



**PEDECIBA**

**PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS**  
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

**Acta N° 12/2014** - En Montevideo, a los ocho días del mes de octubre de 2014, se reúne en sesión ordinaria el Consejo Científico del Área de Física en la Sala de Dirección del Instituto de Física de la Facultad de Ingeniería

**Presentes:** Dres. Tabaré Gallardo, Arturo Martí, Alejandro Romanelli, Daniel Ariosa, Carlos Negreira, y Mg. Ariel Fernández.

**Hora:** 13:30 comienza la sesión.

**Secretaria:** Jimena Rodríguez

**1.- Consideración del Acta No. CC 11/2014 del 24 de setiembre de 2014.**

**Resolución:** Aprobar el acta CC 11/2014 del 24 de setiembre de 2014.

**UNANIMIDAD 6/6**

**2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva. Sesión del 1 de octubre de 2014.**

Informa el Dr. Tabaré Gallardo.

– **Área Física: Ingreso de los siguientes estudiante a la Maestría: Gastón AYUBI, Rodrigo GARCÍA, Javier PERAZA:** Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de los estudiantes a la Maestría en Física.

– **Comisión Asesora de la Maestría en Nanociencias y Materiales: Plan de estudios de la Maestría:** se da ingreso y se distribuye el material correspondiente. Se mantiene en el Orden del Día.

– **Actividad Interdisciplinaria Física-Química: “XIV Encuentro de la Sociedad Uruguaya de Física”:** Se aprueba y se apoya la actividad con los siguientes fondos: Química: \$10.00, Física: \$80.000, Centrales: \$20.000

– **Área Matemática: Integración del Consejo Científico del Área en virtud del resultado de las elecciones realizadas el pasado 11 de setiembre de 2014:**

**Investigadores**

**Titulares:**

Enrique Cabaña

Pablo Musé

Rafael Potrie

Nancy Guelman

Mariana Haim

**Investigadores**

**Suplentes:**

Ezequiel Maderna

Alvaro Rovella

Aldo Portela

Fernando Abadie

Ana González

**Delegados de los estudiantes:**

Gonzalo Cousillas  
(Titular)

Luis Pedro Piñeyrúa  
(Suplente)

– **Cambio de fecha de elecciones de representantes de los Investigadores y Estudiantes:** La nueva fecha para las elecciones es el 27 de noviembre de 2014.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 6/6**

**3.- ASUNTOS PREVIOS.**

No hay asuntos previos.

**4.- ASUNTOS RELACIONADOS CON LA COMISIÓN DE POSGRADO.**

**4.1.- Solicitud de Tribunal para Defensa de Tesis de Doctorado del Mag. Santiago Villalba.**

Título: “*Espectroscopía de átomos de rubidio confinados en un vidrio poroso*”

Fecha prevista: noviembre 2014.

La Comisión de Posgrado en su Acta CP 13/2014 del 8 de octubre de 2014 propone integrar el tribunal con los Dres. Raúl Donangelo (Presidente), Erna Frins, José Tabosa (UFPE, Brasil), Helena Pardo Minetti (PEDECIBA QUÍMICA) y Horacio Failache (Co-Orientador) Suplentes: Alejandro Romanelli y Enrique Dalchiele.

**Resolución:** a) Aprobar la constitución del Tribunal para la Defensa de Tesis de Doctorado del Mag. Santiago Villalba con los Dres. Raúl Donangelo (Presidente), Erna Frins, José Tabosa (UFPE, Brasil), Helena Pardo Minetti (PEDECIBA QUÍMICA) y Horacio Failache (Co-Orientador) Suplentes: Alejandro Romanelli y Enrique Dalchiele

b) Enviar a Comisión Directiva para su aprobación.

