

Tema, fecha y modalidad de la prueba de oposición y la entrevista oral

A los 2 días del mes de Diciembre de 2024, el jurado que entiende en la selección interina de 1 (un) cargo de Profesor/a Adjunto con Dedicación Parcial, área **Matemática Computacional** (Expediente EX-2024-02724953-UBA-DMESA#FCEN, Resolución Nro. 1049/24), integrado por la doctora Diana Rubio y los doctores Elvio Pilotta y Lisandro Parente, ha resuelto lo siguiente:

1) Las clases y entrevistas serán virtuales, por medio del Aula Zoom 01 del Departamento de Matemática, con los datos de ingreso

<https://zoom.us/my/dm.aula01> Password: **exactas20**

y de acuerdo al siguiente cronograma, en el día *Viernes 13 de Diciembre* de 2024:

14:00 hs: KUNA, Mariel Paula

14:45 hs: MAAS, Martín Daniel

15:30 hs: STOCKDALE, María Lorena

2) La prueba de oposición consiste en una clase y una entrevista, de 20 minutos por postulante

El tema de la clase es **“El método de Newton, convergencia cuadrática”**

La exposición debe estar dirigida a una audiencia de estudiantes de la licenciatura.

En la entrevista el jurado solicitará comentarios sobre el CV.

Actualización de Antecedentes: Antes de las 14:00 hs del viernes 6 de Diciembre, las postulantes que así lo deseen pueden enviar una actualización de antecedentes a concurso@dm.uba.ar aclarando en el asunto del mail: Apellido-Prof-MateComp.

Elvio PILOTTA

Diana RUBIO

Lisandro PARENTE