



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

## ÁREA FÍSICA

Acta Nº07/2022, En Montevideo, a los 27 días del mes de abril de 2022, se reúne en sesión virtual el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Investigadores: Nicolás Benech, Javier Brum, Ricardo Marotti, Gonzalo

Tancredi y el estudiante Maximiliano Anzíbar

Secretaria: Jimena Rodríguez

## 1.- CONSIDERACIÓN DE ACTAS ANTERIORES:

### 1.1.- Acta CC05/2022 de la sesión del 6 de abril.

Resolución: Aprobar el Acta CC05/2022 de la sesión del 6 de abril de 2022.

**UNANIMIDAD 5/5** 

### 1.2.- Acta CC06/2022 de la sesión extraordinaria del 8 de abril de 2022.

**Resolución:** Aprobar el Acta CC06/2022 de la sesión extraordinaria del 8 de abril de 2022.

**UNANIMIDAD 5/5** 

### 2.- INFORME DE REUNIONES DE COMISIÓN DIRECTIVA:

### 2.1.- Reunión del 6 de abril de 2022.

Informa el Dr. Nicolás Benech.

- \_ Área Física: Se presenta la distribución del saldo del presupuesto 2021 y del presupuesto 2022 del Área: Se aprueba.
- \_ Área Física: A partir de las incorporaciones, la Comisión de Posgrado queda integrada por los Dres.

Michael Reisenberger (Coordinador), Paulo Valente y Juan Downes. Suplentes: Dres. Guzmán Hernández y Cecilia Stari. Estudiantes: Mag. Enzo Spera; Suplente: Lic. Juan Gancio: Se toma conocimiento.

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

Se retiran de sala los Dres. Ernesto Dufrechou y José Sotelo Silveira.

\_ Distribución del presupuesto de fondos centrales para el año 2022: Se toma conocimiento. Se presentará una nueva versión en la próxima sesión.

\_Informe de la Dirección sobre la reunión mantenida en la ANII:Se toma conocimiento.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 5/5** 

### 3.- ASUNTOS PREVIOS.

No hay asuntos previos.

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

# 4.1.- Condiciones que deben cumplir los co Orientadores de estudiantes de Maestría.

**Resolución:** a) Podrán ser co-Orientadores de maestría o doctorado los investigadores de PEDECIBA así como investigadores o profesionales nacionales o extranjeros de amplia y reconocida trayectoria científica y/o técnica.

b) Comunicar a la Comisión de Posgrado..

**UNANIMIDAD 5/5** 

## 4.2.- Admisión a la Maestría en Física\_ Lic. Juan Pedro Tarigo.

La Comisión de Posgrado en su Acta CP 51/2022 del 25 de abril de 2022 recomienda la admisión del estudiante. Orientadores: Dres. Arturo Martí y Cecilia Stari.

**Resolución:** a) Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado esta Comisión sugiere la admisión del Lic. Juan Pedro Tarigo como estudiante de Maestría en Física. Los Dres. Arturo Martí y Cecilia Stari serán sus Orientadores.

b) Elevar a la Comisión Directiva para su consideración.

**UNANIMIDAD 5/5** 

## 4.3.- Admisión a la Maestría en Física opción Astronomía\_Lic. Nicolás Pan.

La Comisión de Posgrado en su Acta CP 51/2022 del 25 de abril de 2022 recomienda la admisión del Lic. Nicolás Pan. Director Académico: Dr. Tabaré Gallardo.

**Resolución:** a) Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado esta Comisión sugiere la admisión del Lic. Nicolás Pan como estudiante de Maestría en Física opción Astronomía. El Dr. Tabaré Gallardo será su Director Académico.

b) Elevar a la Comisión Directiva para su consideración.

**UNANIMIDAD 5/5** 

### 5.- ASUNTOS ENTRADOS.

5.1.- Solicitud del Dr. Gabriel González de extender el plazo para la adquisición del software MCNP con fondos aprobados por Comisión Directiva en su llamado 2021.

