



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

ACTA CC18/2021
27 DE OCTUBRE DE 2021
ACTA PENDIENTE APROBACIÓN

ÁREA FÍSICA

Acta N°18/2021, En Montevideo, a los 27 días del mes de octubre de 2021, se reúne en sesión electrónica el Consejo Científico del Área de Física.

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

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- Consideración de Actas anteriores:

Acta CC17/2021 de la sesión del 13 de octubre de 2021.

Resolución: Aprobar el Acta CC17/2021 del 13 de octubre de 2021.

UNANIMIDAD 6/6

2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva. Reunión del 13 de octubre de 2021.

Informa el Dr. Nicolás Benech.

_ Integración de la Comisión de la Maestría en Bioinformática.

Biología, mantiene delegados actuales: Pablo Smircich (Titular), Andrés Iriarte (Suplente)

Área Física, mantiene delegados actuales: Julia Alonso (Titular), Ariel Fernández (Suplente)

Área Informática Ignacio Ramirez (Titular) y Álvaro Martín (Suplente)

Área Matemática, mantiene delegados actuales: Ma. Inés Fariello (Titular), Juan Kalemkerian (Suplente)

Área Química, mantiene delegados actuales: Margot Paulino (Titular), Mauricio Vega (Suplente)

_ Informe SECIU. Servidor, base de datos: Tomar conocimiento y enviar el informe a los presentes en sala.

_ Premios RCB 2021. Fallo de los tribunales evaluadores: En función de los informes recibidos se homologa:

Premios Roberto Caldeyro Barcia en el Área Física Otorgar el premio a investigadoras de forma compartida entre las Dras. Julia Alonso, Lucía Duarte y Marcela Peláez y el premio a investigadores al Dr. Javier Brum.

Premios Roberto Caldeyro Barcia en el Área Matemática Otorgar el premio a investigadoras a la Dra. Juliana Xavier y el premio a investigadores al Dr. Alfonso Artigue.

Premios Roberto Caldeyro Barcia en el Área Química Otorgar el premio a

investigadoras a la Dra. Victoria Calzada y el premio a investigadores de forma compartida entre los Dres. Guzmán Álvarez y Nicolás Veiga.

Se felicita a los ganadores y se destaca el alto nivel de los postulantes. Se agradece a los tribunales por el valioso trabajo de evaluación.

_ **Área Física: Solicitud de nombramiento del Dr. Rodolfo GAMBINI como Investigador Emérito del Programa:** Remitir los antecedentes a la Comisión Asesora para la designación de Investigadores Eméritos.

_ **Área Física: El Área informa que premiará la mejor tesis de Doctorado del Área del período comprendido entre el 1° de julio de 2019 y el 30 de junio de 2021. La comisión evaluadora estará integrada por los Dres. Carlos Negreira, Arturo Lezama y Arturo Martí:** Tomar conocimiento.

_ **Solicitud de pago de un curso de uso de excel en un instituto privado con fondos de alícuota estudiantil:** No se autoriza por no ser un curso específico en la formación de posgrado de la estudiante.

_ **Informe elaborado por la Comisión encargada de evaluar el Llamado EQUIS:** Aprobar el informe elaborado por la comisión y la solicitud de incremento del monto asignado al llamado. De acuerdo al informe, las propuestas financiada serán las siguientes:

| Título de la propuesta | Investigador/a Responsable |
|---|----------------------------|
| Belleza inesperada a través de una mirada exploradora del mundo pequeño. | AISENBERG, Anita |
| Una mirada de género sobre las ciencias. Jornadas de sensibilización e intercambio para la equidad | PANIZZA, Paola |
| Descubriendo a los Helminths | VETTORAZZI, Renzo |
| “Ciencia en Escena” | CALEGARI, Daniel |
| CUENTAN CIENCIA: herramientas digitales para enriquecer las clases de biología en la escuela. | ALBO, Maria José |
| Conociendo los peces del río Queguay: divulgación audio-visual de proyectos de investigación en ecología fluvial del Litoral Norte. | GONZÁLEZ, Iván |
| Ayudemos a prevenir, hagamos visible desde la ciencia, una pandemia que no se ve: la TUBERCULOSIS | VILLARINO, Andrea |
| Propuesta de “Curso-Taller sobre Género y Calidad en STEM” | CASTELLO, Maria |
| Propuesta de capacitaciones, sensibilizaciones y atención. | PRIETO ECHAGÜE, Victoria |
| Propuesta de diagnóstico. | URBANAVICIUS, Jessika |
| Investigando en género: diagnóstico de las trayectorias de las mujeres en la carrera de Física. | STARI, Cecilia |

_ **Subsidio a estudiantes de posgrado PEDECIBA-ANII. Nota enviada por estudiantes al respecto:** Encomendar a la Dirección contactar a la Agencia de Innovación exhortándolos a agilizar los trámites restantes manteniendo los términos originales de la propuesta.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

3.- ASUNTOS PREVIOS.

3.1.- Planteo del Director del IFFI sobre la situación del Técnico Mecánico de PEDECIBA en ese Instituto.

