



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

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

ÁREA FÍSICA

ACTA CC02/2020  
4 DE MARZO DE 2020  
ACTA

**Acta Nº 02/2020**, En Montevideo, a los cuatro días del mes de marzo de 2020, se reúne en la Sala de Seminarios del Instituto de Física de la Facultad de Ciencias el Consejo Científico del Área de Física.

**Presentes:** Investigadores: Gonzalo Tancredi, Arturo Martí, Erna Frins, Javier Brum y estudiante: Matías Fernández Lakatos..

**Secretaria:** Jimena Rodríguez

**Hora de inicio:** 13.30 hs.

**1.- Consideración de Actas: Acta No. CC 01/2020 del 19 de febrero de 2020.**

**Resolución:** Se aprueba el acta No. CC01/2020 del 19 de febrero de 2020.

**UNANIMIDAD 5/5**

**2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva.**

**2.1.- Reunión del 12 de febrero de 2019.**

Informa la Dra. Erna Frins.

\_ **Propuesta relativa al “Protocolo general de elecciones de Pedeciba”:** Se mantiene en el Orden del Día.

\_ **Propuesta relativa al “Reglamento de personal académico de Pedeciba”:** Se mantiene en el Orden del Día.

\_ **Informe de avance consultoría de obstáculos para la innovación:** Tomar conocimiento del informe.

\_ **Propuesta: “Científica por un día”:** Aprobar la actividad.

\_ **Disponible de caja:** Tomar conocimiento.

\_ **Acuerdo con Instituto Pasteur por fondos PEDECIBA:** Encomendar a la Dirección para agendar una reunión con el Institut Pasteur Montevideo en conjunto con representantes de los CCA de Biología y Química para discutir los términos de un nuevo convenio.

\_ **Tutorías de estudiantes de grado por estudiantes de posgrado (PROGRESA- UdelAR):** Encomendar a la Dirección la realización del llamado a interesados estudiantes e investigadores del Programa previamente al envío a la CD de una descripción precisa de las actividades a ser realizadas.

**\_ Área Informática:** En virtud de las elecciones llevadas a cabo en el pasado mes de diciembre y la posterior votación realizada por los integrantes del Consejo Científico del Área para el período 2020 - 2022 se designa al Dr. Javier Baliosian como Coordinador y a la Dra. Nora Szasz como Coordinadora Alternativa del Área: Tomar conocimiento y agradecer el trabajo y el compromiso con el programa al CCA saliente.

**\_ Distribución etaria de los investigadores de PEDECIBA.** Se realizó un estudio preliminar de la distribución etaria de los investigadores activos. En esta etapa el estudio es global y no se realizó discriminación por Áreas. Se comparte para su discusión entre investigadores y estudiantes.

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 5/5**

## **2.2.- Reunión electrónica del 27 de febrero de 2019.**

Informa el Coordinador del Área, Dr. Gonzalo Tancredi.

**\_ Área Física: Integración de tribunal para defensa de tesis de Doctorado:** De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar el siguiente tribunal de tesis para el estudiante Gonzalo DE POLSI ASTAPENCO (Orientador: Nicolás Wschebor, Co-orientador Matthieu Tissier): Rodolfo Gambini (Presidente), Matthieu Tissier (co-orientador), Alessandro Codello, Yan Levin, Matilde Martínez, Hugo Fort (suplente).

**Resolución:** Tomar conocimiento.

**UNANIMIDAD 5/5**

## **2.3.- Propuesta relativa al “Protocolo general de elecciones de Pedeciba”.**

**Resolución:** Tomar conocimiento de la propuesta y proponer a Comisión Directiva la siguiente modificación a la redacción de la misma: En la frase *“Si se produce un empate entre un postulante de género masculino y una postulante de género femenino el puesto irá para la postulante.”* Sustituir *“el puesto irá para la postulante”* por *“el puesto irá para el postulante cuyo género esté en situación minoritaria entre los investigadores ya designados para integrar el Consejo Científico”*

**UNANIMIDAD 5/5**

## **2.4.- Propuesta relativa al “Reglamento de personal académico de Pedeciba”:**

**Resolución:** El Coordinador transmitirá las consideraciones vertidas en sala.

**UNANIMIDAD 5/5**

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

No hay asuntos previos.

