

**Acta N° 02/2021. El 26 de febrero de 2021 a las 13.00 hs se realiza de forma virtual la sesión del Consejo Científico del Área de Matemática.**

**Presentes:** Coordinadora: Dra. Ma. Eugenia Ellis; **Coordinador Alternativo:** Dr. Matías Carrasco; **Orden investigadores:** Dr. Diego Armentano, Dr. Alfonso Artigue, Paola Bermolen; **Orden estudiantil:** Lic. Joaquín Lejtregger.

**I.- Asuntos entrados con proyecto de resolución:**

**1. Acta de la sesión pasada de fecha 11/02/2021.**

**Resolución CCA:** Se acepta sin modificaciones.

(6 en 6)

**2. Resolución No VI.1. de la CD del 16/12/2020: Nota del Ministro de Educación y Cultura solicitando la colaboración de Pedeciba para establecer el diseño de pautas y condiciones que debe cumplir un programa universitario de formación docente.**

Resolución de la Comisión Directiva: Informar a las Áreas y solicitar la designación de un representante. La Comisión Directiva designa como representantes a los Dres. David Gonzalez y Juan Carlos Valle Lisboa para integrar el grupo de trabajo

**Resolución CCA:** En vista de lo solicitado por la Comisión Directiva, el área designa como representante al Dr. Aldo Portela para integrar el grupo de trabajo.

(6 en 6)

**3. Resolución No. 2 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 19/02/2021: Culminación de estudios de maestría en matemática del estudiante Ignacio Bustamante Bianchi.**

Resolución de posgrado: En vista de los antecedentes y la escolaridad del estudiante Ignacio Bustamante Bianchi, se deja constancia de que el estudiante ha cumplido con los requisitos requeridos por el programa de Maestría en Matemática, por lo tanto se recomienda al Consejo Científico que se dé trámite al título. (4 en 4)

**Resolución CCA:** En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se homologa el fallo y se eleva a la Comisión Directiva.

(6 en 6)

**4. Resolución No. 3 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 19/02/2021: Ingreso definitivo al programa de doctorado en matemática del estudiante Ignacio Bustamante Bianchi bajo la dirección académica del Dr. Martín Reiris.**

Resolución posgrado: En vista de los antecedentes presentados, se recomienda aceptar el ingreso definitivo del estudiante Ignacio Bustamante Bianchi al programa de Doctorado en Matemática bajo la dirección académica del Dr. Martín Reiris. Se le otorga los 60 créditos por haber realizado la Maestría en Matemática (3 en 3)

**Resolución CCA:** En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se recomienda aceptar el ingreso al Doctorado en Matemática al estudiante Ignacio Bustamante Bianchi bajo la dirección académica del Dr. Martín Reiris.

(6 en 6)

**5. Nota de Ma. Eugenia Ellis solicitando licencia en su cargo de Coordinadora del Área desde el 1 de marzo 2021 al 28 de febrero 2022 debido a que hará uso de su año sabático.**

**Resolución CCA:** Se aprueba la licencia solicitada. En vista de la licencia otorgada, se designa al Dr. Matías Carrasco como Coordinador del Área y al Dr. Diego Armentano como Coordinador Alterno durante la licencia de la Dra. Ma. E. Ellis.

(6 en 6)

**6. Informe de Alexandre Miquel, Álvaro Rittatore y Gonzalo Tornaría sobre la solicitud de ingreso del Dr. Claudio Qureshi como investigador del área.**

**Resolución CCA:** En vista del informe presentado, se recomienda aceptar el ingreso del Dr. Claudio Qureshi como investigador Grado 3 del área.

(6 en 6)

## **II. - Asuntos entrados:**

**7. Nota de la Comisión de Biblioteca integrada por Juan Alonso, Ana González, Alejandro Passeggi y Joseline Cortazzo e informe.**

**Resolución CCA:** Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)

**8. Edición de las PMU.**

**Resolución CCA:** Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)

**9. Propuesta de Fernando Abadie sobre las bases del llamado de Acortando Distancias y la opción de extender las pasantías a maestros.**

*“La primera es que habría que revisar cómo se difunde el programa de AC, cuál es la información que se publica, qué requisitos se piden, y cómo se evalúa a los candidatos a los efectos de aceptarlos o no.*

*La segunda es que sería bueno tener una propuesta análoga a la de acortando distancias para docentes de enseñanza primaria. Seguramente habría interés por parte de los maestros, y mi impresión es que ellos necesitan mucho nuestro apoyo, porque su preparación en matemática deja mucho que desear en general.”*

**Resolución CCA:** Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)

**10. Participación de investigadores jóvenes de Uruguay en el ICM 2022 con fondos Kovalevskaya.**

**Resolución CCA:** Se resuelve realizar una consulta entre los investigadores y estudiantes del área para saber quien podría estar interesado en participar en el ICM 2022.

(6 en 6)

**11. Propuesta del Área de Física para definir las pautas de presentación de tesis en formato de compilación de artículos.**

**Resolución CCA:** Se mantiene en el orden del día.

(6 en 6)

**12. Pedido de colaboración con FUNDAPROMAT de Panamá.**

**Resolución CCA:** Se aprueba la colaboración con FUNDAPROMAT de Panamá. Se designa al Dr. Gonzalo Tornarúa como representante ante la misma.

(6 en 6)



Dra. Ma. Eugenia Ellis  
Coordinadora de  
PEDECIBA Matemática