**UNANIMIDAD 6/6**



**PEDECIBA**

**PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS**  
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

**4.2.- Desvinculación de estudiante de doctorado\_ Mag. Alicia Arzúa.**

Fecha de ingreso: 06/12/2007. La Comisión de Posgrado, en su sesión CP 13/2013 del 8 de octubre de 2014 resolvió: *“Luego de la reunión del Coordinador de la Comisión de Posgrado con la estudiante y de la Comisión con su orientador, Carlos Negreira, se resuelve desvincular a la estudiante del programa de Doctorado....”*

**Resolución:** De acuerdo a lo recomendado por la Comisión de Posgrado del Área solicitar a Comisión Directiva la desvinculación de la estudiante de Doctorado Mag. Alicia Arzúa.

**UNANIMIDAD 6/6**

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

**5.1.- Solicitud de Ingreso de Investigador. Dr. Miguel Campiglia.**

**Resolución:** Solicitar a los Investigadores Gabriel González y Julio Fernández que informen al Consejo Científico sobre esta solicitud.

**UNANIMIDAD 6/6**

**5.2.- Fondos de Inserción Científicos PEDECIBA 2014- Miguel Campiglia.**

**Resolución:** mantener en el orden del día.

**UNANIMIDAD 6/6**

**5.3.- Olimpiadas Iberoamericanas de Física.**

Se recibe comunicación de la Resoluciones N° 24 y N° 25 del Acta 65 (Exp. 2014-25-1-004385 y Exp. 2014-25-1-004384) del Consejo Directivo Central declarando de interés educativo la participación en las mismas.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 6/6**

**5.4.- Taller Electrónica IFFI.**

**Resolución:** Nombrar al Dr. Ricardo Marotti como Encargado del Taller de Electrónica del Instituto de Física de Facultad de Ingeniería.

**UNANIMIDAD 6/6**

**5.5.- Situación del Mecánico Tornero Joaquín Fernández del Taller Mecánico IFFI.**

Se recibe carta del Encargado del taller Mecánico del IFFI, Dr. Horacio Failache explicando por qué el funcionario no marcaba su asistencia en el reloj de Facultad de Ingeniería.

**Resolución:** Tomar conocimiento y comunicar a la Administración de PEDECIBA.

**UNANIMIDAD 6/6**

**5.6.- Solicitud de la Academia Nacional de Ciencias\_ Candidato del Área de Física para asistir a la 65th edición del Lindau Nobel Laureate Meeting.**

**Resolución:** Llamar a aspirantes a participar en el Lindau Nobel Laureate Meeting 2015 a desarrollarse en julio de 2015 en Lindau. El llamado estará dirigido a estudiantes de grado, posgrado y posdoctorado en el Área de Física que cumplan las condiciones detalladas en: [http://cms.lindau-nobel.org/upload/SelectionCriteria\\_2015\\_final\\_8581.pdf](http://cms.lindau-nobel.org/upload/SelectionCriteria_2015_final_8581.pdf). Deberán presentar CV, escolaridad y en lo posible el nombre de un docente como referencia. Fecha de cierre lunes 13 de octubre 12:00..

**UNANIMIDAD 6/6**



**PEDECIBA**

**PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS**  
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

**5.7.- Pasante de Investigación\_ extensión de la contratación de Jorge Gutiérrez.**

El Prof. Julio Fernández solicita la extensión del contrato de Jorge Gutiérrez del 15 de noviembre al 31 de diciembre de 2014, a cargo del Grupo de Astronomía, para completar la etapa de procesamiento de los resultados de las simulaciones que están llevando a cabo.

**Resolución:** Acceder a la solicitud y solicitar a Comisión Directiva la extensión del contrato de Jorge Gutiérrez como Pasante de Investigación del Área, del 15 de noviembre al 31 de diciembre de 2014, manteniendo las condiciones del contrato actual.

Jorge Gutiérrez trabajará bajo la supervisión del Prof. Julio Fernández.

**UNANIMIDAD 6/6**

**Finalización:** 16.00 hs.

**Próxima sesión:** Miércoles 22 de octubre de 2014, 13:30 hs. en Facultad de Ciencias

Dr. Tabaré Gallardo  
Coordinador  
Área de Física  
TG/jrc