



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

Área Física

Acta Nº 03/2017, En Montevideo, a los quince días del mes de marzo de 2017, se reúne en la Sala de reuniones del Instituto de Física de Facultad de Ciencias el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Dres. Nicolás Wschebor, Arturo Lezama, Erna Frins, Nicolás Benech, Lic. Federico Abellá

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- Consideración de Actas: Acta CC 02/2017 del 22 de febrero de 2017.

Resolución: Aprobar el Acta CC 02/2017 del 22 de febrero de 2017 sin modificaciones vertidas en sala.

UNANIMIDAD 5/5

2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva.

2.1. Acta de la sesión del 22 de febrero de 2017:

El Dr. Nicolás Wschebor informa.

Área Física: Integración del Tribunal para defensa de la Tesis de Doctorado: De acuerdo a lo propuesto por el CCA conformar el siguiente tribunal para la defensa de tesis de Doctorado para la estudiante Lucía DUARTE PASTORINO: Prof. Nicolás Wschebor (Presidente), Pablo Mora, Oscar Sampayo (Co-Director), Esteban Roulet Centro Atómico Bariloche), Martín Reiris (Pediciba Matemática). Suplente: Ernesto Blanco.

Área Física: Ingreso de Gustavo Héctor PÍRIZ MONTI como estudiante de Doctorado: Homologar lo resuelto por el CCA y admitir al estudiante al Doctorado, designando al Dr. Gabriel González como su Director Académico.

Área Física: Ingreso de Gonzalo GARAY GODOY como estudiante de Maestría: Homologar lo resuelto por el CCA y admitir al estudiante a la Maestría, designando al Dr. Carlos Negreira como su Orientador y al Dr. Nicolás Benech como su Co-Orientador.

Área Física: Pasaje a Doctorado: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el pasaje al Doctorado del Lic. Gastón Ali AYUBI ZAVALLA.

Cooperación Salto Grande: Se mantiene en el Orden del Día.

Convocatoria e instructivo de postulación al Premio Roberto Caldeyro Barcia 2017: Se mantiene en el Orden del Día.

Bases del Llamado a movilidad de estudiantes 2017: Se mantiene en el Orden del Día.

Área Biología: Designación de Coordinador y Coordinador Alterno para el período 2017-2018: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar la designación de la Dra. Estela Castillo como Coordinadora del Área y de la Dra. Celia Quijano como Coordinadora Alterna.

Área Biología: Integración del Consejo Científico del Área: Se toma conocimiento.

Titulares	Suplentes
Estela Castillo	Angel Caputi

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

Celia Quijano Raúl Maneyro Martín Graña Silvia Olivera	Gabriel Francescoli Andrés Trostchansky Horacio Botti José M. Verdes
---	---

_ Área Física: Designación de Coordinador y Coordinadores Alternos: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar la designación del Dr. Horacio Failache como Coordinador del Área, del Dr. Nicolás Wschebor como Coordinador Alterno y del Dr. Arturo Lezama como Segundo Alterno. Asimismo, aprobar la solicitud de licencia del Dr. Horacio Failache durante el primer semestre del año por encontrarse en uso de su año sabático.

_ Área Geociencias: Fecha de elecciones del Área. EL CCA de Geociencias resolvió realizar las elecciones del nuevo CCA los días 6 y 7 de noviembre de 2017: Se toma conocimiento y se comunica a Administración.

_ Nota enviada por el Dr. Rafael Radi por Premio México de Ciencia y Tecnología 2016: Tomar conocimiento de la nota de agradecimiento del Dr. Radi y quedar a la espera de la información sobre su premiación.

_ Informe oral del Dr. Nicolás Wschebor sobre el Instituto de Estudios Avanzados en Física y Matemática.: Se toma conocimiento y se agradece el informe.

_ Con motivo de la conmemoración del día de la mujer el miércoles 8 de marzo y el paro previsto para ese día, se propone postergar la sesión ordinaria de la Comisión Directiva de ese día y realizarla el jueves 9 de marzo: Se aprueba.

_ Presupuesto trienal: Se mantiene en el orden del día.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

2.2.- Acta de la sesión 9 de marzo de 2017:

El Dr. Nicolás Wschebor informa.

_ Área Física: Defensa de tesis de Doctorado de Verónica MARTÍN GÓMEZ: Homologar lo resuelto por el CCA y remitir los antecedentes del estudiante a la Universidad de la República.

_ Cooperación Salto Grande: Se designa al Dr. Angel Caputi como integrante de la comisión y se mantiene el punto en el Orden del Día a la espera de otros nombres para integrarse a la misma.

_ Convocatoria e instructivo de postulación al Premio Roberto Caldeyro Barcia 2017: Se mantiene en el Orden del Día.

_ Bases del Llamado a movilidad de estudiantes 2017: Se mantiene en el Orden del Día.

