



Resoluciones del Consejo Académico

Durante el mes de mayo el Consejo Académico mantuvo reuniones los días 12, 19 y 26. 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).

Resolución C.A./IB No	CONTENIDO RESOLUCIÓN
58/06	<i>Enviar a los docentes listados a continuación, la invitación adjunta, por la cual se solicita que presenten a este cuerpo sus puntos de vista acerca de varios aspectos de la actividad académica del Instituto Balseiro. Armando Fernández Guillermet, Damián Zanette, Gerardo Aldazabal, Laura Steren, Ingomar Allekotte, Néstor Arista, Pablo Fainstein, César Fosco, Gladys Nieva, Marcos Sade, Alejandro Fainstein, Carlos Balseiro, Víctor Hugo Ponce, Daniel Domínguez, Hugo Montani, Armando Aligia, César Proetto</i>
59/06	<i>Encomendar a los Vicedirectores la preparación de una propuesta completa para la realización de los Concursos Docentes 2006 para cubrir cargos de Profesor Efectivo del IB, a ser presentada en la próxima sesión del Consejo, tentativamente, el 19 de mayo próximo.</i>
60/06	<i>Aprobar la recomendación del CAMCF elevada en el Acta Adjunta, incorporando la asignatura de posgrado "Física y tecnología de dispositivos M.O.S", dictada por el Dr. Adrián Faigón (UNSAM) al plan de formación del alumno de la carrera de Maestría en Ciencias Físicas Lic. Sun Ming YANG.</i>
61/06	<i>Aprobar las propuestas adjuntas de Plan de Formación para la carrera de Maestría en Ciencias Físicas, autorizando su inmediata difusión.</i>
62/06	<i>Designar a la Dra. Yves CENTURIÓN como Auxiliar de docencia ad honorem, de la asignatura "Introducción a las Ciencias Médicas", a dictarse en el período lectivo agosto-diciembre de 2006, como parte del plan de estudios de la Maestría en Física Médica.</i>
63/06	<i>Aprobar las propuestas 2006 de Tesis de Maestría en Física Médica recomendadas favorablemente por el CAMFM según consta en la nota adjunta, autorizando su inmediata difusión.</i>
64/06	<i>Dar ingreso a la versión adjunta de la Propuesta de Reglamento de la Comisión de Deportes del IB, elaborada por la Comisión ad hoc integrada por Enrique Aburto, Inés González Fernández, Gonzalo Gutiérrez, Francisco Lovey y Raúl Urteaga.</i>
65/06	<i>Dar por cumplida la labor encomendada a la Comisión de creación de la Maestría en Ingeniería, integrada por los Dres. Francisco Lovey, Fernando Quintana, Pablo Florido y la Ing. Erica Torres, agradeciéndoles los invaluable servicios prestados.</i>
66/06	<i>Designar a los Dres. Alberto CANEIRO, Carlos GHO y Hugo MARTÍNEZ (UNCU-Mendoza) como integrantes de la comisión ad hoc encargada de la evaluación de Informes de avance correspondientes a los Proyectos bienales 2005-2007 de la Universidad Nacional de Cuyo.</i>
67/06	<i>Designar al Dr. Hernán Pastoriza como revisor de la versión preliminar del trabajo de tesis del alumno de la carrera de Doctorado en Física Sebastián Bustingorry.</i>
68/06	<i>Aceptar la inscripción de Mario Fernando MATOS ORTEGA (Pasaporte N° 3659562) en la Carrera de Maestría en Física Médica del Instituto Balseiro, autorizando que se emita de inmediato la certificación correspondiente, a los efectos de permitir que el postulante pueda solicitar una beca de estudios.</i>
69/06	<i>Aprobar la propuesta adjunta de Plan de Formación para la carrera de Maestría en Ciencias Físicas elaborada por el Dr. Horacio CASINI autorizando su inmediata difusión.</i>
70/06	<i>Recomendar al Director del Instituto la aprobación de la propuesta adjunta, que extiende, con carácter interino, las designaciones de treinta y un Profesores del Área Ciencias hasta la sustanciación de los Concursos Docentes para Profesores Efectivos.</i>
71/06	<i>Aprobar la propuesta adjunta elaborada por la Comisión de Deportes del Instituto Balseiro.</i>
72/06	<i>Aprobar lo recomendado por la Comisión de Seguimiento y Apoyo Académico en el acta adjunta.</i>
73/06	<i>Encomendar la evaluación de los informes finales de Becas de Posgrado de la Universidad Nacional de Cuyo a la comisión ad hoc integrada por los Dres. Abraham Kestelman y Julián Sereni.</i>

Elogios para el Balseiro de un Nobel



BUENOS AIRES (ABA).- El director general del Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA), Mohamed Elbaradei, subrayó ayer en Viena ante el canciller Jorge Taiana, "el rol pionero que ha tenido la Argentina desde hace décadas en materia nuclear, como por ejemplo energía nucleoelectrónica, recursos humanos, seguridad física y seguridad tecnológica, así como en la formación de expertos a través del Instituto Balseiro, de San Carlos de Bariloche". Elbaradei, premio Nobel de la Paz en el 2005 por fomentar la no proliferación de las armas nucleares, adelantó pleno respaldo a la decisión argentina de finalizar la construcción de la tercera central nuclear Atucha II, según informó el Palacio San Martín.

