



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

Área Física

Acta N° 13/2017, En Montevideo, a los veintiséis días del mes de julio de 2017, se reúne en la Sala de Reuniones del Instituto de Física de Facultad de Ingeniería el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Dres. Nicolás Wschebor, Arturo Lezama, Carlos Negreira, Erna Frins, Matías Di Martino y Mg. Florencia Benítez.

1.- Consideración de Actas: No. CC 10/2017 del 21 de junio de 2017 y Actas electrónicas CC11/2017 y CC 12/2017 del 5 y 19 de julio de 2017.

Resolución: Aprobar las Actas No. CC 10/2017 del 21 de junio de 2017 y Actas electrónicas CC11/2017 y CC 12/2017 del 5 y 19 de julio de 2017.

UNANIMIDAD 6/6

2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva: Sesión del 21 de junio de 2017. Sesión del 5 de julio y Sesión del 19 de julio de 2017.

2.1.- Sesión del 21 de junio de 2017

El Dr. Nicolás Wschebor informa.

_ **Consideración del Reglamento del Personal Académico de Pedeciba:** Mantener en el Orden del Día.

_ **Anexo al segundo listado de estudiantes que recibirán Apoyos a Tesis Maestría y Doctorado.** Los siguientes estudiantes se agregan al listado:

ESCRIBANO ROSSO, Cecilia Soledad

HERNÁNDEZ LÓPEZ, Diego Sebastián

PASCALE ABREU, Marcela Alejandra

_ **Área Física. Convenio con “National Center for Scientific Research – CNRS”:** Se autoriza a la Dirección a hacer una nota de apoyo.

_ **Procedimientos con Bedelía de Facultad de Ciencias:** Se aprueban los procedimientos presentados.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

2.2.- Sesión electrónica del 5 de julio de 2017

El Dr. Nicolás Wschebor informa.

_ **Área Física: Integración de Tribunal para Defensa de Tesis de Maestría:** De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar el siguiente tribunal para la defensa de tesis de Maestría del estudiante Daniel GAU DE LEÓN: Prof. Daniel Ariosa (Presidente), José Ferrari, María Fernanda Cerdá Bresciano, Ricardo Marotti (Orientador) y Daniel Perciante. Ismael Núñez (suplente).

_ **Área Física: Solicitud de Gabriel González, Director Académico del estudiante de Maestría Rafi SAHAKIAN, de postergar un año el uso de la alícuota de estudiante correspondiente al año 2017 por encontrarse en una etapa muy inicial de su Maestría:** Aprobar la solicitud.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

2.3.- Sesión del 19 de julio de 2017

El Dr. Nicolás Wschebor informa.

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

Consideración del Reglamento del Personal Académico de Pedeciba: Mantener en el Orden del Día.

Área Física: Modificación del Convenio específico entre la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República y PEDECIBA (Área Física) para el Técnico Mecánico del Taller del IFFI.: Tomar conocimiento y autorizar a la Dirección del Programa a avanzar en el nuevo convenio con Facultad de Ingeniería UdelaR de acuerdo a lo planteado por el CCA de Física.

Delegación de Estudiantes: Solicitud de apoyo para estudiantes radicados en Montevideo que tienen tutores en el interior del país: Mantener en el Orden del Día.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

3.- ASUNTOS PREVIOS.

3.1.- Comisión Asesora Premios Roberto Caldeyro Barcia - Física

Resolución: Proponer a la Comisión Directiva que la Comisión Asesora que entenderá en los Premios Roberto Caldeyro Barcia 2017 para el Área de Física esté integrada por los Dres. Gabriel González, Arturo Lezama y Alejandro Romanelli.

UNANIMIDAD 6/6

3.2.- Reunión del Consejo Directivo del CLAF.

El Dr. Arturo Martí, Delegado por Uruguay ante el CLAF informa que en noviembre se realizará en Costa Rica la reunión al Consejo Directivo del CLAF.

Resolución: Tomar conocimiento y autorizar el pago del pasaje para que asista el delegado por Uruguay.

UNANIMIDAD 6/6

4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

4.1.- Solicitud de Tribunal de Defensa de Maestría_ Andrés Vallejo Preste.

La Comisión de Posgrado en su Acta CP08/2017 propone al Consejo Científico del Área integrar el Tribunal para la Defensa de Tesis de Maestría de Andrés Vallejo Preste con los Prof. Arturo Lezama (Presidente), Adriana Auyuanet, Arturo Martí, Alberto Pardo (INCO-FING), Alejandro Romanelli (Orientador) y como suplente Daniel Ariosa.

Resolución: a) Aprobar la constitución del Tribunal para la Defensa de Tesis de Maestría de Andrés Vallejo Preste con los Prof. Arturo Lezama (Presidente), Adriana Auyuanet, Arturo Martí, Alberto Pardo (INCO-FING), Alejandro Romanelli (Orientador) y como suplente Daniel Ariosa.

b) Enviar a Comisión Directiva para su aprobación.

UNANIMIDAD 6/6

4.2.- Reglamento de Maestría en Física

La Comisión de Posgrado, a solicitud del Consejo Científico del Área, estuvo evaluando la posibilidad de tener flexibilidad en la distribución de créditos asignados a los cursos y a la tesis en el Plan de Tesis de Maestría. Dada la relevancia del tema, se sugiere al Consejo Científico del Área que se llame a Asamblea para que el colectivo de investigadores dialogue al respecto, en fecha a acordar.