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

### **4.1.- Integración de la Comisión de Posgrado.**

Ante la renuncia del Dr. Enrique Dalchiele, Coordinador de la comisión de Posgrado la Comisión quedó integrada con los Inv. Miguel Campiglia, Michael Reisenberger y Adriana Auyuanet (suplente)

**Resolución:** a) Integrar a la Dra. Adriana Auyuanet como integrante titular por los Investigadores a la Comisión de Posgrado. b) Proponer al Dr. Juan José Downes que integre la Comisión de Posgrado como suplente de los Investigadores. c) Mantener en el Orden del día.

**UNANIMIDAD 5/5**

#### **4.2.- Maestría en Física opción Física Médica.**

**Resolución:** Se aprueba la propuesta en general sujeta a la discusión general del tema de las materias básicas.

**UNANIMIDAD 5/5**

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

#### **5.1.- Solicitud de ingreso de Investigadora: Dra. Carolina Rabín.**

Se solicitó informe a los Dres. Carlos Negreira y Raúl Donangelo.

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

**UNANIMIDAD 5/5**

#### **5.2.- Solicitud de ingreso de Investigador: Dr. Juan Andrés Muniz.**

Se recibió el informe solicitado a los Dres. Nicolás Benech y Ricardo Marotti.

**Resolución:** Considerando el informe de la Comisión Asesora integrada por los Dres. Nicolás Benech y Ricardo Marotti se resuelve solicitar a Comisión Directiva que apruebe el ingreso del Dr. Juan Andrés Muniz como Investigador G3. de PEDECIBA, Área de Física.

**UNANIMIDAD 5/5**

#### **5.3.- Convenio específico entre la Universidad de la República- Facultad de Ingeniería y el PEDECIBA (Área de Física) para el Técnico Mecánico del Taller del IFFI.**

Contaduría de Facultad de ingeniería informó al Secretario del Instituto de Física de Facultad de Ingeniería que el estimado necesario para cubrir los 3 meses de la primera cuota del convenio son \$145.956.

**Resolución:** Solicitar transferir a Facultad de ingeniería \$145.956. como adelanto de la primer cuota correspondiente a 2020.

**UNANIMIDAD 5/5**

#### **5.4.- Lindau.**

Se informa que la Mag. Lucía Amy ha sido seleccionada para asistir al 70th Nobel Laureate Lindau Meeting.

El CCA en su Acta CC18/2019 resolvió “El Área de Física apoyará con hasta 1.500 euros destinados a cubrir los costos de la estadía y realizará gestiones para conseguir fondos de apoyo para el pasaje”

**Resolución:** Se toma conocimiento. Recordar a la estudiante la resolución anterior.

**UNANIMIDAD 5/5**

**5.5.- Promoción actividades en todo el territorio- Modalidad I: *Curso Materiales 2D y desordenados: propiedades eléctricas.***

La Dra. Sofía Favre solicita \$ 40.000 para cubrir los gastos de traslado y alojamiento de los estudiantes que concurren a la Sede Rocha del CURE a realizar el curso de posgrado “*Materiales 2D y desordenados: propiedades eléctricas.*”. (Aprobado por la CP, 5 créditos)

**Resolución:** Elevar a Comisión Directiva con el aval del Área de Física la postulación del curso de posgrado “*Materiales 2D y desordenados: propiedades eléctricas.*” presentado por la Dra. Sofía Favre al llamado a la promoción de actividades en todo el territorio -Modalidad I.

**UNANIMIDAD 5/5**



Dr. Gonzalo Tancredi  
Coordinador  
PEDECIBA Física  
GT/jrc