
Resoluciones del Consejo Académico

Durante el mes de diciembre el Consejo Académico mantuvo reuniones los días 2, 9 y 16. El siguiente es un resumen de las resoluciones adoptadas. Para más información o para acceder a las actas correspondientes, sugerimos dirigirse a los representantes ante el Consejo Académico o, por correo electrónico, a la Secretaría de Dirección (direccion@ib.edu.ar).

- 165/05** *Aprobar lo recomendado por la Comisión de Docentes Extraordinarios y designar a la Dra. Gilda Garibotti como Profesora Adjunta con dedicación simple.*
- 166/05** *Aprobar lo recomendado por el Comité Académico de la Maestría en Ciencias Físicas en su Acta del 16 de noviembre de 2005, referida a la tesis de la alumna Maureen Ballard y aceptar el compromiso de su Director, Dr. Marcelo Kuperman, en cuanto a la presentación de una versión en castellano de la misma.*
- 167/05** *Aprobar lo recomendado por el Comité Académico de la Maestría en Ciencias Físicas en su Acta del 7 de noviembre de 2005 y reconocer las asignaturas "Aceros", "Física y Metalurgia de la Soldadura" e "Innovación Tecnológica" como parte del Plan de Formación del alumno Gustavo Castelluccio. En este último caso, se solicita verificar que no haya sido incluida en el certificado analítico de su carrera de grado.*
- 168/05** *Designar a los Dres. Manuel Tovar y Gustavo Buscaglia como integrantes de la Comisión Evaluadora de Becas de Formación Superior para analizar las presentaciones realizadas en el Instituto Balseiro.*
- 169/05** *Conformar la Comisión Coordinadora de los Coloquios del Instituto Balseiro designando como integrantes a los Dres. Alex Fainstein, Ingomar Allekotte y Gustavo Buscaglia.*
- 170/05** *Otorgar al alumno Oscar Fernández de la Maza una extensión del plazo para la presentación de la Tesis de Maestría hasta el 10 de marzo de 2006.*
- 171/05** *Aprobar lo actuado por la Comisión Evaluadora de Becas de Formación Superior, conformada para analizar las presentaciones realizadas en el Instituto Balseiro por Astrid Bengtsson y Damián Federico Abasto, y elevar al Rectorado de la Universidad Nacional de Cuyo el siguiente orden de mérito:*
- 1. Astrid Mariana Bengtsson*
 - 2. Damián Federico Abasto*
- 172/05** *Recomendar al Director del Instituto Balseiro la firma de los acuerdos de Cooperación con el ICB y participación del CAB, encomendándole la realización de todas las gestiones conducentes a la pronta implementación de dichas iniciativas de colaboración interinstitucional.*
- 173/05** *Aprobar la Propuesta adjunta de Ordenanza N° 04/05. (Reglamentación de la condición de alumno regular de las carreras de grado del Instituto Balseiro)*
- 174/05** *Aprobar la propuesta adjunta para el Calendario de Actividades 2006.*
- 175/05** *Aprobar la propuesta adjunta para la conformación preliminar de las cátedras de la Licenciatura en Física.*
- 176/05** *Aprobar la conformación preliminar de cátedras del área de Ingeniería que se presenta.*
- 177/05** *Aprobar la propuesta adjunta para asignación de fondos a las solicitudes de apoyo económico presentados por docentes del Instituto en el marco del Programa de Integración.*
- 178/05** *Aprobar las recomendaciones de la Comisión de Docentes Extraordinarios referidas a la designación de Profesores Invitados para dictar cursos en el Instituto Balseiro que se presentan en el Acta correspondiente.*
- 179/05** *Aprobar la realización de los cursos a cargo de Profesores Invitados que se listan en la tabla adjunta que acrediten una recomendación favorable por parte del Comité de Maestría en Ciencias Físicas.*
- 180/05** *Aprobar las propuestas del Acta del 21 de noviembre de la Comisión Curricular de Ingeniería.*
- 181/05** *Aprobar lo recomendado por el Comité de Maestría en Ciencias Físicas, autorizando que el Lic. Luis Miguel Rodríguez rinda el examen final de la asignatura "Química de Materiales: principios, sistemática y aplicaciones", el lunes 19 de diciembre de 2005.*
- 182/05** *Aceptar la solicitud del Dr. Alejandro Yawny, autorizando que el examen final de la asignatura "Propiedades Mecánicas de Materiales" tenga lugar a fines del mes de enero de 2006*
- 183/05** *Incorporar a los alumnos de Ingeniería Sres. Pablo Dupuy y Matías Rivero como miembros de la Comisión curricular de Ingeniería.*
- 184/05** *Reconocer la contribución de la Dra. Adriana Condó a la dirección del trabajo de tesis doctoral de la Lic. Eugenia Zelaya designándola Directora de dicho trabajo, junto con el Dr. Alfredo Tolley.*

