

SELECCIÓN INTERINA
Profesor Adjunto con Dedicación Parcial
Departamento de Fisiología, Biología Molecular y Celular
“Profesor Héctor Maldonado”

El día 20 de mayo de 2021 se reúnen los abajo firmantes, miembros titulares del Jurado para definir los temas de la prueba de oposición en la Selección Interina para cubrir 1 (un) cargo de Profesor Adjunto (SC N° 282) con Dedicación Parcial para las Áreas: Biología Molecular y Celular, Fisiología y Neurociencias y Biotecnología, del Departamento de Fisiología, Biología Molecular y Celular (FBMC) “Profesor Héctor Maldonado” (Expediente N° 176/21).

La prueba de oposición se llevará a cabo los días **lunes 14 y miércoles 16 de junio de 9.00 a 13.00 hs y de 14.00 a 19.00 hs de 2021**, en aula virtual Zoom a comunicarse. Consistirá en una simulación de clase dirigida a un auditorio imaginario de alumnos de una duración de **20 minutos**, de contenidos correspondientes a alguna de las siguientes unidades del programa analítico de la materia “Introducción a la Biología Molecular y Celular” (a elección de cada concursante):

- **Replicación del DNA** (unidad 3)
- **Regulación de la actividad genética** (unidad 7)
- **La membrana plasmática** (unidad 8)

Se evaluarán los siguientes aspectos:

1. Claridad expositiva
2. Contenidos y originalidad
3. Nivel de conocimiento
4. Organización del tiempo

A continuación de la prueba de oposición se llevará a cabo una corta entrevista para abordar la propuesta docente.

Para asignar el orden de las exposiciones, todos los postulantes **deberán presentarse el día 14 de junio a las 9:00h** en el aula virtual Zoom que les será comunicada con anterioridad. Los turnos serán otorgados al azar, según modalidad dada a conocer en ese momento.

Frente a un eventual inconveniente o imposibilidad para conectarse al Zoom el día y hora indicados (lunes 14/06 a las 9 horas), por favor avisar por nota dirigida al jurado, vía e-mail a la secretaría del Departamento.



Dra. Ana Silva

Dr. Leonardo Erijman

Dr. Sergio Angel