_ Presupuesto trienal: Se mantiene en el Orden del Día.

_ Área Física: Ingreso de Ariel Fernández y Julia Alonso como Investigadores Grado 3 del Área: Se aprueban ambos ingresos.

_ Programa Uruguay Retiene: Solicitud de Ernesto Cuevasanta de prorrogar el inicio de su pasantía en caso de no ser aprobada la renuncia a su cargo efectivo en la OSE antes del 15 de marzo de 2017, fecha de comienzo de todas las pasantías del Programa: Acceder a la solicitud del Dr. Ernesto Cuevasanta de prorrogar el ingreso al Programa Retiene.

_ Licencia para investigadores seleccionados para participar del Programa Uruguay Retiene: Se otorga licencia a los siguientes Investigadores por el plazo que tenga vigencia su contrato por el Programa Uruguay Retiene: Alexandra Castro, Valentina Franco Trecu, Verónica Gutiérrez, Nicolás Vidal, Carlos Passos, Matías Feijoo, Manuel Sanguinetti, Ana Bertucci

_ Renuncia de Nicolás Wschebor como representante de los investigadores ante la Comisión Directiva del Programa. Motiva la misma su reciente nombramiento como Coordinador Alterno del Área Física: Se aprueba

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

3.- ASUNTOS PREVIOS.

Sin asunto previos.

4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

No hay asuntos de la Comisión de Posgrado.

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.- ASUNTOS CON ANTECEDENTES O PROYECTO DE RESOLUCIÓN.

5.1.- Solicitud del Dr. Rodolfo Gambini.

Solicita adelanto de fondos para la organización de la VII Conferencia Quantum Gravity in the Southern Cone.

Resolución: Dadas las dificultades financieras del Área que han impactado en las posibilidades del grupo de Teoría de Campos para financiar la VII Conferencia Quantum Gravity in the Southern Cone y el interés de la misma, se autoriza al Dr. Gambini a realizar gastos para la organización de esta conferencia que excedan el saldo de su grupo en el entendido de que ese monto será cubierto en un plazo de seis meses. Se resalta que esta actividad estaba prevista desde un período previo a las dificultades financieras que ha vivido el Área.

UNANIMIDAD 5/5

5.2.- 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.

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

b) Mantener el tema en el orden del día y solicitar más información al Director del Instituto de Física de Facultad de Ingeniería.

UNANIMIDAD 5/5

5.3.- Presupuesto del Área.

Resolución: a) Aprobar la siguiente distribución presupuestal para 2017:

Saldo 2016 -1.812.405

Presupuesto 2017 aprobado CD	6943700	100
Distribución presupuesto 2017	\$	%
Asignado a los grupos de investigación	900.000	27,00
Apoyo para compra de equipos de los grupos	900.000	12,96
Sueldos (ya incluyen aumentos previstos para 2016)		
Sueldos secretarías	1.331.188	19,17
Convenio con FING compensación técnico mecánico	540.677	7,79
Sueldos técnicos electrónicos y técnicos mecánicos	1.858.941	26,77
LIBROS Y REVISTAS		
Libros cursos de posgrado	30.000	0,43
REVISTAS/ Membresías y revistas asociadas	75.000	1,08
APOYO A ACTIVIDADES ACADÉMICAS		
Olimpiadas de Física y de Astronomía	120.000	1,73
Otras actividades	100.000	1,44
FUNCIONAMIENTO		
insumos fotocopiadoras Institutos	20.000	0,29
Insumos Talleres Mecánicos y Electrónicos	76.800	1,11
Gastos casilla Miami	10.000	0,14
uso presupuesto 2017	5.962.606	86

-831.311

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

b) Comunicar a la Dirección del Programa.

UNANIMIDAD 5/5

5.4.- Solicitud presupuestal de Pedeciba de cara a la próxima rendición de cuentas.

El Dr. Nicolás Wschebor informa.

Resolución: Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 5/5

5.5.- Determinación de la fecha final para solicitud de alícuotas de estudiantes.

Resolución: Acompañar la postura de las otras áreas.

UNANIMIDAD 5/5

5.6.- Bases del premio Caldeyro Barcia 2017

Resolución: Proponer que la edad máxima para postularse sea 35 años.

UNANIMIDAD 5/5

5.7.- Bases del llamado central de PEDECIBA a movilidad de estudiantes.

Resolución: Aprobar las bases actuales. Sugerir a Comisión Directiva el cambio del nombre del llamado y proponer realizar otro llamado que apoye a estudiantes del interior a tomar cursos que se dicten en Montevideo.

UNANIMIDAD 5/5

5.8.- Liceo científico.

Informa el Dr. Nicolás Wschebor.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

5.9.- Funcionamiento de la secretaría y procesos administrativos de PEDECIBA.

Resolución: Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 5/5

Próxima sesión: Miércoles 29 de marzo de 2017, 13.30 hs. en Facultad de Ingeniería.

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