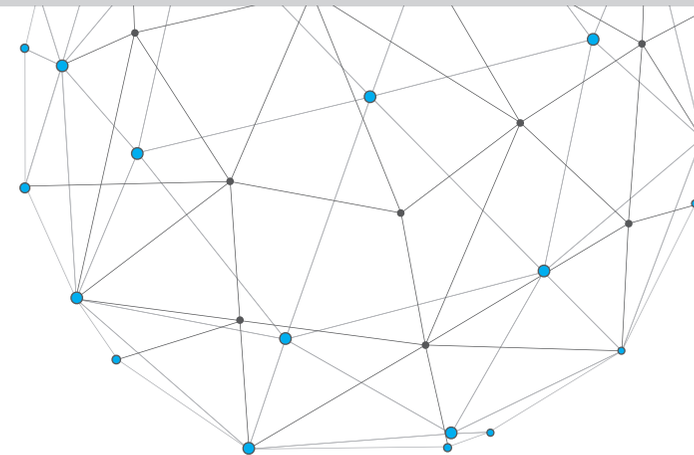
- 38 Gracias al trabajo de recuperación realizado por el área de Derechos Humanos, durante el Acto de la Memoria del 2017 se hizo entrega a familiares de más de 30 legajos de estudiantes de esta facultad desaparecidos y asesinados por el accionar del Terrorismo de Estado.
- 39 Se activó el “Programa por la Igualdad de Género”, que permite implementar un Protocolo contra la Violencia de Género, aprobado por el Consejo Superior de la UBA. En este marco, se realizaron charlas y actividades con la intención de dar la difusión necesaria y de comenzar a instalar el debate y la temática en toda la FIUBA.
- 40 Se implementó el ciclo de charlas y talleres “Ingeniería del Empleo”, pensado como un nuevo impulso para acercar a los estudiantes al mundo laboral.
- 41 Se incrementó el número de visitas mensuales a plantas industriales y se lanzó el programa open-house, en el que los estudiantes visitan las oficinas de las firmas más importantes del país.
- 42 Los Trabajos a Terceros entre 2014 y 2018 se han incrementado en más de un 50 por ciento, posicionando a la FIUBA como una institución de consulta entre organismos públicos y el sector privado.
- 43 Se firmó un convenio con Vialidad Nacional, que invertirá 2 millones de dólares en un nuevo laboratorio de investigación y formación de ingenieros especializados en temas viales.
- 44 En Intercambios Académicos se registraron 80 movilidades entrantes y 50 movilidades salientes por cada semestre.
- 45 Se coordinaron 15 visitas guiadas a alumnos de enseñanza media a la sede de Av. Paseo Colón por año, 40 visitas a escuelas y ferias. Más de 12.000 alumnos fueron contactados por año, de los cuales más de 5.000 expresaron sus deseos de inscribirse en la FIUBA.
- 46 Se mantuvieron regularmente los actos de reconocimiento a colegas con 25 y 50 años de egresados, potenciando la interacción con graduados y consejos profesionales.

RELACIONES INSTITUCIONALES

- 47 | Lanzamiento del proyecto “Volver a la Facultad” con el fin de constituir un equipo de trabajo permanente en la FIUBA, ya sea a través de la prestación de servicios, la evaluación profesional, la obtención de donaciones, entre otras posibles interacciones.
- 48 | Reactivación y mantenimiento de la “Bolsa de Trabajo”, plataforma digital que permite que distintas empresas publiquen sus búsquedas laborales.
- 49 | Desde 2016 se realizaron diversas tareas de mantenimiento y proyectos, entre los que pueden destacarse:
- > Mejoras en baños de la sede de Av. Paseo Colón.
 - > Mejoras en la climatización de instalaciones.
 - > Mejoras en confort (con la adquisición de sillas cortinas, bancos, parlantes)
 - > Mejoras en instalaciones (a partir de la revisión plan de reducción en el consumo energético, desagües, extractores, etc.).
 - > Reparación completa del techo de la sede Ciudad Universitaria,
 - > Mejoras estructurales en oficinas
 - > Múltiples tareas menores de mantenimiento edilicio, sanitario y eléctrico.



OBRAS Y MANTENIMIENTO



www.ingenieria.uba.ar

