

CONCURSO DE JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS-DEDICACIÓN PARCIAL ÁREA ÚNICA

En el Departamento de Física de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA), a los 13 días del mes de Junio de 2018, se constituye el jurado que entiende en el concurso para cubrir cargos de Jefes de Trabajos Prácticos, dedicación parcial, área única, dispuesto por Exp. 509.308/18.

De acuerdo al Artículo 33 del Reglamento para la Provisión de Cargos Docentes Auxiliares, se establece el siguiente puntaje máximo para los diferentes ítems que comprenderán la evaluación de los aspirantes:

Antecedentes docentes	22 puntos.
Antecedentes científicos	21 puntos.
Antecedentes de extensión	5 puntos.
Antecedentes profesionales	13 puntos.
Prueba de oposición	34 puntos.
Calificaciones, títulos, y otros	5 puntos.

Se establece que, en razón del número de inscriptos, la prueba de oposición será escrita y consistirá en la presentación de una de las siguientes opciones:

1. Diseño de una guía de trabajos prácticos para las materias Física 1, 2, 3 o 4 de la Licenciatura en Ciencias Físicas, en algunos de los siguientes temas: (a) Potenciales termodinámicos, (b) Sistemas de referencia, (c) Medios dispersivos, o (d) Medios dieléctricos.

La presentación deberá incluir la materia de grado elegida, el criterio utilizado para la elección de los problemas, los objetivos y los conceptos que espera introducir o afianzar, y la explicación que será presentada a los alumnos de uno de los problemas explicitando el criterio de elección del mismo.

2. Diseño de una práctica de laboratorio de 6 horas, correspondiente a las materias Laboratorio 1, 2 o 3 de la Licenciatura en Ciencias Físicas donde el tratamiento de los datos involucre determinar la incerteza de la magnitud de interés a partir de un ajuste lineal.

La prueba deberá incluir el enunciado de la práctica de laboratorio, el criterio utilizado para la elección del experimento, la metodología a utilizar por los docentes del turno, una descripción específica de los elementos y dispositivos que se emplearían, y como organizarían el uso del tiempo durante la práctica en el laboratorio.

La prueba no deberá exceder las cuatro carillas de texto en tamaño A4 con espaciado de 1.5 líneas y tamaño de letra de 12 pt (a lo que podrá agregarse una página con figuras). Deberá entregarse por triplicado en la Secretaría del Departamento de Física hasta las 16 horas del Lunes 18 de junio de 2018, y deberá ser enviada por correo electrónico a 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 academ@df.uba.ar.

Además se realizará una entrevista personal de 10 minutos. La fecha de la misma y el cronograma serán hechos públicos el Jueves 21 de Junio. Aquellos candidatos que no puedan presentarse a la entrevista deberán indicarlo por nota conjuntamente con la presentación de la prueba escrita. En esos casos se realizará una entrevista telefónica debiendo llamar el postulante a un número y horario que se indicarán oportunamente.

Roberto Bochicchio

Pablo Mininni

Ricardo Piegai