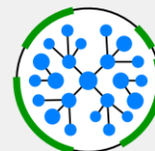




FCEyN

Departamento de Fisiología,  
Biología Molecular  
y Celular  
"Profesor Héctor Maldonado"



FBMC

### CRITERIOS

#### Concurso para Ayudante de Primera

#### Dedicación Simple

Exp. Exa: 4204 /2019 Resolución: 1406/19

Cantidad de cargos concursados: 4 (cuatro)

El día **13 de septiembre de 2019** 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	18
Antecedentes científicos	13
Antecedentes de extensión	5
Antecedentes profesionales	13
Prueba de oposición	43
Títulos, estudios y otros antecedentes	8
TOTAL	100

La prueba de oposición se llevará a cabo entre los días **1 y 4 de octubre de 2019**, en aula a designar. La misma consistirá en *la explicación de uno de los siguientes Trabajos Prácticos en forma total o parcial*:

**Biología Microbiana Ambiental:** Ensayo para Determinación de la Producción Potencial de Biometano.

**Agrobiotecnología:** Marcadores microsatélites y AFLP.

**Conceptos y Técnicas de Biotecnología:** Producción de Amilasas Fúngicas.

**Genómica Aplicada:** Metagenómica: Búsqueda de Enzimas Glicosilhidrolasas.

**Genética 1:** Trabajo Práctico Bioinformática Segunda Parte. Edición y Análisis de Secuencias de ADN

Las guías correspondientes podrán descargarse de la página del Departamento:

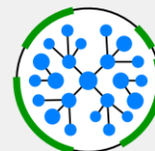
<http://www.fbmc.fcen.uba.ar/concursos/concursos-en-curso/biotecnologia-ay-1o-parcial>

Todos los postulantes deberán presentarse el día **1 de octubre a las 9:00 AM** en la Secretaría del Departamento con la carpeta de antecedentes que incluya certificados de cursos, congresos y otras certificaciones de antecedentes que haya incorporado en su CV. En la fecha mencionada se organizará el orden de exposición, considerando las restricciones por motivos laborales o de examen. Se confeccionará un cronograma indicando la fecha y hora estimada para la prueba de cada candidato, el cual deberá **confirmar su presencia 30 minutos antes del horario asignado**.



**FCEyN**

Departamento de Fisiología,  
Biología Molecular  
y Celular  
"Profesor Héctor Maldonado"



**FBMC**

La presentación se hará utilizando el pizarrón y/o cañón, y su duración será de 15 minutos, más 5 minutos adicionales para preguntas.

Jurado 1

Jurado 2

Jurado 3