Acto de colación de las carreras de Licenciatura en Física, Maestría en Ciencias Físicas y Maestría en Física Médica

El viernes 16 de Diciembre se celebró en el Salón de Actos el Acto de Colación 2005 de las carreras de Licenciatura en Física, Maestría en Ciencias Físicas y Maestría en Física Médica. La mesa académica fue presidida por el Dr. José Abriata, presidente de la Comisión Nacional de Energía Atómica, y por el Ing. Arturo Somoza, vicerrector de la Universidad Nacional de Cuyo.



Los nuevos Licenciados en Física, pertenecientes a la 49ª Promoción, son Álvaro Numa Barbeira, Emiliano Manque Borzone, Esteban Daniel Cantero, Geraldina Tamara Golup, Inés González Fernández, Ada Helena Vilma Repetto Llamazares, Bruno Alejandro Ruyú, Lucas César Uzal y Sung Min Yang.

Integran la 3ª Promoción de Magistri en Ciencias Físicas Damián Federico Abasto, Hernán Gonzalo Asorey, Maureen Mc Laughlin Ballard, Laura Cecilia Baqué, María Victoria Castro Riglos, Claudio Ccapa Tira, Patricio Marcos Crichigno, Jean Pierre Chauny Luna, Hugo Gabriel Eyherabide, Santiago Gil, Santiago Andrés Martínez, Juan Manuel Montí, Marco Alfredo Nizama Mendoza, Luis Miguel Rodríguez, Guillermo Rozas y Germán Darío Serrano.



Los egresados de la segunda promoción de la carrera de Maestría en Física Médica son: Héctor Ricardo Agüero Goyochea, Johnny Fernando Burbano Fierro, Mariano Cortéz, Gustavo Manuel Deluca, José Luis Favant, Teresita del Valle Roldán y Federico Sardella.

Distinciones para los Vicedirectores del Instituto Balseiro

El viernes 16, durante el acto de colación de grados, se entregaron distinciones a los sucesivos Vicedirectores del Instituto Balseiro. A lo largo de su historia, ocuparon ese cargo los Dres. Máximo Julio Abbate, Jorge Baliño, Carlos Balseiro, Gabriel Barceló, Raúl Oscar Barrachina, Juan Carlos Bolcich, Oscar Bressan, Daniel Esparza, Carlos Fainstein, Armando Fernández Guillemet, Andrés García, Carlos José Gho, José Rolando Granada, Arturo López Dávalos, Ernesto Martínez, Luis Másperi, Roberto Mayer, Víctor Hugo Ponce.

Premios entregados durante la colación de grados



Los Dres. Néstor Arista (foto izq.) y Sergio Grillo fueron elegidos por las promociones de Licenciatura en Física y Maestría en Ciencias Físicas, respectivamente, para recibir el premio de la Fundación Bariloche a la actuación docente destacada. Por su parte, el Magister Guillermo Rozas (foto der.) recibió el premio al mejor promedio de las carreras de Licenciatura en Física y Maestría en Ciencias Físicas que anualmente otorga la filial Bariloche de la Asociación Física Argentina.



