



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

ACTA CC03/2023
1 DE MARZO DE 2023
ACTA

ÁREA FÍSICA

Acta CC03/2023, En Montevideo, a los 1 día del mes de marzo de 2023, se reúne en sesión presencial y sala virtual el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Investigadores: Daniel Ariosa (Coordinador), Javier Brum, Gonzalo Tancredi, Ricardo Marotti, Carolina Rabin, Lucía Duarte y por los estudiantes: Juan Pedro Tarigo.

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- CONSIDERACIÓN DE ACTAS ANTERIORES:

1.1.- Acta CC 02/2022 de la sesión del 15 de febrero de 2023.

Resolución: Aprobar el Acta CC 02/2023 de la sesión del 15 de febrero de 2023.

UNANIMIDAD 6/6

2.- INFORMES DE REUNIONES DE COMISIÓN DIRECTIVA.

2.1.- Acta de Comisión Directiva del 15 de febrero de 2023.

Informa el Dr. Javier Brum, Coordinador Alterno del Área.

_ Área Física: Evaluación de Investigadores Asociados del Área. En función de las desvinculaciones propuestas por la Comisión Evaluadora y de lo resuelto en la sesión de la Comisión Directiva del pasado 7 de diciembre de 2022, se otorgó vista a los interesados. A partir de las acciones tomadas, se recomienda:

A. Confirmar la desvinculación de los siguientes investigadores por no presentar descargos:

NAVILIAT, Oscar

ALONSO NUÑEZ, Omar

HORJALES, Eduardo

FALCO, Emilio

BENITEZ CONTE, Federico Daniel

PIRIZ, Dardo

SARAVIA, Luis

B. En función de la resolución tomada por el CCA del Área en respuesta a la solicitud presentada por el Dr. Fredy ZYPMAN, se recomienda renovar al Dr. ZYPMAN como Investigador Asociado.

Resolución: Se aprueba.

_ Área Informática: “Documento de pautas para la presentación de tesis del posgrado en el Área Informática del PEDECIBA”: Enviar a las áreas para su discusión y para recibir comentarios o sugerencias sobre el documento. Se exhorta a enviar los comentarios con anticipación a la próxima reunión de la CD.

_ Propuesta para la ejecución del Programa Impulso: Mantener en el orden del día. Poner el documento a disposición de los integrantes de la Comisión Directiva para realizar aportes.

_ Bases del Llamado a Contratos Posdoctorales realizado en 2019: Mantener en el orden del día. Encomendar a las áreas y las delegaciones enviar aportes para las bases del llamado 2023 en función de las bases del 2019 y lo discutido en sala.

_ Área Química: Designación de la Dra. Gabriela Irazoqui como Coordinadora del Área y de la Dra. Mariela Pistón como Coordinadora Alternativa: Se toma conocimiento.

_ Área Física: Designación del Dr. Daniel Ariosa como Coordinador del Área, del Dr. Javier Brum como Coordinador Alternativo y de la Dra. Marcela Peláez como Segunda Alternativa.

El Dr. Daniel Ariosa hará uso de licencia sabática por el período setiembre 2023 a marzo 2024 por lo que el Dr. Javier Brum actuará de Coordinador del Área en ese período: Se toma conocimiento.

_ Área Biología: Designación de la Dra. Ana Ramón como Coordinadora del Área y de la Dra. Mónica Sans como Coordinadora Alternativa: Se toma conocimiento.

_ Área Física: Solicitud del Dr. Paulo Valente de postergar la ejecución de parte de los fondos aprobados en el llamado a Equipos 2022: Aprobar la solicitud presentada por el Dr. Valente y autorizar la ejecución de la parte restante de los fondos hasta el 15 de mayo de 2023.

_ Elección del Director de Pedeciba: De acuerdo a lo establecido en el “Protocolo interno de selección de candidatos para Director del Programa”, esta Comisión resuelve abrir el proceso de adhesión a partir del 23 de febrero de 2023. A partir de la fecha, la CORPA tendrá 15 días corridos para publicar la convocatoria a la presentación de candidatos, lo que será realizado el 1° de marzo de 2023: Aprobar la apertura del proceso de adhesión con fecha 23 de febrero de 2023.

_ Disponible de caja: Tomar conocimiento.

