



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Física

**Acta Nº 15/2016** - En Montevideo, a los diecisiete días del mes de agosto de 2016, se reúne en la Sala de reuniones del Instituto de Física de Facultad de Ingeniería el Consejo Científico del Área de Física.

**Presentes:** Dres. Arturo Martí, Enrique Dalchiele, Gonzalo Tancredi y Mg. Rodrigo Eyheralde.

**Secretaria:** Jimena Rodríguez

**1.- Consideración de Actas: No. CC 14/2016 del 3 de agosto de 2016.**

**Resolución:** Aprobar el Acta No. CC 14/2016 del 3 de agosto de 2016.

**UNANIMIDAD 4/4**

**2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva. Sesión del 10 de agosto de 2016.**

- \_ **Institutos Pedeciba:** Se mantiene en el Orden del Día.
- \_ **Informe sobre el relevamiento de Sociedades y Asociaciones Científicas:** Se mantiene en el orden del día
- \_ **Informe de la Comisión Asesora para la Designación de Investigadores Eméritos respecto a la solicitud de nombramiento como tal del Prof. Enrique Cabaña (Matemática):**
  - A) De acuerdo con el informe de la Comisión Asesora para la Designación de Investigadores Eméritos, basado en las fundamentaciones canalizadas por el Consejo Científico de Área, designar al Prof. Enrique Cabaña Investigador Emérito del Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas.
  - B) Hacerle llegar al Investigador Emérito recientemente designado, quien fuera uno de los fundadores y Director del PEDECIBA, las felicitaciones de esta Comisión Directiva y el agradecimiento profundo por la generosidad con la que ha colaborado con el crecimiento de nuestra comunidad científica, a través de su actuación en el Programa y con la formación de nuevas generaciones de investigadores. Asimismo deseamos transmitirle nuestro reconocimiento por su dedicación y los logros cosechados a lo largo de su carrera, los que se reflejan en su trayectoria al servicio de la Ciencia y nuestra Sociedad.  
(9 de 9)
- \_ **Actividad Interdisciplinaria (FIS-GEO): Conferencia "Asteroids, Comets, Meteors 2017"** a realizarse del 10 al 14 de abril de 2017: Se aprueba y se apoya con los siguientes fondos:
  - Geociencias \$20.000
  - Física \$20.000
  - Central \$40.000
- \_ **Carta abierta: "IMAGINARY, un viaje por la matemática":** Tomar conocimiento y felicitar por el logro de haber obtenido la sede.
- \_ **Cooperación Salto Grande:** Se mantiene en el Orden del Día.
- \_ **Liceo Científico:** Se aprueba el cronograma y se nombra la comisión con los siguientes integrantes: José Sotelo, Gloria Serra, Beatriz Garat, Alvaro Mombrú Guillermo Eastman, Arturo Martí y Diego Armentano.
- \_ **Premio México:** Se propone a la Dirección la redacción de una fundamentación de la candidatura del Dr. Rafael Radi.
- \_ **Logo conmemorativo de los 30 años del Programa, ganador del concurso realizado:** Se aprueba el uso de este logo en todos los documentos oficiales de PEDECIBA desde el día de la fecha durante doce meses.

---

**ÁREA DE FÍSICA**

Instituto de Física, Facultad de Ciencias – Iguá 4225 Esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay  
Teléfonos: (5982) 525 2476. e-mail: pedeciba@fisica.edu.uy

**\_ Llamado a Inserción de Científicos:** Aprobado.

**\_ Central: Planteamientos de la Dirección:** A) Se aprueba la extensión horaria del Encargado de Contabilidad, Martín Galindo, de 35 a 45 horas semanales partir del 15 de agosto de 2016.

B) Acceder al planteamiento de la Dirección y transformar el cargo de la Lic. en Ec. Fiorella Mondelli, de Administradora del Programa a Jefe de Gestión y Administración, con un incremento salarial de \$12.000 nominales (pesos uruguayos doce mil).

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 4/4**

### **3.- ASUNTOS PREVIOS.**

#### **3.1.- Solicitud de apoyo al Encuentro de la Sociedad Uruguaya de Física.**

El encuentro se realizará los días 11 y 12 noviembre 2016 en La Paloma, Rocha.

Se solicitan \$50.000.

**Resolución:** Aprobar el apoyo solicitado.

**UNANIMIDAD 4/4**

#### **3.2.- Seminario: ClusterUY- Computación Científica de Alto Desempeño.**

El Dr. Tancredi informa que el seminario estará a cargo de Sergio Nesmachnow y Gabriel Usera (INCO, IMFIA, Fac. Ingeniería), será el Miércoles 31 de agosto a las 15 horas en el Salón de Seminarios Inst. Física, Fac. Ciencias.

**Resolución:** Tomar conocimiento. La próxima reunión del CCA se realizará en Facultad de Ciencias para permitir la asistencia de los integrantes del CCA.