Taiana confirmó que le "transmitió una invitación al Director General a visitar nuestro país en el segundo semestre del 2006". Y destacó además "el valor que tal presencia tendría para impulsar el desarrollo nuclear argentino" con fines pacíficos. En tal sentido, le aseguró "la más amplia cooperación de Argentina en todos los trabajos que lleva adelante el Organismo".

Noticias de la Biblioteca

Se cambió la fotocopidora por una nueva, más funcional. Con respecto al software TEDE que se utiliza para la implementación de la Biblioteca Digital de Tesis, se colaboró con el Centro de Información del Centro Atómico Constituyentes CI-CAC y con la Universidad Nacional de Cuyo. Se agregó la base de datos de las áreas temáticas y se redactó el manual de carga. Se recibieron libros en donación del ICTP, gestionada por los Dres. Cáceres, Dominguez y Ventura.

14ª Jornada de la Asociación de Universidades e Institutos Tecnológicos del Mercosur

Entre los días 15 y 16 se desarrolló en el Instituto Balseiro la 14ª Jornada de la AUITMER. Asistieron el Ing. Alberto Pochettino de la Universidad Nacional de San Martín y secretario general de AUITMER, la Ing. Natasha Skorospeshkina de la Universidad Nacional de San Juan y representante de un consorcio de universidades de Moscú, el Ing. Joel Zambrano Valencia, Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Concepción y Presidente de AUITMER, el Ing. Paulino Alonso Rivas, Decano de la Facultad de Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile, y el Ing. Mario Fernández, Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad ORT de Uruguay. Se recibieron ponencias invitadas del Dr. Marcelo Giménez del CAB/IB y de la Mgter. Estela M. Zalba y la Lic. Norma B. Gutierrez de la Universidad Nacional de Cuyo, así como una presentación del método BNCT y una recorrida de la instalación correspondiente en el reactor RA-6 a cargo del Ing. Herman Blaumann. También se visitó la fábrica de satélites de INVAP en Llao-Llao.

Coloquios del IB

- 05 - Gino Casassa: *"Estado actual de los glaciares en Sudamerica y su relación con los cambios climáticos"*
- 12 - Damián H. Zanette: *"Ludwig Boltzmann: Su vida y sus tiempos"*
- 19 - Ricardo L. Migoni: *"Ferroeléctricos: simulaciones atomísticas y aplicaciones nanométricas"*
- 26 - Arturo M. Bevilacqua: *"El combustible nuclear gastado: ¿Qué es?, ¿cuáles son sus características?"*

Día de la Energía Atómica



El día 31 de Mayo se realizó un acto por el Día Nacional de la Energía Atómica y el 56º aniversario de la creación de la CNEA. El acto fue presidido por el Gerente del Centro Atómico Bariloche, Dr. Daniel Pasquevich y el Intendente de la ciudad, Alberto Icare. Se realizó un minuto de silencio en memoria de los Dres. Máximo Julio Abbate y Jorge Antonio Hugo Juan Erramuspe, recientemente fallecidos, quienes tuvieron "una trayectoria destacada y señera en su paso por la institución". Durante el acto se entregaron medallas recordatorias a Horacio Ramón Salva, Teresa Hortensia Carrasco, Jorge Santibáñez, y Raúl Stuke quienes cumplieron treinta años de labor.

Visita de autoridades de la Universidad Nacional de San Martín

El día 10 nos visitó una delegación de la UNSAM, presidida por su Rector, Carlos Rafael Ruta e integrada por Carlos Gianella (Vicerector), Daniel Di Gregorio (Director de la Escuela de Ciencia y Tecnología), Jorge Sinderman (Coordinador de la carrera de Ingeniería Electrónica), Marcelo Cavarozzi (Director de la Escuela de Política y Gobierno), Carlos Almeida, Rodolfo Ugalde y Hector Palma (Consejeros por el claustro docente en el Consejo Superior) y Diego Hurtado de Mendoza (Responsable del Área investigación y del Centro de Estudios de Historia de la Ciencia y la Técnica "José Babini").

El Vicepresidente de CNEA en el CAB-IB

Entre los días 10 y 11 el Dr. Carlos Rey, Vicepresidente de CNEA, y la Dra. Susana Soler visitaron nuestra institución. La Dra. Soler mantuvo una reunión con los futuros egresados de las carreras de Ingeniería Nuclear y Mecánica.

Café científico



El viernes 19 en el salón de la librería La Barca, se desarrolló el tercer encuentro del ciclo 2006 de Cafés científicos IB. El tema de esta reunión fue "Aprendizaje y plasticidad en el cerebro humano", actuando como panelistas Marcelo Di Blasi (Neurólogo infantil), Germán Mato (Físico), Jacqueline Oestreicher (Terapista Física), Inés Samengo (Física) y el grupo de terapeutas del CIREN (Centro Integral de Rehabilitación Neurológica).

Encuentro de Coros

El viernes 5 el coro del Instituto Balseiro participó, junto con el coro de niños y jóvenes cantores, el coral Comahue, el coral Melipal y el coro juvenil municipal, en el encuentro que se realizó en la Catedral Ntra. Sra. del Nahuel Huapi, en el marco del programa por el aniversario de la Ciudad de San Carlos de Bariloche.