_ Solicitud de apoyo económico presentada por la Dra. Sonia Rodríguez, Governor de Uruguay ante el International Center for Genetic Engineering and Biotechnology (ICGEB), para concurrir a la reunión anual a desarrollarse en Ciudad del Cabo, Sudáfrica, el 10 y 11 de mayo del 2023, en formato exclusivamente presencial: Se aprueba la solicitud.

_ Área Geociencias: El CCA del Área sugiere a la Comisión Directiva el establecimiento de un reglamento para la aprobación de cursos transversales que incluya mecanismos de selección, aprobación y difusión a las áreas: Mantener en el orden del día.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

2.2.- Resolución V.1. - Comisión Directiva 15/02/2023. Propuesta para la ejecución del Programa Impulso.

(Resolución CD: Mantener en el orden del día. Poner el documento a disposición de los integrantes de la Comisión Directiva para realizar aportes.) [\(programa Impulso borrador](#) (se trata del Paquete de Despegue Científico)

Informa el Dr. Javier Brum, Coordinador Alternativo del Área.

Resolución: El Coordinador aportará en la reunión de Comisión Directiva las posturas y argumentos expresados en sala.

UNANIMIDAD 6/6

2.3.- Resolución V.2 - CD 15/02/2023: 2. Bases del Llamado a Contratos Posdoctorales realizado en 2019.

(Resolución CD: Mantener en el orden del día. Encomendar a las áreas y las delegaciones enviar aportes para las bases del llamado 2023 en función de las bases del 2019 y lo discutido en sala.)

Informa el Dr. Javier Brum, Coordinador Alterno del Área.

Resolución: El Coordinador aportará en la reunión de Comisión Directiva las posturas y argumentos expresados en sala.

UNANIMIDAD 6/6

2.4.- Fondos para cursos transversales.

Informa el Dr. Javier Brum, Coordinador Alterno del Área.

Resolución: Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 6/6

2.5.- Resolución III.2 - CD 15/02/2023. Área Informática: “Documento de pautas para la presentación de tesis del posgrado en el Área Informática del PEDECIBA” ([Adj.](#)).

(Resolución CD: Enviar a las áreas para su discusión y para recibir comentarios o sugerencias sobre el documento. Se exhorta a enviar los comentarios con anticipación a la próxima reunión de la CD.)

Informa el Dr. Javier Brum, Coordinador Alterno del Área.

Resolución: Solicitar a la Comisión de Posgrado que informe sobre este tema. Mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 6/6

3.- ASUNTOS PREVIOS.

3.1.- Solicitud de ingreso como Investigador del Dr. Rodrigo Eyheralde.

Resolución: Mantener en el orden del día a la espera de informe de los Dres. Nicolás Wschebor y Gabriel Gonzalez.

UNANIMIDAD 6/6

(Sale de sala el Dr. Javier Brum)

4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

4.1.- Renuncia de la Dra. Cecilia Stari como suplente de la Comisión de Posgrado.

Resolución: Aceptar la renuncia de la Dra. Stari y agradecer su actuación.

UNANIMIDAD 5/5

4.2.- Integración de la Comisión de Posgrado del Área de Física.

Resolución: Aprobar la siguiente integración de la Comisión de Posgrado:

Investigadores Dres. Juan Downes (Coordinador), Paulo Valente y Gustavo Sarasúa. Suplentes: Dres. Guzmán Hernández y Guillermo Cortela.

Estudiantes: Mag. Enzo Spera. Suplente: Santiago Cabrera.

UNANIMIDAD 5/5

(Sale de sala el Dr. Ricardo Marotti)

(entra a sala la Dra. Lucía Duarte)

4.3.- Solicitud de incorporar a la Dra. Ivana Aguiar como co orientadora de la estudiante de de Maestría Carina Cabrera.

Orientador: Dr. Ricardo Marotti.

La Comisión de Posgrado en su Acta CP02/2023 recomienda aprobar la incorporación de la Dra. Ivana Aguiar como co orientadora de la estudiante de Maestría Carina Cabrera.

Resolución: Aprobar la incorporación de la Dra. Ivana Aguiar como co orientadora de la estudiante de Maestría Carina Cabrera.