Acto de Colación de la carrera de Especialización en Aplicaciones Tecnológicas de la Energía Nuclear



El 20 de diciembre se llevó a cabo en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires, el acto de colación de la 10ª promoción de Especialistas en Aplicaciones Tecnológicas de la Energía Nuclear, integrada por los Ingenieros Juan Alberto Skamlec, Jorge Rafael Gramajo, Alejandro Javier Villanueva, Magdalena Reina Flores y Diego Manuel Fernández.

Visita del Ing. Fiorenza de Nucleoeléctrica Argentina SA



El día 6, el Ingeniero José Luis Fiorenza de Nucleoeléctrica SA visitó el Instituto Balseiro acompañado por el Dr. Edmundo Pérez, a fin de analizar las posibilidades de ayuda que Nasa podría aportar a las carreras del grado y posgrado del Instituto Balseiro.

Visita del Vicegobernador de Río Negro



El día 7 visitó el Instituto Balseiro el Vicegobernador de la provincia de Río Negro, Ing. Mario de Rege (en la foto). Entre otros temas, se analizó el proyecto del senador Miguel Angel Pichetto referido a la creación de la Universidad Nacional de Río Negro.

Visita de representantes de Québec

El día 13 el Vicedirector responsable del área Ciencias mantuvo una reunión con la Sra. Marie-Karine Manoli, representante del Servicio de Inmigración de la Delegación de Québec en Argentina. Durante la reunión, la visitante transmitió información relativa a universidades de Québec interesadas en establecer contactos académicos en el área de las Ciencias Naturales.

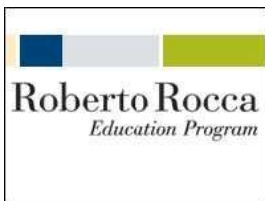
Visita de miembros del Ministerio de Salud de la República de Venezuela

El día 9 nos visitó una delegación del Ministerio de Salud de Venezuela integrada por los Dres. Edgar Rivera, Director de Planes de Salud, y Ana María Rodríguez, Directora de Radioterapia.

Fudetec

El día 21 el Director del IB mantuvo una reunión en Buenos Aires con los Dres. Alberto Pignotti y Raúl Topolevsky, de la Fundación para el Desarrollo Tecnológico (Fudetec). Esta reunión es continuación de la realizada en Bariloche el día 16 de noviembre pasado, sobre la cual se informó en las "Noticias del Instituto Balseiro" de ese mes.

Reunión con el Director del Programa de Educación Roberto Rocca



El día 21 el Director del IB mantuvo una reunión en Buenos Aires con Daniel Krishock, responsable del Programa de Educación Roberto Rocca (www.robertorocca.org).

Reunión con el Rector y el Vicerrector del ITBA

El día 21 el director del IB mantuvo una reunión con el rector y el vicerrector del Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA). Durante esta reunión se analizaron distintas posibilidades de colaboración.

Jornadas de Física



Culminando con los festejos por el 50 Aniversario del Instituto Balseiro (1955-2005) se realizaron las "Jornadas de Física Bariloche 2005, Conmemorando los 50 años del IB", una reunión científica y de camaradería en San Carlos de Bariloche entre el lunes 19 y el miércoles 21 de diciembre de 2005. Se inscribieron unas 250 personas, incluyendo principalmente (pero no solamente) científicos y estudiantes de todas las generaciones del IB, y científicos de otras instituciones que han tenido o tienen una estrecha relación de trabajo con el IB. La lista actualizada de inscriptos, así como toda la información relevante referida a la reunión puede consultarse en <http://www.ib.edu.ar/ib2005/es-jornadas/es-jornadas-index.html>. Las "Jornadas de Física Bariloche 2005" incluyeron un denso

programa científico que comprendió 13 Charlas Invitadas Plenarias, 57 Charlas Invitadas Temáticas, una sesión de Posters con unos 40 posters

Noticias de la Biblioteca

Se firmó con el ISET N° 18 "20 de Junio" de la ciudad de Rosario un convenio para que tres alumnos de la carrera de bibliotecología realicen una pasantía durante el mes de enero catalogando en formato MARC21.

