



Acta No 06/2026. El 5 de mayo de 2026 se realiza la sesión del Consejo Científico del Área de Matemática.

Presentes: Dr. Mauricio Velasco (Coordinador) **Delegados investigadores:** Alejandro Cholaquidis, Leonardo Moreno, Alejandro Passeggi, Sébastien Alvarez. **Delegado estudiantil:** Juan Píriz

I- Asuntos entrados con proyecto de resolución:

1. Consideración del acta de la sesión de fecha 17/03/2025 y 14/04/2026.

Resolución CCA: Se aprueban las actas sin modificaciones.

(6 en 6)

**2. Resolución No. 3 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 28/04/2026:
Culminación de estudios de Maestría en Matemática del estudiante:**

Estudiante: Nahuel de León

Título tesis: Fractional Operators: Mixed Formulations and Applications

Tutor: Juan Pablo Borthagaray

Resolución posgrado: En vista de los antecedentes presentados, se deja constancia que el estudiante Nahuel de León 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 a los estudiantes. (4 en 4)

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

(6 en 6)

**3. Resolución No. 4 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 28/04/2026:
Solicitud de ingreso definitivo a la Maestría en Matemática de los estudiantes:**

Estudiante: Franco Mateo Vienni Baptista

Asesor Curricular: Ignacio López

Tutor:

Formación previa: Licenciatura en Matemática

Estudiante: Santiago Perini Rodríguez

Asesora Curricular: Ma. Eugenia Ellis

Tutor:

Formación previa: Licenciatura en Matemática

Resolución posgrado: En vista de los antecedentes presentados, se recomienda aceptar el ingreso definitivo a la Maestría en Matemática a los estudiantes Franco Mateo Vienni Baptista y Santiago Perini Rodríguez. (4 en 4)

Resolución CCA: En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se recomienda aceptar el ingreso de Franco Vienni y Santiago Perini a la Maestría en Matemática.

(6 en 6)



**4. Resolución No. 5 de la Comisión de Posgrado de la sesión de fecha 28/04/2026:
Solicitud de ingreso al Doctorado en Matemática de los estudiantes:**

Estudiante: Jonás Uriel Cámara

Asesores Curriculares: Ana González y Dalia Artenstein

Tutor:

Formación previa: Licenciado en Ciencias Matemáticas, Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina.

Estudiante: José Mariño

Asesores Curriculares: Alfonso Artigue y Jorge Groisman

Tutor:

Formación previa: Maestría en Matemática

Resolución posgrado: En vista de los antecedentes presentados, se recomienda aceptar el ingreso al Doctorado en Matemática a los estudiantes Jonás Uriel Cámara y José Mariño (4 en 4)

Resolución CCA: En vista de la resolución adoptada por la Comisión de Posgrado, se recomienda aceptar el ingreso de Jonás Uriel Cámara y José Mariño al Doctorado en Matemática.

(6 en 6)

II- Asuntos entrados:

5. Informe de la comisión asesora integrada por Diego Armentano, Ana González y Juliana Xavier sobre la solicitud de ingreso de Javier Cópola Rodríguez como investigador del área.

Resolución CCA: En vista del informe presentado, se recomienda aceptar el ingreso de Javier Cópola Rodríguez como investigador del área Grado 3.

(6 en 6)

6. Nota de José Vivero solicitando el ingreso como investigador del área.

Resolución CCA: Se designa una comisión asesora integrada por Marco Pérez Bullones y Alvaro Rittatore.

(6 en 6)

7. Nota de Gustavo Rama solicitando modificar el destino de los fondos asignados en el Llamado Despegue Científico 2025.

Solicita usar los fondos para pagar la inscripción, pasaje, estadía y viáticos para asistir al XXV Coloquio Latinoamericano de Álgebra que será en Lima, Perú, del 10 al 14 de agosto de 2026.

Resolución CCA: El CCA está de acuerdo con la modificación propuesta. Se eleva a la Comisión Directiva para su aprobación.

(6 en 6)



8. Postulación al Llamado a la Promoción de actividades en todo el territorio 2026.

Tipo: Modalidad II

Estudiante: Matías Valdés Dini

Tutores: Diego Armentano y Marcelo Fiori

Sede del trabajo estudiante: CENUR Noreste, Udelar - sede Tacuarembó

Actividad: Reuniones semanales en el marco de sus estudios de doctorado

Sede de actividad: IMERL, Facultad de Ingeniería

Fecha: 10/04/2026-26/06/2026

Monto solicitado traslado: : \$ 15.324

Resolución CCA: Se recomienda aceptar la solicitud presentada.

(6 en 6)

9. Propuestas presentadas al Llamado de equipos, software y acceso a bibliografía y a bases de datos 2026.

- Propuesta: MathSciNet

Investigador: Alejandro Passeggi

Equipo solicitado: Membresía anual para el acceso a la base de datos MathSciNet

Monto solicitado: U\$S 9.100

- Propuesta: Magma, Computational Algebra System

Investigador: Gonzalo Tornarúa

Equipo solicitado: Magma es un paquete de software diseñado para computaciones en álgebra, teoría de números, geometría algebraica y combinatoria algebraica.

Monto solicitado: U\$S 2.635

Resolución CCA: Las dos propuestas presentadas al llamado se consideran de alto impacto para el desarrollo de la investigación matemática.

Se resuelve priorizan en el siguiente orden:

1- la primera prioridad la membresía del MathSciNet considerando que es una herramienta útil para todos los investigadores. Es la única solicitud de Matemática que excede el monto límite, y se solicita cubrirla en su totalidad.

2- la segunda prioridad es la propuesta presentada por Gonzalo Tornarúa para la adquisición de la licencia de software Magma para realizar cálculos simbólicos. Se considera que esta es una herramienta útil para los investigadores del área de álgebra computacional.

(6 en 6)

10. Representante del Área para integrar la comisión evaluadora para el Llamado de Equipos, software y acceso a bibliografía y a bases de datos 2026.

Resolución CCA: Se designa a Alejandro Cholaquidis para integrar la comisión evaluadora.

(6 en 6)



III – Temas a considerar de la Comisión Directiva:

11. Solicitud desde la organización de las actividades por los 40 años del PEDECIBA para la realización de una mesa redonda.

Se solicita al CCA que haga llegar la posición sobre los siguientes puntos:

- situación de los posgrados,
- distribución del presupuesto a las áreas
- ubicación del PEDECIBA dentro del sistema nacional de ciencia.

Resolución CCA: Se envía el informe elaborado con la información solicitada a la comisión organizadora.

(6 en 6)

Dr. Mauricio Velasco
Coordinador de
PEDECIBA Matemática