



EX-2023-03704592- -UBA-DMESA#FCEN

TEMARIO DE OPOSICIÓN

CONCURSO

DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA, ANALITICA Y QUIMICA FISICA

Un (1) cargo de Profesor/a Adjunto/a con dedicacion parcial (S/C No 68)

Area: Quimica Inorganica, Analitica y Quimica Fisica

Renovacion Dra. Graciela Alicia Gonzalez

A los 27 días del mes de marzo de 2026 el Jurado designado por RESCS-2024-1157-E-UBA-REC fija el tema y modalidad de la prueba de Oposición correspondiente al Concurso que se tramita por expediente de referencia.

La clase de Oposición se llevará a cabo vía Google Meet el día jueves 23 de abril de 2026 a partir de las 09:00Hs. Tendrá una duración de 30 minutos y estará dirigida a alumnos/as de Grado.

A continuación, se llevará a cabo la entrevista personal. Se enfocará en aspectos que surjan de la experiencia docente del candidato/a, incluyendo los resultados de las evaluaciones docentes (si los hubiera), cursos especiales dictados o por dictar, etc.

TEMA:

El postulante decide que exponer en el tiempo previsto sobre el siguiente tema.

Programa Química general e inorgánica I

4) CINÉTICA QUIMICA:

Velocidad de reacción. Ley de velocidad. Análisis de leyes de primero y segundo orden.

Mecanismo de reacción, su vinculación con la ley de velocidad. Ecuación de Arrhenius:

energía de activación. Catálisis. Cinética de descomposición radiactiva..



Dra. Flavia Bonomo
Secretaria Concursos Docentes