Resolución: A pedido de la Comisión de Posgrado llamar a Asamblea de Investigadores para dialogar sobre el tema: flexibilidad en la distribución de créditos asignados a los cursos y a la tesis en el Plan de Tesis de Maestría. La misma será el miércoles 9 de agosto a las 13.30 horas en Facultad de Ciencias.

UNANIMIDAD 6/6

5.- ASUNTOS CON ANTECEDENTES O PROYECTO DE RESOLUCIÓN.

5.1.- Pasantías de Iniciación a la Investigación_ Informe final de la pasantía de Juan Diego Young (llamado 2015).

Responsable: Dr. Thomas Gallot

Se recibe informe de Juan Diego Young avalado por el Dr. Thomas Gallot.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

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

5.2.- Alícuotas de estudiantes.

5.2.1.- Plan de uso de alícuota de doctorado Virginia Feldman.

Solicita usar su alícuota para realizar pasantía de una semana en julio en el grupo de Lógica, Lenguaje y Computabilidad del Departamento de Computación de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA y asistir a un curso de tres semanas sobre no localidad durante setiembre en la UBA. Cuenta con el aval de su Orientador Dr. Arturo Lezama.

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

UNANIMIDAD 6/6

5.2.2.- Plan de uso de alícuota de doctorado Nicasio Barrere.

Solicita usar su alícuota para compra de silla de escritorio y asistir a la escuela "Giambaggi Winter School on Fluid Dynamics and Applications en Bs.As.del 31/07/2017 al 4/08/2017. Cuenta con el aval de su Orientadora Dra. Cecilia Cabeza.

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

UNANIMIDAD 6/6

5.2.3.- Plan de uso de alícuota de maestría Matías Fernández Lakatos

Solicita usar su alícuota para realizar pasantía en la École Polytechnique de Physique en Palaiseau. Cuenta con el aval de su Orientadores Dres. Marcela Peláez y Nicolás Wschebor.

Resolución: Se aprueba el plan de gasto del estudiante Matías Fernández Lakatos para uso de su alícuota.

UNANIMIDAD 6/6

5.2.4.- Plan de uso de alícuota de doctorado Gustavo Píriz.

Solicita usar su alícuota para compra de elementos de laboratorio, compra de bibliografía y financiar la visita de investigadores del exterior quienes dictarán cursos y seminarios de interés para el plan de tesis y de formación. Cuenta con el aval de su Orientador Dr. Gabriel González.

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

UNANIMIDAD 6/6

5.2.5.- Plan de uso de alícuota de maestría Álvaro Suárez.

Solicita usar su alícuota para la traducción y corrección de estilo de un artículo que está elaborando con sus Orientadores. Cuenta con el aval de su Orientador Dr. Arturo Martí.

Resolución: Se solicita más información y se mantiene en el orden del día.

UNANIMIDAD 6/6

5.2.6.- Plan de uso de alícuota de maestría Juan Diego Young

Solicita usar su alícuota para la compra de computadora. Cuenta con el aval de su Orientadora Dr. Adriana Auyuanet.

Resolución: Se aprueba el plan de gasto del estudiante Juan Diego Young para uso de su alícuota.

UNANIMIDAD 6/6

5.3.- Términos de referencia Comisión evaluadora 2017- Segunda Etapa.

Resolución: Aprobar el documento adjunto.

UNANIMIDAD 6/6

5.4.- CLAF_ Informe de la participación de Uruguay en programas impulsados por el CLAF en el período 2013 – 2016.

Se recibe documento elaborado por le Dr. Arturo Martí.

Resolución: Agradecer el informe del Dr. Arturo Martí y solicitar al Dr. Raúl Donangelo la redacción de un informe más amplio que incorpore los datos de años previos a los informados por el Dr. Martí.

UNANIMIDAD 6/6

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

5.5.- Convenio específico entre la Universidad de la República- Facultad de Ingeniería y el PEDECIBA (Área de Física) para el Técnico Mecánico del Taller del IFFI.

La estimación de la Contaduría de Facultad de Ingeniería sobre la suma necesaria para cubrir los costos es de \$540.677. Se informa que se realizó la transferencia de la segunda partida completando la mitad de esos fondos.

Resolución: a) Realizar un tercer pago de \$135.169,25.

b) Mantener el tema en el orden del día a la espera de la información solicitada a la Administradora de PEDECIBA.

UNANIMIDAD 6/6

5.6.- Convenio de cooperación en física con el CNRS francés de tipo "Laboratoire International Associé".

El Coordinador alterno informa sobre la presentación del proyecto ante el CNRS y la aprobación por parte de Pedeciba Central de 200.000 pesos por año durante los primeros dos años como contraparte del mismo y la mitad por los otros dos años. Tal como fuera propuesto, el área deberá asumir el pago de la mitad de dicho monto a partir del tercer año. Tal como fuera resuelto oportunamente, en caso de verse aprobado el proyecto, el área analizará asignará internamente el monto correspondiente.

Resolución: Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 6/6

5.7.- Política del área de cara a la comisión de Pedeciba-Central en relación con Ingreso de estudiantes extranjeros al Programa.

Resolución: Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 6/6

5.8.- Delegado del Área de Física para la Comisión de PEDECIBA de apoyo a los premios para investigadores que están siendo organizados por la Dicyt . Revisión de la resolución 2 del Acta CC 12/2017.

Resolución: Se propone al Dr. Ariel Fernández como Delegado del Área de Física para la Comisión de PEDECIBA de apoyo a los premios para investigadores que están siendo organizados por la Dicyt.

UNANIMIDAD 6/6

Próxima sesión: Miércoles 16 de agosto, 2017 en Facultad de Ciencias.

Dr. Nicolás Wschebor
Coordinador Alterno
Área de Física
NW/jrc