El Coordinador se comunicó con el Dr. Horacio Failache, Investigador Responsable del Taller Mecánico de PEDECIBA en el IFFI.

Se solicitó información al Encargado del Personal de PEDECIBA quien confirmó que el cargo que tiene cada técnico es el que figura en su contrato. Joaquín Fernández y Luis Quiñones tienen el cargo de Técnico Mecánico Tornero y Alejandro Lavarello y Jorge Fernández el de Técnico en Electrónica.

Todos tienen el mismo salario por hora, el sueldo que recibe cada uno varía de acuerdo a la carga horaria y la antigüedad como está pautado en el consejo de salarios del grupo 16.

Resolución: Informar al funcionario Joaquín Fernández que la denominación de su cargo es “Técnico Mecánico Tornero” como figura en su contrato de trabajo y que no existe ninguna diferencia en denominación con el otro Mecánico Tornero del Área. Informar además que no existen escalafones en los cargos técnicos del PEDECIBA. Comunicar al funcionario y al Dr. Horacio Failache, Responsable del Taller Mecánico del IFFI.

UNANIMIDAD 6/6

3.2.- Evaluación de Investigadores del Área de Física.

El Dr. Nicolás Benech, Coordinador del Área informa que los Inv. Eméritos Prof Rodolfo Gambini y Julio Fernández han aceptado integrar la comisión evaluadora.

Resolución: a) Encomendar al Coordinador del Área que consulte a la Dra. Ana Denicola sobre su disponibilidad para integrar la comisión evaluadora en calidad de Investigadora local externa al Área.

b) Solicitar CVs de Investigadoras del Área de Física de la región para ser considerados por el CCA.

UNANIMIDAD 6/6

4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

4.1.- Finalización de estudios de Doctorado de la estudiante Florencia Benítez Martínez.

La Comisión de Posgrado en su Acta CP15/2021 resolvió: La estudiante defendió exitosamente su tesis de Doctorado el 15 de octubre de 2021 y cuenta con los créditos requeridos en su plan de estudio.

Resolución: La estudiante ha cumplido con los requisitos del Plan de estudios por lo que está en condiciones de tramitar el título.

UNANIMIDAD 6/6

4.2.- Modificación del Reglamento de Maestría.

La Comisión de Posgrado en su sesión del 20 de octubre (Acta CP15/2021) comenzó a trabajar en las modificaciones del reglamento según lo indicado en la resolución del CCA en su Acta CC17/2021 y resolvió: Preguntar al CCA ¿cual es la diferencia al momento de evaluar, entre una tesis de 80 créditos respecto de una de 100?

Resolución: Comunicar a la Comisión de Posgrado que no debería existir diferencias al momento de evaluar entre una tesis de 80 créditos y una de 100 créditos. La diferencia en los créditos debe reflejar las horas dedicadas a la tesis y el tribunal evaluador debe ser informado sobre cuántos créditos corresponden a la tesis que están evaluando.

UNANIMIDAD 6/6

4.3.- Cambio Orientadores estudiante de Maestría Lucía Velazco.

La Comisión de Posgrado en su acta CP15/2021 aprobó el cambio de orientador solicitado.

Resolución: De acuerdo a la recomendación de la Comisión de Posgrado se aprueba que la estudiante de Maestría en Física Lucía Velazco pase a ser orientada únicamente por el Dr. Horacio Failache.

UNANIMIDAD 6/6

5.- ASUNTOS ENTRADOS.

5.1.- Reunión organizada por el CLAF, “Desarrollo Sostenible: una mirada y acciones desde la física latinoamericana”.

Resolución: Solicitar al Dr. Rodrigo Alonso que represente a Uruguay en la reunión organizada por el CLAF, “Desarrollo Sostenible: una mirada y acciones desde la física latinoamericana”.

UNANIMIDAD 6/6

5.2.- Renuncia del Dr. Juan Andrés Muniz como Investigador del Área de Física para dedicarse a la actividad profesional fuera del ámbito académico en el exterior.

Resolución: Aprobar la renuncia del Dr. Juan Andrés Muniz, agradecerle sus aportes durante su participación en el programa y desearle éxitos en su nueva actividad. Comunicar a Comisión Directiva.

UNANIMIDAD 6/6

5.3.- Imagen del Área de Física para la página web de PEDECIBA.

Resolución: Encomendar el tema al Coordinador del Área.

UNANIMIDAD 6/6

5.4.- Actualización de la laptop de la secretaria.

El Coordinador informa que autorizó la compra de un Disco sólido interno para ser instalado en la laptop de la secretaria que no funcionaba. Valor 44,78 dólares.

Resolución: Aprobar lo actuado por el Coordinador.

UNANIMIDAD 6/6

6.- ASUNTOS ENTRADOS LUEGO DEL CIERRE DEL ORDEN DEL DÍA.

6.1.- Modificación en la titularidad de la delegación de los estudiantes al CCA.

Resolución: Tomar conocimiento y elevar a Comisión Directiva.

UNANIMIDAD 6/6



Dr. Nicolás Benech
Coordinador del
Área de Física
PEDECIBA

NB/jrc