



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

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

ACTA CC08/2021  
23 DE JUNIO DE 2021

## ÁREA FÍSICA

**Acta N°08/2021**, En Montevideo, a los 23 días del mes de junio de 2021, se reúne en sala virtual el Consejo Científico del Área de Física.

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

**Secretaria:** Jimena Rodríguez

### 1.- Consideración de Actas anteriores: Acta CC07/2021 del 9 de junio de 2021.

**Resolución:** Se aprueba el Acta CC07/2021 del 9 de junio de 2021.

**UNANIMIDAD 6/6**

### 2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva. Reunión del 9 de junio de 2021.

Informa el Dr. Gonzalo Tancredi.

**\_ Bases del “Llamado a Equipos 2021”:** se adjuntan las bases tentativas, con montos y fechas a discutir en la sesión: Se aprueban las bases con las modificaciones mencionadas en sala, aumentando el monto máximo de las propuestas a \$300.000.

**\_ Llamado Competitivo I (investigación). Bases del llamado:** Mantener en el orden del día.

**\_ Llamado Competitivo II (divulgación, equidad). Bases del llamado.** : Mantener en el Orden del Día.

**\_ Premios RCB 2021:** Mantener en el orden del día. Designar a María Eugenia Ellis para integrar la comisión que elaborará las bases, que queda integrada por las Dras. Adriana Delfraro, Estela Castillo y María Eugenia Ellis y el Dr. Javier Baliosian.

**\_ Implementación del plan de estudios de la Maestría en Bioinformática:** Se aprueba.

**\_ Área Biología: El CCA informa los ganadores de los Premios Eugenio Prodanov y Elio García-Austt:** Se toma conocimiento y se felicita a los ganadores de ambos premios.

**\_ Premio “Eugenio Prodanov” – Mejor Tesis de Maestría**

Lic. Alejandra Rojas López

Tesis titulada: *“Estudio sistemático de la dinámica del punto de no retorno en la Apoptosis”*

**\_ Premio “Elio García-Austt” – Mejor Tesis de Doctorado**

Magister Lia Randall

Tesis titulada: *“Caracterización estructural y funcional de la forma nitrada de la peroxirredoxina 2”*

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

**\_ Organización del funcionamiento de Central ante la renuncia de la Administradora y situación actual del servidor del sitio de Pedeciba:** La Dirección informó sobre la situación actual derivada de la renuncia de la Administradora y el ataque informático. Ante la sobrecarga de trabajo derivada de ambas situaciones, la Comisión Directiva aprueba compensar este esfuerzo mediante el pago de 32 horas extra repartidas en 16 jornales a los siguientes funcionarios: Cinara Abisab, Mateo Chiossi, Martín Galindo, Graciela Guadalupe y Pablo Uriarte.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 6/6**

### **2.1.- Premios Roberto Caldeyro Barcia.**

A) Remitir a las áreas el informe elaborado por la Comisión de Género y las bases del llamado 2019 para su consideración.

B) Designar una comisión conformada por Adriana Delfraro, Estela Castillo y Javier Baliosian para elaborar las bases del llamado 2021.

**Resolución:** Se designa al Dr. Thomas Gallot para integrar la comisión central que entenderá en el tema. El Coordinador le comunicará las opiniones vertidas en sala.

**UNANIMIDAD 6/6**

## **3.- ASUNTOS PREVIOS.**

### **3.1.- Solicitud de ingreso como Investigador\_ Dr. Gastón Ayubi Zavalla.**

Se solicitó informe a los Dres. Horacio Failache y Carlos Negreira.

**Resolución:** Considerando el informe de la Comisión Asesora integrada por los Dres. Horacio Failache y Carlos Negreira se resuelve solicitar a la Comisión Directiva que apruebe el ingreso del Dr. Gastón Ayubi Zavalla como Investigador G3. de PEDECIBA, Área de Física.

El Dr. Ayubí se incorporará al grupo de Óptica Aplicada.

**UNANIMIDAD 6/6**

### **3.2.- Situación del Grupo FAES ante el pase a Investigador Asociado del Dr. Gonzalo Abal.**

Se recibe nota del Dr. Rodrigo Alonso.