UNANIMIDAD 5/5

(entra a sala el Dr. Ricardo Marotti)

4.4.- Cursos de posgrado que se ofrecerán en el Semestre impar de 2023.

La Comisión de Posgrado en su Acta CP02/2023 aprobó la siguiente oferta de cursos para el primer semestre 2023.

2023			
Semestre Impar			
Curso	Responsable	créditos	modalidad 2023
Sistemas Dinámicos Aplicados a Problemas de Ciencias e Ingeniería, edición 2023.	Dr. Hugo Fort	15	presencial
Física de Fundamentos de la Radiación en la Atmósfera	Dra. Erna Frins	15	presencial
Física de Semiconductores	Dr. Ricardo Marotti	15	lecturas dirigidas
Metodologías de Investigación en Educación de la Física	Dra. Cecilia Stari	12	presencial
Mecánica Celeste	Dr. Tabaré Gallardo	15	lecturas dirigidas
Relatividad General	Dr. Kevin Falls	15	presencial

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

5.- ASUNTOS ENTRADOS.

5.1.- Solicitud de ingreso como Investigador del Dr. Kevin Falls.

Resolución: Solicitar a los Dres. Daniel Ariosa y Hugo Fort que informen sobre esta solicitud.

UNANIMIDAD 6/6

5.2.- Primer listado de estudiantes del área en condición de recibir alícuotas en 2023.

Tipo de apoyo	Nombre Investigador/a (Tutor/a)	Nombre Estudiante (Apellidos, Nombres)
Maestría	Alessandro Codello	Beretta Tassano, Piero Sebastián
Maestría	Carolina Rabín	Díaz Martínez, Martín
Maestría	Juan Downes	Bertolotto Stefanelli, Rafael
Maestría	Arturo Martí/Cecilia Stari	Tarigo Tauber, Juan Pedro
Maestría	Tabaré Gallardo	Pan Rivero, Nicolás
Maestría	Cecilia Mateu	Cabrera Gadea, Mauro
Maestría	Ricardo Marotti	Cabrera Oleagurre, Carina
Maestría	Arturo Martí	Dutra Shaw, Mateo
Maestría	Cecilia Mateu	Domínguez, Bruno
Maestría	Cecilia Stari	Pagella Martínez, Lorena
Maestría	Nicolás Wschebor/Gonzalo De Polsi	Cabrera Sosa, Santiago
Maestría	Cecilia Stari	Ferrúa, Zaballa Patricia
Maestría	Cecilia Stari	Gabarrot Rondán, Bruno
Maestría	Sebastián Bruzzone/Octavio Guilera	Castro, Martínez Elisa
Maestría	Arturo Martí	Abreu Rodríguez, Marcos
Doctorado	Nicolás Wschebor	Sánchez Villalobos, Carlos Alberto
Doctorado	Arturo Martí	Suarez De Palleja, Álvaro
Doctorado	Thomas Gallot/Gonzalo Tancredi	Sedofeito Rijo, Camila

Resolución: Aprobar el listado de estudiantes que recibirán alícuotas en 2023.

UNANIMIDAD 6/6

5.3.- Presupuesto del Área.

Resolución: Tomar conocimiento de la información presentada y mantener el punto en el orden del día..

UNANIMIDAD 6/6

6.- Asuntos entrados luego de enviado el orden del día.

6.1.- Llamado a Técnico en Electrónica para tareas de apoyo a los laboratorios de investigación del Área de Física del PEDECIBA.

Resolución: Aprobar el informe de la comisión integrada por los Dres. Paulo Valente, Horacio Failache y Ricardo Marotti y solicitar a la Comisión Directiva la contratación del Sr. Miguel Lacurcia como Técnico en Electrónica para tareas de apoyo a los laboratorios de investigación del Área de Física del PEDECIBA a partir del 10 de abril de 2023. Se prevé una dedicación de 20 horas semanales en horario a convenir a desempeñar en el Taller de Electrónica del Instituto de Física de la Facultad de Ingeniería con un sueldo nominal mensual de \$36.583,72 (pesos uruguayos treinta y seis mil quinientos ochenta y tres con 72//100) La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02.

UNANIMIDAD 6/6

Dr. Daniel Ariosa
Coordinador
Área de Física
PEDECIBA

DA/jrc