La Sra. Velazco Aldao participó en el Seminario de Capacitación sobre envío de registros a la Base de Datos cooperativa INIS, organizado por el CI-CAC.

Durante las Jornadas de Física, se atendió a los visitantes que se interesaron por remeras, revistas, libros y otros elementos alusivos al 50 Aniversario.

Se trabajó con los graduados de las maestrías para disponer de los elementos necesarios para que sus trabajos integren la Biblioteca Digital de Tesis y Disertaciones del IB.

Placa recordatoria por el 50 aniversario del Instituto Balseiro

El 16 de diciembre, con la presencia del Intendente Municipal, Alberto Icare, se descubrió, en el Pabellón Guido Beck, una placa recordatoria a través de la cual la ciudad de San Carlos de Bariloche se hizo presente en los actos de homenaje por el 50 aniversario del Instituto Balseiro.

(sin referato), y espacio para discusiones, encuentros sociales y de camaradería.

Charlas y seminarios

El viernes 2, en el salón de actos, el Dr Bernard Jusserand dictó el ultimo seminario del ciclo Coloquios del IB del año, titulado *Low dimensional electrón gases: Light scattering by spin and charge excitations*.

Exposición de fotografías de Haydee Madrussan



Desde el 7 al 29 de diciembre se realizó en la Biblioteca del Centro Atómico una exposición de fotografías de Haydee Madrusan, en el marco de los festejos del Cincuentenario del Instituto Balseiro.

Conciertos



- 12 - Concierto a cargo de alumnos del Conservatorio Musical Beethoven
- 18 - Concierto de fin de año del Coral Balseiro conducido por Valeria Giraudó (en la foto).
- 23 - Recital de la Violinista Haydée Francia acompañada por Diego Díaz en violoncello y Héctor Bisso en piano.

El Balseiro en Nacional en Radio ATEI



Radio ATEI (www.ateiamerica.com) - la radio en línea de la Asociación de Televisión Educativa Iberoamericana - comenzó a emitir mensualmente, desde Madrid, "La fábrica de ideas" que retransmite los programas de "El Balseiro en Nacional".

ATEI es la Asociación de Televisión Educativa Iberoamericana, organización sin fines de lucro, creada en 1992 para gestionar la Televisión Educativa Iberoamericana - Programa de Cooperación de las Cumbres Iberoamericanas de Jefes de Estado y de Gobierno - cuya misión es contribuir al desarrollo de la educación de Iberoamérica, mediante la utilización de la televisión y otras tecnologías de la información y comunicación. "El Balseiro en Nacional" se emite los miércoles de 19:00 a 20:00 por LRA30 Radio Nacional Bariloche (AM 590 kHz y FM 95.5 MHz). La producción y conducción están a cargo de Arturo Bevilacqua y Aníbal Blanco, y la digitalización y puesta en Internet están a cargo de Erwin Galdoz. La operación técnica y grabación de los programas están a cargo de Arturo Gallardo, Daniel Gallo y Enrique Pino. Todas las emisiones pueden ser escuchadas en línea (www.ib.edu.ar/radio). "El Balseiro en Nacional" también es retransmitido en diferido por LRJ403 Radio Universidad Nacional de Cuyo (FM 96.5 MHz) de

Mendoza y por el programa semanal "Ciencia y Sociedad" en LRH 307 Radio Universidad Tecnológica Nacional (FM 91.1 MHz) de Resistencia.

CD de Hyfusen 2005



El 19 de diciembre se presentó el CD "Hyfusen 2005" que reúne las ponencias y otra información general sobre el Primer Congreso Nacional de Hidrógeno y Fuentes Sustentables de Energía, desarrollado en el Centro Atómico Bariloche en junio del presente año con la organización del Instituto de Energía y Desarrollo Sustentable de la CNEA. Con el apoyo de la Fundación YPF, gestionado por el IB, se otorgaron becas que permitieron la participación de estudiantes avanzados o recientemente egresados de carreras de ingenierías, física, química o materiales. Este CD se distribuirá entre los participantes, y se hará llegar a empresas y entes gubernamentales.