**UNANIMIDAD 4/4**

### **4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.**

*Concurre invitado el Prof. Julio Fernández, Coordinador de la Comisión de Posgrado del Área.*

#### **4.1.- Propuesta de la CP de eliminar cursos básicos y opcionales de maestría.**

Del Acta CP 03/16, del 2 de marzo de 2016\_2.1.- a) Conforme a la resolución anterior según acta CP 11/15, esta Comisión propone eliminar el sistema de cursos básicos y opcionales, quedando a criterio del/los Orientador/es los cursos a realizar por los estudiantes de Maestría en Física y Física opción Astronomía.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 4/4**

#### **4.2.- Nuevas opciones para la Maestría en Física.**

Del Acta CP 03/16, del 2 de marzo de 2016\_2.1.- b) Ratificamos la necesidad de que existan nuevas opciones para la Maestría en Física. Se realizará una ronda de consultas para elaborar una propuesta concreta y entregarla a la brevedad al Consejo Científico del Área.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 4/4**

#### **4.3.- Requerimientos para el ingreso a la Maestría en Física de egresados del IPA.**

Del Acta CP 03/16, del 2 de marzo de 2016\_2.1.- c) Informamos los requerimientos para el ingreso a la Maestría en Física de egresados del IPA: 1) Deberán realizar una nivelación determinada por la Comisión de Posgrado, con cursos de la Licenciatura, cuya temática dependerá del área de la Física que desee estudiar. 2) Si poseen el Diploma en Especialización en Física, el ingreso será directo pues equivale a una nivelación.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 4/4**

---

#### **ÁREA DE FÍSICA**

Instituto de Física, Facultad de Ciencias – Iguá 4225 Esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay  
Teléfonos: (5982) 525 2476. e-mail: pedeciba@fisica.edu.uy

**4.4.- Solicitud de Admisión al Doctorado en Física\_ Florencia Benítez Martínez**  
La Comisión de Posgrado, en su Acta CP 10/2016 recomienda la admisión de la Mg. Florencia Benítez Martínez como estudiante de Doctorado en Física. El Dr. Rodolfo Gambini será su Orientador.

**Resolución:** Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado esta Comisión sugiere la admisión de la Mg. Florencia Benítez Martínez como estudiante de Doctorado en Física. El Dr. Rodolfo Gambini será su Orientador. Elevar a Comisión Directiva para su consideración.

**UNANIMIDAD 4/4**

## **5.- ASUNTOS CON ANTECEDENTES O PROYECTO DE RESOLUCIÓN.**

### **5.1.- Plan de uso alícuotas estudiantes.**

#### **5.1.1.- Plan de uso alícuota doctorado.\_ Carolina Rabín**

Solicita usar su alícuota para asistencia a congreso de Física Médica (Córdoba, Argentina, 4 al 7 de setiembre 2016). Cuenta con el Aval de su Orientador, Dr. Nicolás Benech.

**Resolución:** Se aprueba el plan de gasto de la estudiante para uso de su alícuota.

**UNANIMIDAD 4/4**

#### **5.1.2.- Plan de uso alícuota doctorado.\_ Nicasio Barrere**

Solicita usar su alícuota para asistencia a congreso "Fluídos 2016" (La Plata, Argentina, 9 al 11 de noviembre 2016). Cuenta con el Aval de su Orientadora, Dr. Cecilia Cabeza.

**Resolución:** Se aprueba el plan de gasto del estudiante para uso de su alícuota.

**UNANIMIDAD 4/4**

### **5.2.- Renovación Pasantías Iniciación a la investigación.**

**Resolución:** a) Considerando los informes favorables presentados por los Dres. Alina Aulet, Ítalo Bove, Enrique Dalchielle, Sofía Favre, Nicolás Rubido, Gustavo Sarasúa, renovar a los pasantes Gonzalo Moltini, Karime Villanueva, Martín Fernández, Mariana Paz, Felipe Figueroa y Vanessa Bentancur por seis meses a partir del 1 de setiembre de 2016 en sus pasantías de iniciación a la investigación.

b) Considerando el informe del Dr. Thomas Gallot, renovar el contrato del pasante Andrés Bellocq por dos meses a partir del 1 de setiembre de 2016 en su pasantía de iniciación a la investigación. En caso de informe favorable del Dr. Gallot se renovará nuevamente en dos meses hasta completar el año de la pasantía.

**UNANIMIDAD 4/4**

### **5.3.- Evaluación del Área.**

El Coordinador invitó a los Dres. Carlos Trallero, Francisco Tammarit, Germán da Costa y Rafael Radi a integrar la Comisión Evaluadora Externa. El Dr. Radi se excusó.

**Resolución:** El Coordinador invitará a la Dra. Lina Bettucci a integrar la Comisión Evaluadora Externa.

**UNANIMIDAD 4/4**

**Próxima sesión:** Miércoles 31, 14.00 hs. en Facultad de Ciencias

Dr. Arturo Martí  
Coordinador  
Área de Física  
AM/jrc

---

## **ÁREA DE FÍSICA**

Instituto de Física, Facultad de Ciencias – Iguá 4225 Esq. Mataojo – 11400 Montevideo - Uruguay  
Teléfonos: (5982) 525 2476. e-mail: pedeciba@fisica.edu.uy