



Departamento de Fisiología, Biología Molecular y Celular
Profesor Héctor Maldonado

Criterios

Concurso para **JTP Dedicación Exclusiva** del área **Biología Molecular**
Exp. Exa:2022-03172321 Resolución: 2022-1335
Cantidad de cargos concursados: 1 (uno)

El día **15 de Noviembre de 2022** se reúnen los abajo firmantes, miembros titulares del Jurado, para definir los criterios de evaluación de antecedentes y oposición en el concurso de referencia.

Antes de tomar conocimiento de los antecedentes de los postulantes, el jurado asignó los puntajes correspondientes a cada ítem según se detalla a continuación:

ITEM	PUNTAJE
Antecedentes docentes	15
Antecedentes científicos	35
Antecedentes de extensión	7,5
Antecedentes profesionales	7,5
Prueba de oposición	30
Títulos, estudios y otros antecedentes	5
TOTAL	100

La prueba de oposición se llevará a cabo los días **28 y 29 de noviembre de 2022** en el aula 9 del Dto. FBMC (Pabellón 2, 2do piso). La misma consistirá en el diseño y presentación de un Trabajo Práctico original (que no haya sido implementado) para la materia Introducción a la Biología Molecular y Celular (IBMC) del Departamento FBMC. La presentación, que deberá estar dirigida a estudiantes de IBMC, se hará utilizando el pizarrón y/o cañón, y su duración será de 15 minutos, reservándose el jurado 10 minutos adicionales para entrevistar al candidato/a.

Todos/as los/las postulantes deberán presentarse el día **28 de Noviembre a las 13:00 hs** en el aula designada. En ese momento deberán entregar impresa la guía del Trabajo Práctico propuesto, elaborada para los/las estudiantes (tres copias). En ese momento se establecerá el orden de exposición, considerando restricciones por motivos bien fundamentados. Se confeccionará un cronograma indicando la fecha y hora estimada para la prueba de cada candidato/a, quien deberá **presentarse 5 minutos antes del horario que le sea asignado**.

No se solicitará actualización de antecedentes de los/las concursantes. No se solicitarán comprobantes impresos.

Graciela Boccaccio
Prof. Adjunta Regular
DFBMC - F.C.E.N. - U.B.A.

Nicolás Frankel
Prof. Adjunto Regular
EGE - F.C.E.N. - U.B.A.

Paula Portela
Prof. Adjunta Interina
DQB - F.C.E.N. - U.B.A.