



PEDECIBA

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

Acta N° 14/2014 - En Montevideo, a los dieciocho días del mes de noviembre de 2014, se reúne en sesión ordinaria el Consejo Científico del Área de Física en la Sala del Director del Instituto de Física de la Facultad de Ingeniería.

Presentes: Dres. Tabaré Gallardo, Arturo Martí, Alejandro Romanelli, Daniel Ariosa y Lic. Nicasio Barrere.

Hora: 13:30 comienza la sesión.

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- Consideración del Acta No. CC 13/2014 del 22 de octubre de 2014.

Resolución: Aprobar el acta CC 13/2014 del 22 de octubre de 2014.

UNANIMIDAD 5/5

2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva.

2.1.- Sesión del 29 de octubre de 2014.

Informa el Dr. Tabaré Gallardo.

Comisión Asesora de la Maestría en Nanociencias y Materiales: Plan de estudios de la Maestría: Se mantiene en el Orden del Día.

Comité de Ética: Informe por el asunto enviado por el Área Biología.

- a. Tomar conocimiento del informe del Comité de Ética y agradecer a sus integrantes por el mismo y hacérselo llegar al Consejo Científico del Área Biología, al Dr. Richard Fariña y a la Magíster Andrea Sánchez.
- b. Teniendo en cuenta y respaldando la propuesta oportunamente realizada por la Comisión de Doctorado del Área Biología y del respectivo Consejo Científico del Área, ratificar a los Dres. Claudio Gaucher (Presidente), Martín Medina-Elizalde y Alberto Fairén como integrantes del Tribunal que actuará en la Defensa de Tesis de doctorado en Biología de la Magíster Andrea Sánchez. Esta integración podrá ser complementada por el Consejo Científico del Área Biología si lo considera necesario, quedando la realización del examen de Defensa de Tesis a la espera que dicho Consejo se expida a este respecto.
- c. Recordar al Dr. Richard Fariña (Director de Tesis) que el examen de la Defensa de Tesis es un Acto tanto académico como administrativo y por esta resolución establecer que es de su responsabilidad que el mismo transcurra bajo todas las normativas del Programa, debiendo comunicar al Consejo Científico del Área Biología la fecha, hora y lugar del examen, así como cualquier modificación de los mismos o de la integración del Tribunal, quedando entonces sometido a las facultades de dicho Consejo. El Consejo Científico del Área Biología es quien toma entonces las definiciones que corresponden ante esas eventualidades, no pudiendo tomarse dicho examen hasta tanto dicho Consejo se expida mediante una resolución específica al respecto. Asimismo encomendar al Dr. Claudio Gaucher, que, como Presidente del Tribunal, debe estar atento al cumplimiento de las normativas del Programa en este Acto.
- d. Agradecer al Área Biología que agote los esfuerzos en la medida de lo posible, para lograr que alguno de los Profesores, Martín Medina-Elizalde y/o Alberto Fairén, puedan participar del examen de Defensa de Tesis, en forma presencial.
- e. Agradecer muy especialmente a la Comisión de Doctorado y al Consejo Científico del Área Biología los esfuerzos realizados para que la citada Defensa de Tesis tenga lugar.
- f. Esta Comisión Directiva se pone a total disposición del Consejo Científico del Área Biología para lo que considere necesario.
- g. Hacer llegar la presente Resolución al Dr. Richard Fariña y a la Mag. Andrea Sánchez.



PEDECIBA

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

Área Matemática: Designación del Dr. Rafael Potrie como Coordinador del Área y del Dr. Pablo Musé como Coordinador Alterno.

Área Física: Ingreso del Dr. Miguel Campiglia como Investigador Grado 3 del Área.: Se aprueba.

Llamado a Inserción de Científicos: El Área Física propone apoyar la postulación presentada por el Dr. Miguel Campiglia.: Se mantiene en el Orden del Día.

Área Física: Bases del llamado a Pasantías de Iniciación a la Investigación para el 2015: Se aprueba.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

2.2.- Sesión del 12 de noviembre de 2014.

Informa el Dr. Tabaré Gallardo.

Área Física: Renuncia de pasante de Iniciación a la Investigación: Homologar lo resuelto por el CCA y aceptar la renuncia de Ronald J. LÓPEZ.

Comisión Asesora de la Maestría en Nanociencias y Materiales: Plan de estudios de la Maestría.: Se mantiene en el Orden del Día.

Llamado a Inserción de Científicos: El Área Física propone apoyar la postulación presentada por el Dr. Miguel Campiglia.: Se aprueba y se apoya con \$150.000 (pesos uruguayos ciento cincuenta mil)

General: Presupuesto 2015: Se aprueba el siguiente presupuesto para el año 2015:



PEDECIBA

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

Centros de Financiamiento	Presupuesto
Biología	9,952,500
Física	5,982,143
Geociencias	3,870,686
Informática	2,693,028
Matemática	3,062,037
Química	7,734,924
Administración	4,617,250
Gastos operativos comunes	419,403
FC – Maestría en Bioinformática	539,629
FC – Mejora gestión	120,000
FC – IFUM	110,000
FC – Apoyo a tesis	5,528,400
FC – Inserción de científicos	1,400,000
FC – ¿Qué es?	200,000
FC – Actividades interdisciplinarias	300,000
FC – Nuevas Iniciativas de gestion académica	170,000
FC – Nuevas iniciativas académicas	300,000
FC – Compromiso de gestión	
FC – Varios/imprevistos	600,000
FC –Premios Caldeyro Barcia	400,000
Total	48,000,000

General: Formación de la Comisión de Sociedades y Asociaciones Científicas: Se integra la Comisión de Sociedades y Asociaciones Científicas con los Dres. Álvaro Mombrú y Tabaré Gallardo.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

3.- ASUNTOS PREVIOS.