**Resolución:** Mantener en el Orden del día.

**UNANIMIDAD 6/6**

### **3.3.- Comisión para el llamado a Pasantías de Iniciación a la Investigación.**

El llamado cierra el 30 de junio.

**Resolución:** Solicitar a los Dres. Nicolás Benech y Miguel Campiglia la evaluación del avance y escolaridad de los estudiantes presentados.

**UNANIMIDAD 6/6**

## **4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.**

### **4.1.- Solicitud de ingreso a la Maestría en Física: Richard González Gutiérrez.**

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP07/2021 del 3 de junio de 2021 recomienda aprobar el ingreso de Richard González a la Maestría en Física. El estudiante es egresado del Instituto de Profesores "Artigas" (CFE) de la especialidad Física y del Diploma de Especialización en Física (ANEP-Udelar).

Orientador: Dr. Arturo Martí.

**Resolución:** a) Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado esta Comisión sugiere la admisión de **Richard González Gutiérrez** como estudiante de Maestría en Física. El Dr. Arturo Martí será su Orientador.

b) Elevar a la Comisión Directiva para su consideración.

**UNANIMIDAD 6/6**

### **4.2.- Orientadora Doctorado Matías Fernández Lakatos.**

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP08/2021 del 18 de junio de 2021 recomienda aprobar la designación de la Dra. Erna Frins como Orientadora de Doctorado del estudiante Matías Fernández Lakatos para regularizar su situación por el fallecimiento del Dr. José Ferrari.

**Resolución:** Se aprueba a la Dra. Erna Frins como Orientadora de Doctorado del estudiante Matías Fernández Lakatos.

**UNANIMIDAD 6/6**

## **5.- ASUNTOS CON ANTECEDENTES O PROYECTO DE RESOLUCIÓN.**

### **5.1.- Plan uso de alícuota estudiante de Maestría Felipe Rinderknecht.**

Orientadores: Dres. Cecilia Cabeza y Javier Brum.

Solicita usar su alícuota para comprar una cámara y cable de conexión. La diferencia será cubierta por el grupo de Física no Lineal.

**Resolución:** Aprobar.

**UNANIMIDAD 6/6**

### **5.2.- Plan uso alícuota estudiante de Maestría Maximiliano Anzibar.**

Orientadores: Dres. Javier Brum y Nicolás Rubido.

Solicita usar su alícuota para comprar una laptop.

**Resolución:** Aprobar.

**UNANIMIDAD 6/6**

### **5.3.- Plan uso alícuota estudiante de Doctorado Álvaro Suárez.**

Orientador: Dr. Arturo Martí.

Solicita usar su alícuota para comprar una laptop.

**Resolución:** Aprobar.

**UNANIMIDAD 6/6**

### **5.4.- Plan uso alícuota estudiante de Maestría Lucía Velazco.**

Orientadores: Dres. Horacio Failache y Juan Muniz.

Solicita usar su alícuota para comprar una netbook. La diferencia será cubierta por el grupo de Espectroscopía Láser.

**Resolución:** Aprobar

**UNANIMIDAD 6/6**

### **5.5.- Plan uso alícuota estudiante de Maestría Luis Viera.**

Orientador: Dr. Tabaré Gallardo..

Solicita usar su alícuota para comprar un lector de libros y una impresora.

**Resolución:** Aprobar

**UNANIMIDAD 6/6**

### **5.6.- Plan uso alícuota estudiante de Maestría Ignacio Castelli y estudiante de Doctorado Carlos Sánchez.**

Orientador: Dr. Nicolás Wschebor.

Solicitan usar sus alícuotas para comprar componentes informáticos para armar una computadora de alta capacidad para realizar cálculos.

**Resolución:** Aprobar

**UNANIMIDAD 6/6**

### **5.7.- Plan uso alícuota estudiante de Maestría Nicolás Horvath.**

Orientadores: Dr. Nicolás Wschebor y Dr. Guzmán Hernández

Solicitan usar sus alícuotas para comprar componentes informáticos para armar una computadora de alta capacidad para realizar cálculos.

**Resolución:** Aprobar

**UNANIMIDAD 6/6**



Dr. Gonzalo Tancredi  
Coordinador  
PEDECIBA Física  
GT/jrc