**Resolución:** Elevar a Comisión Directiva con el apoyo del Área.

**UNANIMIDAD 5/5** 

## 5.2.- Propuesta de designar Investigador Emérito al Dr. Raúl Donangelo.

**Resolución:** En base a la semblanza presentada por los Dres. Alejandro Romanelli y Nicolás Wschebor solicitar a la Comisión Directiva otorgue al Dr. Raúl Donangelo la categoría de Investigador Emérito del Programa.

**UNANIMIDAD 5/5** 

## 5.3.- Pasantías Iniciación a la Investigación.

El estudiante Julián Vera renuncia a tomar posesión de su pasantía.

**Resolución:** a) Tomar conocimiento de la comunicación del estudiante Julián Vera desistiendo de tomar posesión de su pasantía.

b) De acuerdo al informe de la Comisión Asesora que entendió en el llamado a Pasantías de Iniciación a la Investigación otorgar la siguiente pasantía

		Monitoreo Atmosférico Mediante Sensores
Lucía Germán	Dr. Nicolás Casaballe	Remotos

b) Solicitar a Comisión Directiva la contratación como pasante por un período de 6 meses a partir del 2 de mayo de 2022 de la estudiante Lucía Germán.

Se prevé una dedicación promedio de 15 horas semanales con un sueldo nominal mensual de \$12.750 (pesos uruguayos doce mil setecientos cincuenta con 00//100)

La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo Nº 16 subgrupo Nº 02.

**UNANIMIDAD 5/5** 

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

### 6.1.- Listado de estudiantes en condiciones de recibir alícuotas en 2022.

**Resolución:** Aprobar el listado de estudiantes del área de Física en condiciones de recibir alícuotas de fondos centrales en 2022. Elevar a Directiva.

		Nº de
Nombre Investigador/a	Nombre Estudiante	Alícuota a
(Tutor/a)	(Apellidos, Nombres)	Recibir en
		2022

Sofía Favre, Daniel Ariosa	MAZINI ALVAREZ, Marcos	2
Lucía Duarte, Gabriel González	URRUZOLA ABDALA, Tomás	2
Gonzalo Tancredi	GUAIMARE, Álvaro	2
Marcela Peláez	MANEYRO QUESTA, Marina	2
Miguel Campiglia	MONTOLI SALSAMENDI, Sebastián	2
Nicolás Wschebor	HORVATH RIBAS, Nicolás	2
Gabriel González	CÁCERES ZANFABRO, Andrés	2
Thomas Gallot, Gonzalo Tancredi	SEDOFEITO RAJO, Camila	2
Marcela Peláez	ALVEZ CÁNEPA, Anaclara	2
Javier Brum, Cecilia Cabeza	RINDERKNECHT LÓPEZ, Felipe	2
Horacio Failache	VELAZCO PIAGGIO, Lucía	2
Hugo Fort	NEME MORATÓ, Juan	2
Alessandro Codello	Beretta Tassano, Piero Sebastián	1
Carolina Rabín	Díaz Martínez, Martín	1
Juan Downes	Bertolotto Stefanelli, Rafael	1
Arturo Martí, Cecilia Stari	Tarigo Tauber, Juan Pedro	1
Daniel Ariosa, Sofía Favre	YELPO GALAIN, Carla	3
Ricardo Marotti, Javier Pereyra	SPERA ANZALONE, Enzo	3
Gabriel González	ORTEGA SPINA; Henry	3
Nicolás Wschebor	SÁNCHEZ VILLALOBOS, Carlos Alberto	2
Arturo Martí	SUAREZ DE PALLEJA, Álvaro	2
	<u> </u>	•

## **UNANIMIDAD 5/5**

MB / 2)

Dr. Nicolás Benech Coordinador del Área de Física PEDECIBA

NB/jrc