



Universidad de Buenos Aires
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Química Biológica

CONCURSO DE DOCENTES AUXILIARES

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA BIOLÓGICA

EX-2024-04733866- -UBA-DMESA#FCEN

El día 25/03/2025 se reúnen los miembros del jurado Diana Wetzler, Roberto Pozner y Ezequiel Surace, que entienden en el concurso para cubrir 13 cargos de Ayudante de Primera Dedicación Parcial (79,120, 139, 146, 189, 222, 365, 366, 367, 411, 412, 818 y 821) según resolución RESCD-2024-2188-E-UBA-DCT#FCEN del ÁREA DEPARTAMENTAL para realizar docencia en cualquier Materia del Departamento de Química Biológica.

De acuerdo con los artículos 33 y 31 del Reglamento actual de Concurso para la Provisión de Cargos de Docentes Auxiliares de la UBA y antes de tomar vista de los antecedentes de los aspirantes, el jurado fija los puntajes máximos que asignarán a los distintos ítems que se evalúan y definen el tema y la forma en que se desarrollará la prueba de oposición.

PUNTAJES MÁXIMOS

Ítem	Puntaje
1. Docentes	17
2. Científicos	13
3. Extensión	9
4. Profesionales	13
5. Oposición	40
6. Otros	8

NOTA: El día de la Prueba de Oposición, no se solicitarán certificados de los antecedentes presentados. Eventualmente el jurado podrá requerirlos durante la evaluación de los antecedentes.

PRUEBA DE OPOSICIÓN

Comenzará el día 01/04/2025 a las 8:30 hs y continuará los días hábiles subsiguientes según sea necesario. **El cronograma definitivo de las Pruebas de Oposición se establecerá el día 01/04/2025 a las 8:30 hs, por lo que se requiere la presencia de TODOS los concursantes ese día.**

El **TEMA de la prueba de oposición será** el desarrollo explicativo de un Trabajo Práctico que figure en la guía de trabajos prácticos actual de la materia *Química Biológica* dictada en el Departamento de Química Biológica

La prueba de oposición durará 20 minutos, divididos en 15 min de exposición y 5 min de preguntas. La exposición se realizará como la explicación previa al desarrollo del TP, y deberá estar dirigida a un público de alumnos imaginarios de la materia. Quienes participen en ambos concursos deberán presentar una sola prueba de oposición.

Para la presentación los postulantes contarán con: Cañón y pizarrón.

Diana Wetzler

Roberto Pozner

Ezequiel Surace