



PEDECIBA
MEC-UDELAR

ACTA CC16/2022
31 DE AGOSTO DE 2022
ACTA

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

ÁREA FÍSICA

Acta N°16/2022, En Montevideo, a los 31 días del mes de agosto de 2022, se reúne en sesión electrónica el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Investigadores: Nicolás Benech, Erna Frins, Ricardo Marotti, Javier Brum, Gonzalo Tancredi y el estudiante Maximiliano Anzibar.

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- Acta CC 15/2022 de la sesión del 17 de agosto de 2022.

Resolución: Aprobar el Acta CC 15/2022 de la sesión de 17 de agosto de 2022.

UNANIMIDAD 6/6

2.- INFORMES DE REUNIONES DE COMISIÓN DIRECTIVA.

2.1.- . Reunión del 17 de agosto de 2022.

Informa el Dr. Nicolás Benech.

Área Física: Integración de tribunal para defensa de tesis de Maestría: De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación del siguiente tribunal para la defensa de tesis de Maestría de la estudiante Anaclara ALVEZ (Orientadora: Dra. Marcela Peláez): Raúl Donangelo (Presidente), Arturo Lezama, Lucía Duarte, Guzmán Hernández y Marcela Peláez (Orientadora). Suplente: Dr. Gonzalo De Polsi.

Área Física: Propuesta de modificación del Reglamento de Maestría: Mantener en el Orden del Día.

Segundo informe de la Comisión Evaluadora del Llamado de Equipos, Software y Acceso a Bibliografía y a Bases de Datos, 2022: Aprobar la lista elaborada por la Comisión Evaluadora. Solicitar a las áreas discutir internamente y remitir un grupo limitado de equipos científicos de alto porte (en el orden de 1 millón de dólares americanos cada uno) que podrían hacer un cambio significativo en el trabajo de investigación.

Actividad Interdisciplinaria BIO-FIS-MAT-QUI: VI Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Básicas a realizarse en el Centro Universitario Regional (CENUR) Litoral Norte entre el 5 y el 7 de octubre de 2022: Se aprueba y se apoya con los siguientes fondos:

Área Biología:	\$6.000
Área Física:	\$6.000
Área Matemática:	\$6.000
Área Química:	\$6.000

Fondos Centrales: \$24.000

_ **Funcionamiento administrativo de Áreas y Central:** Se aprueba en general. Se modificarán las bases de acuerdo con los comentarios vertidos en sala y se distribuirá entre los integrantes de la Comisión Directiva. Solicitar al Área Química la designación de dos personas para integrar la comisión evaluadora de los llamados.

_ **Disponible de caja:** Se toma conocimiento.

_ **Actualización de información sobre Rendición de cuentas y compromiso de Gestión:** Se toma conocimiento.

_ **Designación de Comisión Evaluadora para el "Llamado a responsable de la Unidad de Valorización de la Investigación y Transferencia Tecnológica (UVITT):** Integrar la comisión con la Dra. Rosario Durán por la CD, invitar a otros miembros titulares y suplentes a integrarse y solicitar a las áreas la nominación de integrantes.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

3.- ASUNTOS PREVIOS.

3.1.-Solicitud de ingreso como Investigador Asociado Dr. Adrian Rodríguez.

Se recibió informe del Dr. Nicolás Benech.

Resolución: Considerando el informe del Dr. Nicolás Benech se resuelve solicitar a la Comisión Directiva que apruebe el ingreso del Dr. Adrian Rodríguez como Investigador Asociado de PEDECIBA, Área de Física.

UNANIMIDAD 6/6

3.2.- Informe llamado equipos.

El Coordinador del Área, Dr. Nicolás Benech informa que la Comisión Directiva en su reunión del 17 de agosto aprobó el segundo informe de la comisión para el llamado a equipos, en el que se financia con \$ 241.248 la propuesta de repuestos de láser pulsado de alta potencia Nd-YAG presentada por la Dra. Favre.

Resolución: Tomar conocimiento. Recordar que en Acta CC11/2022 se resolvió destinar los fondos del área reservados para apoyo a la compra de equipos para financiar la compra de los equipos que no fueran apoyados por el llamado central.

UNANIMIDAD 6/6

4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

No hay asuntos de la Comisión de Posgrado.

5.- ASUNTOS ENTRADOS.

5.1.- Evaluación de Investigadores Gr. 3 y 4 del Área de Física.

La Comisión Evaluadora informa que la reunión final fue fijada para los días 27 y 28 de setiembre.

Resolución: Tomar conocimiento y comunicar a los Investigadores del Área.

UNANIMIDAD 6/6

5.2.- Actividad Interdisciplinaria FIS-QUI-: Evento “El universo a través del vidrio”.

A realizarse en la ciudad de Montevideo, el 14 de octubre del presente año. La organización de este evento es una iniciativa de docentes e investigadores del Centro Universitario Regional del Este de dos áreas de PEDECIBA en el marco de la celebración del Año Internacional del Vidrio.

Se recibió Nota de los Dres. Andrea Sosa (FIS) y Dr. Mauricio Rodríguez, organizador del IYOG (QUIM, Responsable), solicitando que sea propuesto como actividad interdisciplinaria. Solicitan a cada área un apoyo de \$10.000.

Cuenta con el apoyo del grupo de Astronomía que contribuirá con el 50% de los fondos del área.

Resolución: a) Se resuelve avalar la postulación de la actividad como Actividad Interdisciplinaria en caso de que el Área de Química la considere de interés y apruebe parte de su financiación, así como también la Comisión Directiva.

b) Se apoya con \$10.000 cuyo 50% será aportado por el Grupo de Astronomía.

UNANIMIDAD 6/6

5.3.- Solicitud de Ingreso como Investigador del Dr. Daniel Freire.

Resolución: Integrar una comisión con los Dres. Ernesto Blanco y Nicolas Benech para informar sobre la solicitud.

UNANIMIDAD 6/6



Dr. Nicolás Benech
Coordinador del
Área de Física
PEDECIBA

NB/jrc