

# CONCURSO AYUDANTE DE PRIMERA

## DEDICACIÓN PARCIAL - ÁREA ÚNICA

En Buenos Aires, a los 5 días del mes de SEPTIEMBRE de 2019, se constituye el jurado que entiende en el concurso para cubrir cargos de AYUDANTE DE PRIMERA DEDICACIÓN PARCIAL, ÁREA ÚNICA dispuesto por Expediente Exp No 3981/2019, integrado por los Dres. Lucía Fama, Alan Garbarz y Pablo Dmitruk.

Se establece el siguiente puntaje máximo para los diferentes ítems que comprenderán la evaluación de los aspirantes de acuerdo al Art. 33 del Reglamento de Concursos:

1. Antecedentes Docentes	19 puntos
2. Antecedentes Científicos	15 puntos
3. Antecedentes en extensión	5 puntos
4. Antecedentes Profesionales	13 puntos
5. Prueba de Oposición	40 puntos
6. Calificaciones, títulos, estudios y otros	8 puntos

Se establece que la prueba de oposición será escrita. La misma deberá ser entregada (por triplicado) en la Secretaría del Departamento de Física antes de las 15 horas del día JUEVES 12 de SEPTIEMBRE de 2019, no debiendo exceder las 3 carillas tamaño A4, letra 12pt, con espaciado de 1.5 entre líneas. Se podrá agregar una carilla para figuras. Adicionalmente, cada candidato deberá enviarla por correo electrónico a [concursos@df.uba.ar](mailto:concursos@df.uba.ar).

Aquellos candidatos que se encuentren a más de 100 km de la ciudad de buenos aires deberán enviar el original de la prueba por fax al departamento de física (54 -11-5285-7570), además de enviar la copia por correo electrónico a [concursos@df.uba.ar](mailto:concursos@df.uba.ar).

Para la prueba de oposición el candidato deberá elegir y desarrollar un problema o una práctica de Laboratorio para ilustrar uno de los siguientes temas, a nivel de las materias de física básica dictadas en el departamento:

- Leyes de conservación
- Interferencia y/o difracción
- Electrostática

En la prueba deberá detallarse:

1. Nombre y apellido del candidato.
2. Materia y tema elegidos.
3. Enunciado del problema o práctica propuestos.
4. Conceptos que espera introducir o afianzar en el desarrollo de la clase.
5. Desarrollo del problema o práctica elegidos
6. Estimación de los tiempos empleados en cada paso de la exposición en el aula.
7. Indicar si utilizaría material adicional para complementar la explicación.
8. Bibliografía recomendada.

En el caso de la práctica de laboratorio, deberán explicitarse los materiales a utilizar, que deben ser acordes a un laboratorio de enseñanza universitario.

Lucía Fama  
Jurado

Alan Garbarz  
Jurado

Pablo Dmitruk  
Jurado