



Universidad de Buenos Aires

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Química Biológica

SELECCIÓN INTERINA DE DOCENTES AUXILIARES DEPARTAMENTO DE QUÍMICA BIOLÓGICA

El día 4 de abril de 2024, se reúnen los abajo firmantes, miembros titulares del jurado que entiende en la selección interina para cubrir 2 cargos de Ayudante de Primera con Dedicación Parcial (S/C Nros. 139 y 367) según resolución CD N.º RESCD-2024-76-E-UBA-DCT#FCEN (EX-2023-07118251) para las materias de Bioinformática (Introducción a la bioinformática y Bioinformática avanzada) 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.

Ítem	Puntaje
1. Docentes	20
2. Científicos	12
3. Extensión	5
4. Profesionales	12.5
5. Oposición	43
6. Otros	7.5

PRUEBA DE OPOSICIÓN: Comenzará el día 17 de abril a las 9.00 hs y continuará el día 18 de abril a partir de las 14 hs. De ser necesario, se utilizarán días subsiguientes.

El cronograma definitivo de las Pruebas de Oposición se establecerá el día 17 de abril a las 9.00 hs, por lo que se requiere la presencia de TODOS los concursantes ese día en aula a confirmar oportunamente.

El tema de la prueba de oposición será la exposición de la introducción a uno de los siguientes trabajos de la asignatura Bioinformática Avanzada:

- 1) Manejo de secuencias.
- 2) Manejo de estructuras.

Las guías de ambos trabajos prácticos serán enviadas por correo electrónico a quienes hayan postulado.

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



Universidad de Buenos Aires

**Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Departamento de Química Biológica**

TP, y deberá estar dirigida a un público de alumnos imaginarios de la materia. Para la presentación los postulantes contarán con: Cañón y pizarrón.

Dr. Darío Fernández Do Porto

Dr. Ernesto Román

Dr. Lautaro Álvarez

Dra. Mariana Bermúdez