

CONCURSO DE AYUDANTE DE SEGUNDA - ÁREA MATEMÁTICA

PUNTAJES

A los 7 días del mes de noviembre de 2022, el jurado que entiende en el concurso para proveer **37 (treinta y siete) cargos de Ayudante de Segunda**, Área: Matemática, en el Departamento de Matemática de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA) formado por los doctores Marcelo Paredes, María Eugenia Rodríguez y Joaquín Singer, fijó los siguientes puntajes:

1. Antecedentes docentes:	5
2. Antecedentes científicos:	3
3. Antecedentes de extensión:	4
4. Antecedentes profesionales:	3
5. Prueba de oposición:	55
6. Calificaciones, títulos, estudios y otros antecedentes:	30

Marcelo Paredes

María Eugenia Rodríguez

Joaquín Singer

CONCURSO DE AYUDANTE DE SEGUNDA - ÁREA MATEMÁTICA

PRUEBA DE OPOSICIÓN

A los 7 días del mes de noviembre de 2022, el jurado que entiende en el concurso para proveer **37 (treinta y siete) cargos de Ayudante de Segunda**, Área: Matemática, en el Departamento de Matemática de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA) formado por los doctores Marcelo Paredes, María Eugenia Rodríguez y Joaquín Singer, fijó la modalidad y tema de la prueba de oposición.

La prueba de oposición será escrita el día **lunes 14 de noviembre a las 16 hs** y tendrá una duración de 90 minutos. La prueba consta de 2 (dos) ejercicios a desarrollar, elegidos por el jurado de entre una lista de 20 (veinte) y que se detalla a continuación. La lista tiene dos partes, el jurado seleccionará justo antes de comenzar la prueba un ejercicio de la parte I (sobre las asignaturas Análisis I y Análisis II) y otro ejercicio de la parte II (sobre la asignatura Álgebra I). El postulante deberá exponerlos y desarrollarlos por escrito, tal como lo estuviera explicando a un alumno que está cursando las asignaturas a las que hacen referencia respectivamente, indicando los resultados teóricos usados según el momento de la materia en que se estuvieran desarrollado los ejercicios.

El aula del desarrollo del concurso será comunicada próximamente.