

TEMARIO DE OPOSICIÓN

**CONCURSO
DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

Un (1) cargo de Profesor/a Asociado/a con dedicación exclusiva (S/C N° 158)

**Área: Gravitación y Campos
Renovación Dr. Rodolfo Sassot**

A los **25 días del mes de febrero de 2026**, el Jurado designado por **RESCS-2024-183-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 el día **14 de abril de 2026** a partir de las **09:00 h** vía **MEET**, tendrá una **duración de 25 minutos** y estará dirigida a **alumnas/os 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

Ecuación de Dirac



**Dra. Flavia Bonomo
Secretaria Concursos Docentes**