

## CONCURSO REGULAR 2021

### AYUDANTE DE SEGUNDA, SIN ÁREA A ESPECIFICAR

El día 12 del mes de mayo de 2021 se reúne el jurado compuesto por las Dras. Ayelén Toro, Silvina Gazzaniga y el Dr. Carlos Bueno, para definir los criterios de evaluación de antecedentes y prueba de oposición, en el concurso regular para cubrir 15 cargos de Ayudante de Segunda (SC 6, 16, 56, 116, 133, 154, 155, 161, 216, 278, 332, 335, 400, 411 y 536) según Referencia Expediente N° 8710/2019 y la resolución N° CD 163.

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

ITEM	PUNTAJE
Antecedentes docentes	6
Antecedentes Científicos	3
Antecedentes de Extensión	5
Antecedentes Profesionales	3
Otros Antecedentes	23
Prueba de Oposición	60

**PRUEBA DE OPOSICIÓN:** Se llevará a cabo a partir del Lunes 17 de Mayo a las 9 hs y días subsiguientes en las aulas virtuales detalladas.

Lunes 17 de Mayo: Link al aula: <https://zoom.us/my/qb.aula04>  
Nombre del aula: qb.aula04  
Contraseña: exactas20

Martes 18 de Mayo: Link al aula: <https://zoom.us/my/qb.aula02>  
Nombre del aula: qb.aula02  
Contraseña: exactas20

Viernes 21 de Mayo: Link al aula: <https://zoom.us/my/qb.aula05>  
Nombre del aula: qb.aula05  
Contraseña: exactas20

**TODOS** los candidatos deberán presentarse el Lunes 17 de mayo a las 9 hs en el aula virtual 4, ingresando con nombre y apellido completos, para poder ser admitidos. En dicha fecha se tomarán los presentes y se confeccionará el cronograma de exposiciones indicando fecha y hora estimada para la prueba de oposición de cada postulante.

Se solicita a los postulantes que envíen al correo [concursos@qb.fcen.uba.ar](mailto:concursos@qb.fcen.uba.ar) un archivo pdf que contenga los certificados (incluir certificados de cursos, becas, analítico, congresos, idiomas y otras certificaciones de antecedentes que haya incorporado en el CV, asimismo una foto de la firma de TPs aprobados que no figuren en el analítico). Poner como asunto "Antecedentes Ayudante de Segunda - Nombre del postulante".

La prueba de oposición consistirá en la explicación de uno de los siguientes trabajos prácticos:

Guía de TP Química Biológica 2020 o anteriores	<b>Cinética enzimática parte 2. Estudios cinéticos de la enzima <math>\delta</math>-Aminolevulínico dehidrasa (ALA-D).</b> Se aconseja enfocarse en la determinación de Km y Vm.
	<b>Determinación de la concentración de proteínas por el método de Lowry.</b>
Guía de TP de Microbiología e Inmunología 2016-2020	<b>Recuento de células viables en placa.</b>
	<b>Observación microscópica de microorganismos.</b>
Guía de Biología Molecular 2019-2020	<b>CLASE 1: Aislamiento de DNA genómico y amplificación por PCR</b>
	<b>CLASE 5: Ligación del promotor de uga4 en el vector YEp357-LacZ y transformación de bacterias.</b> Se aconseja enfocarse en el protocolo de transformación.

Los postulantes deberán exponer muy brevemente los fundamentos teóricos de la metodología y los lineamientos del trabajo práctico, pensando en una explicación del TP para alumnos. Debido a la gran cantidad de concursantes, la duración de la exposición será de **10 minutos**. Los jurados podrán formular preguntas al finalizar, por no más de 10 minutos.

Tanto durante la exposición oral como durante las preguntas deberán tener la cámara encendida, salvo circunstancias particulares que se considerarán oportunamente.

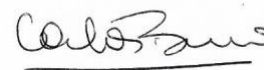
Los postulantes podrán utilizar presentación de powerpoint o mostrarse escribiendo en papel, pizarrón o pizarra frente a la cámara, con letra clara y legible, durante la presentación.



Dra. Ayelén Toro



Dra. Silvana Gazzaniga



Dr. Carlos Bueno



Dra. Romina Maltaneri (veedora)

