

Distinciones y premios

Andrea Ceretani

La Dra. Andrea Ceretani es especialista en Ecuaciones Diferenciales. Actualmente es Profesora Adjunta de la Universidad Buenos Aires e Investigadora Asistente del CONICET.

✧ Fue galardonada con el Premio Estímulo de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Octubre 2024.



Miguel Walsh



El Dr. Miguel Walsh es especialista en Teoría Ergódica y Teoría de Números. Actualmente es Profesor Titular de la Universidad de Buenos Aires e Investigador Principal del CONICET.

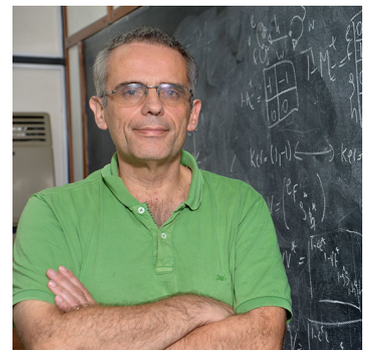
✧ Fue galardonado con el Premio Salem por sus contribuciones a la teoría ergódica, la teoría analítica de números y el desarrollo del método polinomial, incluyendo un teorema de convergencia para promedios ergódicos no convencionales, límites en la suavidad de Fourier local de funciones multiplicativas y límites en puntos racionales en variedades. Octubre 2024.

Guillermo Cortiñas

El Dr. Guillermo Cortiñas es investigador especialista en K-teoría, Álgebra Homológica y Geometría no-conmutativa. Actualmente es Profesor Titular de la Universidad de Buenos Aires e Investigador Superior del CONICET. Además, es Director del Instituto IMaS UBA-CONICET y socio titular de la UMA.

✧ Ha sido nombrado Fellow de la American Mathematical Society a partir del 2025. Este programa reconoce a miembros que han realizado contribuciones destacadas en la creación, exposición, avance, comunicación y aplicación de las matemáticas. Noviembre 2024.

✧ Recientemente ha sido nombrado Miembro Correspondiente de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Abril 2025.





Alicia Dickenstein

La Dra. Alicia Dickenstein es investigadora especialista en Geometría Algebraica. Actualmente es Profesora Emérita de la Universidad de Buenos Aires e Investigadora Superior del CONICET.

✧ Recibió el Premio Perfil 2024, otorgado por la Editorial Perfil por sus aportes a la ciencia y la tecnología.

ExtraPola

ExtraPola es un grupo de docentes, estudiantes e investigadora/es del Departamento de Matemática de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Litoral dedicado a fomentar la comunicación científica de la Matemática.

✧ El grupo recibió el Premio Dr. Eduardo Braun Menéndez a la Comunicación Científica, otorgado por la Asociación Argentina para el Progreso de las Ciencias (AAPC).



Premio al mejor artículo de la RevUMA

✧ En 2024 se otorgó el Premio al mejor artículo de la RevUMA al trabajo "*Invariants of formal pseudodifferential operator algebras and algebraic modular forms*", escrito por **François Dumas** y **François Martin**. Ver artículo aquí.

Nuevos socios honorarios de la UMA

En la Asamblea General Ordinaria de la UMA de 2024 fueron nombrados como socios honorarios:

✧ **Ruben Cerutti**

✧ **Marisa Gutierrez**

✧ **Jorge Oviedo**

CIMA 2024

Primer puesto (compartido)

- ✧ Federico Mierez y Julian Maximo Cabrera (Universidad Nacional de Rosario).
- ✧ Bruno Martín Ziger y Nicolás Ricci (Universidad de Buenos Aires).

Tercer puesto

- ✧ Carlos Miguel Soto (Universidad de Buenos Aires).

Cuarto puesto

- ✧ Francisco Cirelli y Lorenzo Ruiz Diaz (Universidad de Buenos Aires).

Quinto puesto

- ✧ Nicolás Martone y Franco Iotti (Universidad de Buenos Aires).

Menciones de Honor

- ✧ Miguel Kalinowski y Mateo Carranza Vélez (Universidad Nacional de Córdoba).
- ✧ Gianni De Rico y Brian Morris Esquivel (Universidad Nacional de Rosario).
- ✧ Francesco Mozzatti y Matías Raimundez (Universidad Nacional de Rosario).
- ✧ Tiziano Brunelli y Eduardo Carranza (Universidad Nacional de Córdoba).
- ✧ Vicente Schkolnik Rivas y Aaron Blas Pereda (Universidad Nacional de Córdoba).
- ✧ Joaquín Fernández y Juan Perez Garber (Universidad de Buenos Aires).
- ✧ Gabriel Bernal Ribotta y Eros Girardi (Universidad Nacional del Litoral).
- ✧ Ernesto Salinas Olalla y Jeremías Broin Luque (Universidad Nacional de Córdoba).
- ✧ Boris Burd y Numa Grinberg (Universidad de Buenos Aires).
- ✧ Ignacio Raimundo Agost y Luca Turi (Universidad Nacional de Córdoba).

Concurso de monografías 2024

Primer puesto

- ✧ *"Primos en progresiones aritméticas"*, por Aaron Blas Pereda (Universidad Nacional de Córdoba).

Segundo puesto

- ✧ *"Poincaré, Perelman y la conjetura resuelta. Un viaje a través de la topología"*, por Sofía Evelyn Cuva (Universidad Nacional de Córdoba).

Tercer puesto

- ✧ *"Esquiigonometría. Teoría geométrica de escuículos"*, por Diego Barrios (Universidad Nacional del Litoral).