

Buenos Aires, 08 de septiembre de 2015

En la Ciudad de Buenos Aires, el día 8 de septiembre, se reunió el jurado que entiende en el concurso de Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Parcial, Área Única, que se sustancia por Expediente 505091/2015, integrado por los Dres. Esteban Calzetta, Pablo Dmitruk, Silvina Ponce Dawson, en presencia de los veedores por el claustro de graduados, Dr. Diego Arbó, por el claustro docente, Dra. Ana Amador y por el claustro de alumnos, Sr. Lucas Alonso.

Como primer punto se fijan los puntajes máximos asignados a las categorías de 1 a 6 del reglamento pertinente:

1. Antecedentes docentes: 22
2. Antecedentes científicos: 21
3. Antecedentes de extensión: 5
4. Antecedentes profesionales: 13
5. Prueba de oposición: 34
6. Calificaciones y títulos: 5

Como segundo punto, se establece que la prueba de oposición será escrita y consistirá en la presentación de una guía de tres problemas correspondientes a uno de los temas de las materias Física 1, Física 2, Física 3 o Física 4, o el diseño de un trabajo práctico de laboratorio, correspondiente a las materias Laboratorio 1, Laboratorio 2 o Laboratorio 3. La prueba deberá contener el siguiente detalle:

- A) Nombre y apellido del candidato.
- B) Materia elegida.
- C) Enunciado de los problemas de la guía o del trabajo práctico de laboratorio propuesto.
- D) Los conceptos que espera introducir o afianzar y su ubicación dentro del cronograma de la materia elegida.
- F) La metodología utilizada por usted y/o por otros docentes del turno para la actividad propuesta, así como una estimación del tiempo que insumiría.
- G) Bibliografía utilizada y recomendada.
- H) En el caso de optar por la presentación de una guía de problemas, se deberá incluir el desarrollo de uno de ellos y en el caso de optar por la presentación de un trabajo práctico de laboratorio deberá incluir la descripción del equipamiento y material utilizado, las normas de seguridad si correspondiera y una discusión sobre la interpretación de los resultados esperados.

La prueba no deberá exceder las cuatro carillas de texto en tamaño A4 con espaciado de 1.5 líneas y tamaño de letra de 12pt (se podrá agregar una página con figuras) y deberá entregarse por correo electrónico (academ@df.uba.ar) y por triplicado en la Secretaría del Departamento de Física hasta las 16 horas del lunes 14 de septiembre de 2015.

Aquellos candidatos que se encuentren a más de 100km de la Ciudad de Buenos Aires deberán enviar el original de la prueba por fax al Departamento de Física (54-11-4576-3357) y una copia por correo electrónico a academ@df.uba.ar.

Además se realizará una entrevista personal de aproximadamente 10 minutos el viernes 18 de septiembre a partir de las 9.00 según el cronograma que se publicará en cartelera. Aquellos candidatos que no puedan presentarse a la entrevista deberán indicarlo por nota juntamente con la presentación de la prueba escrita. En estos casos se realizará una entrevista telefónica debiendo llamar el postulante a un número y horario que se indicarán oportunamente.

Dr. Esteban Calzetta

Dr. Pablo Dmitruk

Dra. Silvina Ponce Dawson

Dra. Ana Amador

Dr. Diego Arbó

Sr. Lucas Alonso