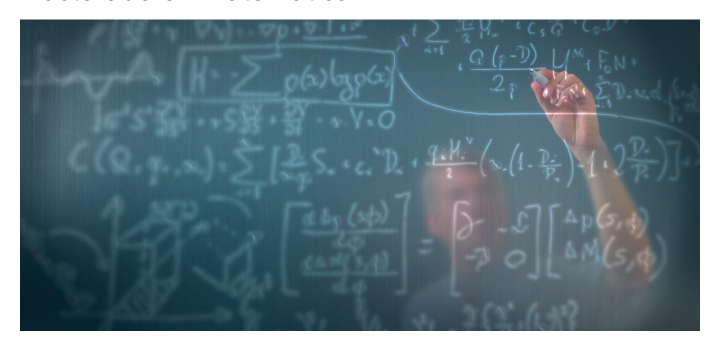
Doctorado en Matemática



INSCRIBIRSE A LA CARRERA

Ficha de la Carrera

- → Título: Doctor/a en Matemática.
- → Comienzo: Inscripción abierta todo el año
- → Duración: 3 años (máximo 5 años)
- → Modalidad de cursado: Presencial
- → Plan de estudio 2013 y reglamento de carrera
- → Plan de estudio 2021
- → Inscripción
- → Solicitud de Título

Índice del contenido

- Ficha de la carrera
- Acreditación
- Objetivos
- Perfil del egresado
- Autoridades
- Asignaturas

Acreditación

La carrera fue creada por resolución No 288/91 del Consejo Superior y el plan de estudios y reglamento modificados por Resolución N° 207/13 CS. Esta carrera, fue reacreditada y recategorizada como "A" por CONEAU mediante resolución N° 792/13.-

Objetivos

El Doctorado en Matemática tiene como objetivo la formación de posgraduados que puedan lograr aportes originales en Matemática, dentro de un marco de excelencia académica a través de una formación que se centre fundamentalmente en torno a las tareas de investigación.

El Doctorado en Matemática no tendrá orientación ni especialidad fija y culminará con una tesis de carácter individual, la cual deberá constituirse en un aporte original al área de la Matemática elegida, y en la que se demuestre solvencia teórica y metodológica.

Perfil del Egresado

El perfil del egresado es el de un posgraduado con una sólida formación, capaz de producir avances en el conocimiento de la Matemática y en el desarrollo de nuevas metodologías y trabajar en equipos interdisciplinarios.

Autoridades

Resolución [res: 375 /2021]

Director Académico Dra. Graciela Nasini

COMISIÓN ACADÉMICA

Miembros Títulares

- 1. Dra. Mariana Escalante
- 2. Dra. Valeria Leoni
- 3. Dr. Ariel Lombardi
- 4. Dra. Gabriela Ovando
- 5. Dr. Lisandro Parente
- 6. Dra. Gabriela Reyero

7. Dr. Eduardo Santillán Marcus

Miembros Suplentes

- 1. Dra. Gabriela Argiroffo
- 2. Dr. Silvio Reggiani
- 3. Dr. Pablo Torres

Asignaturas de la carrera

No hay asignaturas para mostrar

	Ingrese su documento
•	Ingrese su contraseña
Rec	cordarme
	INGRESAR
	CREAR UN USUARIO
RECUPERAR CONTRASEÑA	

Se desarrolló la JONICA 2024

5 de Jun de 2024

Sustentabilidad: rutas con materiales reciclables y durables

24 de May de 2024

Mateliga 2024 pasó por la FCEIA

21 de May de 2024

Primer Encuentro de la Enseñanza de la Física del Gran Rosario

16 de May de 2024

Nuevos materiales más eficientes con aplicaciones industriales

14 de May de 2024

Encuentro: ¿Qué vemos a través de los procesos de evaluación?

15 de Apr de 2024

Eventos de Extensión 2024

19 de Mar de 2024



