

CONCURSO DE JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS – DEDICACION SIMPLE  
AREA LABORATORIOS SUPERIORES

En el Departamento de Física de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA), a los 28 días del mes de junio de 2023, se constituye el jurado que entiende en el concurso para cubrir 5 (cinco) cargos de Jefe/a de Trabajos Prácticos dedicación simple, en el área “Laboratorios Superiores” (S/C Nros. 10, 26, 120, 126 y 207), dispuesto por EX-2023-02162805- -UBA-DMESA#FCEN y conformado por Dr. Christian SCHMIEGELOW - Profesor Adjunto Interino - FCEN – UBA, Dra. Silvana STEWART - Profesora Adjunta Regular – UNLP, Dra. Alejandra TONINA - Profesora Asociada Regular - UNSAM

Se establece el siguiente puntaje máximo para los diferentes ítems que comprenderán la evaluación de los y las aspirantes de acuerdo con los artículos 26 a 32 del “Reglamento para la provisión de cargos de docentes auxiliares”

<b>Categoría</b>	<b>Puntaje</b>
Antecedentes docentes	<b>20</b>
Antecedentes científicos	<b>20</b>
Antecedentes de extensión	<b>8</b>
Antecedentes profesionales	<b>15</b>
Prueba de oposición	<b>30</b>
Calificaciones, títulos, y otros	<b>7</b>

La prueba de oposición será oral de no más de 15 minutos. Deberán presentar una práctica de laboratorio, tipo práctica especial, para ser realizada en 2 o 3 clases, como extensión de alguna de las siguientes prácticas estándares que se realizan en las materias Laboratorio 4 y 5.

- Técnicas de vacío y aplicaciones (Laboratorio 4).
- Termoelectricidad (Laboratorio 4)
- Espectroscopía Difractiva (Laboratorio 5)
- Nuclear (Laboratorio 5)

La exposición debe ser preparada como si fuera para presentar frente a alumnos de la licenciatura en física. Los puntos que se considerarán relevantes durante la exposición oral serán 1) claridad en la presentación de los conceptos físicos más importantes involucrados en la práctica, 2) la explicación del desarrollo experimental con la descripción del equipamiento e instrumental a utilizar, 3) la descripción del proceso de adquisición de los datos y las estrategias de análisis 4) motivación de la práctica elegida, su creatividad y originalidad.

Las presentaciones pueden hacerse utilizando pizarrón o proyector. En este último caso se aceptarán únicamente presentaciones en formato pdf que deberán traer a la entrevista en un pen drive.

Consecutivamente a la prueba de oposición se hará una entrevista personal de no más de 5 minutos con cada uno de los candidatos.

Tanto la prueba de oposición como la entrevista personal tendrán carácter presencial y se realizarán en el Departamento de Física, FCEyN, UBA, en el aula de Seminarios.

Los candidatos y las candidatas que no puedan presentarse a la entrevista por razones debidamente justificadas deberán indicarlo mediante el envío de un email a [secretaria@df.uba.ar](mailto:secretaria@df.uba.ar), con asunto: “CONCURSO JTP - solicitud de concurso y entrevista virtual” antes del día 4 de julio a las 12 hs.

Razones que se considerarán son: imposibilidad por viaje (distancia mayor a 200 km), enfermedad, u otras debidamente justificadas, a considerar.

Asimismo, quienes deseen, acordando entre dos o más postulantes, intercambiar sus horarios, deberán informarlo mediante el envío de un email a [secretaria@df.uba.ar](mailto:secretaria@df.uba.ar), con asunto "CONCURSO JTP - intercambio de horarios", antes del día 4 de julio a las 12 hs.

Las fechas para la prueba de oposición y las entrevistas serán entre los días 5 a 7 de julio de 2023. Se seguirá el siguiente cronograma que se estableció de manera aleatoria.

	miércoles 5 de julio
08:30	KNOLL, Laura Tamara
09:00	PEARS STEFANO, Quimey Martín
09:30	PAVLOV, Lucas Alejo
10:00	CUSATO, Leslie Judith
11:00	GULISANO, Adriana Maria
11:30	PARDO PINTOS, Alejandro Jorge
12:00	MAGNONI, Agustina Gabriela
12:30	PACIARONI, Gabriel

	jueves 6 de julio
08:30	PEREZ SCHUSTER, Veronica
09:00	MENDICINO, Lucas
09:30	ZANINI, Matías
10:00	GRINBERG, Patricio
11:00	BAZZANO, Lisandro Tomás
11:30	RISARO, Matías
12:00	BORDAKEVICH, Sebastian Andres
12:30	TORASSO, Nicolas

	viernes 7 de julio
08:30	PEREYRA GUALDA, Lorena Carolina
09:00	TRUPP, Federico
09:30	FINAZZI, Lucas
10:00	ALLIENDE GONZALEZ, Jorge Andres
11:00	AGÜERO, Mónica Beatriz
11:30	DRECHSLER, martin
12:00	TAMBOSCO, Franco Lucio
12:30	RIBBA, Laura Gabriela



Christian Schmiegelow



Silvana Stewart



Alejandra Tonina