3.1.- Pasantías de Iniciación a la Investigación_ renuncia Ronald J. López

El pasante Ronald López renuncia a su cargo de Pasante de Iniciación a la Investigación por la obtención de un puesto de trabajo en una empresa del sector privado con dedicación horaria full time.

Resolución: Se aprueba la resolución tomada en forma electrónica: *Tomar conocimiento y comunicar a Comisión Directiva.*

UNANIMIDAD 5/5



PEDECIBA

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

3.2.- Pasantías de Iniciación a la Investigación_ Informe final de la pasantía de Jael López (llamado 2013).

Responsable: Dr. Enrique Dalchiele.

Se recibe informe de Jael López avalado por el Dr. Dalchiele.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

3.3.- Carta del Decano de Facultad de Ciencias, Dr. Juan Cristina.

Se recibe carta de agradecimiento por el apoyo al evento Latitud Ciencia 2014.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

4.- ASUNTOS RELACIONADOS CON LA COMISIÓN DE POSGRADO.

4.1.- Cursos posgrado 2015.

Resolución: Tomar conocimiento de la resolución 3.1 del Acta de la CP 15/2014 del 5 de noviembre de 2014

UNANIMIDAD 5/5

4.2.- Admisión al Doctorado en Física_ Mg. Carolina RABÍN LEMA.

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP 16/2014 del 19 de noviembre de 2014 recomienda la admisión de la **Mg. Carolina RABÍN LEMA** como estudiante de Doctorado en Física. El Dr. Nicolás Benech será su Director Académico.

Resolución: Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado esta Comisión sugiere la admisión de la **Mg. Carolina RABÍN LEMA** como estudiante de Doctorado en Física. El Dr. Nicolás Benech será su Director Académico.

Elevar a Comisión Directiva para su consideración.

UNANIMIDAD 5/5

4.3.- Admisión a la Maestría_ Lic. Daniel GAU DE LEÓN.

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP 16/2014 del 19 de noviembre de 2014 recomienda la admisión del Lic. Daniel GAU como estudiante de Maestría en Física. El Dr. Ricardo Marotti será su Orientador.

Resolución: Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado esta Comisión sugiere la admisión del Lic. Daniel GAU como estudiante de Maestría en Física. El Dr. Ricardo Marotti será su Orientador.

Elevar a Comisión Directiva para su consideración.

UNANIMIDAD 5/5

4.4.- Admisión al Doctorado en Física_ Mg. Juan Agustín BADÁN NUNEZ.

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP 16/2014 del 19 de noviembre de 2014 recomienda la admisión del **Mg. Juan Agustín BADÁN NUNEZ** como estudiante de Doctorado en Física. Los Dres. Enrique Dalchiele y Daniel Ariosa serán su Orientador y Co Orientador respectivamente.

Resolución: Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado esta Comisión sugiere la admisión del **Mg. Juan Agustín BADÁN NUNEZ** como estudiante de Doctorado en Física. Los Dres. Enrique Dalchiele y Daniel Ariosa serán su Orientador y Co Orientador respectivamente.

UNANIMIDAD 5/5



PEDECIBA

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

5.- ASUNTOS CON ANTECEDENTES O PROYECTO DE RESOLUCIÓN.

5.1.- Recategorización de Investigadores._ Javier Olmedo.

El Dr. Olmedo ya no reside en Uruguay.

Resolución: Solicitar a Comisión Directiva el cambio de categoría del Dr. Javier Olmedo de Investigador Activo a Investigador Asociado del Área de Física.

UNANIMIDAD 5/5

5.2.- Plan de estudios Maestría en Nanociencias y Ciencias de los Materiales.

El Dr. Ariosa detalla los comentarios de la Comisión de Posgrado.

Resolución: Encargar al Coordinador del Área que eleve a Comisión Directiva las observaciones vertidas en sala.

UNANIMIDAD 5/5

5.3.- Llamado 2014 Pasantías Iniciación a la Investigación.

Se presentaron 39 aspirantes.

Resolución: Tomar conocimiento. Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 5/5

5.4.- Saldo de los grupos.

Resolución: Tomar conocimiento del saldo de los grupos al 10 de noviembre de 2014.

nombres grupos	saldos al 10 de noviembre 2014
Acústica	34.570
Astronomía	-7.468
Teoría de Campos	201.948
Dinámica del Clima	249.741
Espectroscopía Láser	339.086
Estado Sólido	27.405
Física de Altas Energías	10.268
Física Aplicada a la Energía Solar	63.121
Física Computacional	101.452
Mecánica Estadística	106.802
Mecánica Estadística en Sistemas Cuánticos	107.198
Óptica Aplicada	154.391
Sistemas Complejos y Física Estadística	37.292
TOTAL GRUPOS	1.425.806

UNANIMIDAD 5/5

5.5.- Presupuesto del Área.

Resolución: Tomar conocimiento de lo informado por el Coordinador del Área sobre la ejecución del presupuesto 2014.

UNANIMIDAD 5/5



PEDECIBA

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

5.6.- Elecciones del Área.

Resolución: Tomar conocimiento de lo informado por el Coordinador del Área

UNANIMIDAD 5/5

Finalización: 16.15 hs.

Próxima sesión: Miércoles 3 de diciembre de 2014, 13:30 hs. en Facultad de Ciencias

Dr. Tabaré Gallardo
Coordinador
Área de Física
TG/jrc