

# CONSEJO CIENTÍFICO DEL ÁREA DE FÍSICA Acta Nº CC20/2025 10 de setiembre de 2025 Sesión ordinaria

**Acta CC20/2025**, En Montevideo, a los 10 días del mes de setiembre de 2025, se reúne en sesión ordinaria el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Investigadores: Marcela Peláez (Coordinadora), Javier Brum, Daniel Ariosa, Ricardo

Marotti, y por los estudiantes: Lic. Mateo Dutra.

Secretaria: Jimena Rodríguez.

# 1.- CONSIDERACIÓN DE ACTAS ANTERIORES:

1.1.- Acta CC 17/2025 de la sesión del 27 de agosto de 2025.

Resolución: Aprobar el Acta CC 17/2025 de la sesión ordinaria del 27 de agosto de 2025.

**UNANIMIDAD 5/5** 

1.2.- Acta CC 18/2025 de la sesión extraordinaria electrónica del 29 de agosto de 2025.

**Resolución**: Aprobar el Acta CC 18/2025 de la sesión extraordinaria electrónica del 29 de agosto de 2025.

**UNANIMIDAD 6/6** 

1.2.- Acta CC 19/2025 de la sesión extraordinaria electrónica del 8 de setiembre de 2025.

Resolución: Aprobar el Acta CC 19/2025 de la sesión extraordinaria del 8 de setiembre de 2025.

**UNANIMIDAD 6/6** 

## 2.- INFORMES DE REUNIONES DE COMISIÓN DIRECTIVA

### 2.1.- Acta de Comisión Directiva del 3 de setiembre de 2025

Informa la Dra. Marcela Peláez, Coordinadora del Área.

Área Física: Culminación de estudios de Doctorado del estudiante Caracé GUTIÉRREZ IBARRA: El estudiante cumplió con los requisitos del plan de estudios por lo que está en condiciones de tramitar el título.

Borrador de las bases del Premio "Dra. Ekaterina Scvortzoff": Compartir el documento con los integrantes de la Comisión Directiva para ser tratado en la próxima sesión.

Respuestas de la Comisión Académica de Posgrado (CAP) a la solicitud de asesoramiento respecto a si la Nueva Ordenanza de Posgrados habilita a Investigadores Pedeciba, no docentes de la Udelar, a cumplir el rol de Asesores Curriculares de estudiantes de posgrado. Posponer el punto hasta la designación del nuevo Prorrector de Investigación.

Resolución: Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 6/6** 

2.2.- Comisión Directiva- 3/9/2025. III.1. Borrador bases Premio Ekaterina Scvortzoff

Resolución de Comisión Directiva: Remitir a las Áreas y las delegaciones para su consideración.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 6/6** 

3.- PREVIOS

3.1.- Solicitud del Dr. Sebastián Bergeret para su ingreso como Investigador Asociado a los grupos Sistemas Fuertemente Correlacionados y Física del Estado Sólido del Área de Física de Pedeciba.

**Resolución:** Visto el informe elaborado por el Dr. Hugo Fort, elevar a Comisión Directiva la solicitud del Dr. Sebastián Bergeret con la recomendación de aprobar su ingreso como Investigador Asociado a los grupos Sistemas Fuertemente Correlacionados y Física del Estado Sólido del Área de Física de Pedeciba.

**UNANIMIDAD 6/6** 

4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

4.1.- Modificación del Asesor Curricular del estudiante de Maestría Germán Valiero Guido.

Tutor: Dr. Kevin Falls

Asesor Curricular: Dr. Esteban Mato.

<u>Formación Previa:</u> Profesor de Educación Media egresado de Diploma de Especialización en Física.

El CCA en su Acta CC15/2025 del 13 de agosto de 2025 resolvió Solicitar a la Comisión de Posgrado evalúe designar un Asesor Académico diferente al Tutor dado que el Dr. Falls no tiene experiencia previa dirigiendo estudiantes en el marco de PEDECIBA y además el estudiante no es egresado universitario. Entendemos que un Asesor Académico facilitará el desarrollo de la Maestría.

<u>La Comisión de Posgrado en su Acta CP13/2025 del 20 de agosto de 2025</u> Recomienda al Consejo Científico designar como Asesor Curricular al Dr. Esteban Mato.

**Resolución:** De acuerdo a la resolución de la Comisión de Posgrado en su Acta CP15/2025 se designa al Dr. Estaban Mato como Asesor Curricular del estudiante de Maestria Germán Valiero Guido en lugar del Dr. Kevin Falls quien será el Tutor del estudiante.

**UNANIMIDAD 6/6** 

4.2.- Defensa de la tesis del estudiante de Maestría Felipe Rinderknecht. Cambio en el tribunal y fecha de la defensa.

Tutor y Asesor Curricular: Dr. Javier Brum co Tutora: Dra. Cecilia Cabeza.

**Resolución:** De acuerdo a la resolución de la Comisión de Posgrado en su Acta CP15/2025 se modifica la integración del tribunal para la defensa de la tesis del estudiante de Maestría Felipe Rinderknecht sustituyendo al Dr. Daniel Freire por el Dr. Nicasio Barrere. El tribunal quedará integrado por los Dres. Carlos Negreira (Presidente), Daniel Ariosa, Carolina Rabín, Cecilia Mateu, Nicasio Barrere y Nicolás Benech (suplente).

La fecha de la defensa será el 3 de noviembre de 2025.

**UNANIMIDAD 6/6** 

# 5.- ASUNTOS ENTRADOS con Proyecto de resolución.

5.1.- Plan de uso del saldo sin usar de la alícuota del estudiante Joaquín Chadicov.

<u>Tutor y Asesor Académico</u>: Dr. Rodrigo Eyheralde.

Solicita comprar una tablet.

Resolución: Aprobar.

**UNANIMIDAD 6/6** 

### 6.- ASUNTOS ENTRADOS

6.1.- Reunión del Consejo Directivo del CLAF, a realizarse los días 4 y 5 de diciembre de 2025 en el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, en la ciudad de Brasilia, Brasil.

**Resolución:** Sugerir a la Dirección de Asuntos Multilaterales el nombre del Dr. Daniel Ariosa como Delegado por Uruguay al Consejo Directivo del CLAF y financiar el pasaje del Dr. Ariosa para su asistencia a la 45a. Reunión del Consejo Directivo del CLAF.

**UNANIMIDAD 6/6** 

6.2.- Integración de los grupos.

**Resolución**: Aprobar.

**UNANIMIDAD 6/6** 

Dra. Marcela Peláez Coordinadora Área de Física PEDECIBA