

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 18 de mayo de 2023.

Siendo las 9:00 hs se reúnen los miembros del jurado: Dra. Rosa Baeza, Dra. Marina de Escalada Pla y Dra. Julia Martínez. Se procede a realizar la prueba de oposición de la selección regular para cubrir tres (3) cargos de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación exclusiva, en el área Industrias, EX-2023-01558523- -UBA-DMESA#FCEN.

Los inscriptos fueron

Arzeni, Carolina

Castellanos-Fuentes, Adriana Patricia

Contigiani, Eunice Valentina

Dos Santos Ferreira, Cristina Isabel

Fleite, Santiago Nicolas

Gómez-Delgado, Edward Enrique

Morales, Rocío

Schenk, Marcela Liliana

La Dra. Cristina Dos Santos Ferreira presentó una nota expresando que se retiraba del Concurso Regular Jefes de Trabajos Prácticos con Dedicación Exclusiva para 3 cargos (SC 159-238-243) Área Industrias (EX-2023-01558523- -UBA-DMESA#FCEN).

La Dra. Julia Martínez se excusa de la evaluación de las postulantes Dras. Carolina Arzeni y Rocío Morales, y la Dra. Marina de Escalada Pla se excusa de la evaluación de la Dra. Adriana Castellanos Fuentes.

La Dra. Adriana Castellanos Fuentes presentó su prueba de oposición de manera virtual por razones de salud pública, dado que estaba cursando una enfermedad infecto-contagiosa.

Fundamentos del dictamen

Se adjunta la tabla con los resultados parciales y totales obtenidos por cada postulante.

Postulantes	Antecedentes					Prueba de Oposición	Total
	Docentes: 20	Científicos: 28	Extensión: 8	Profesionales: 8	Otros: 6		
Arzeni	20	24	8	3	6	29	90
Castellanos-Fuentes	15	21	8	8	4	25	81
Contigiani	15	24	3	1	2	30	75
Fleite	16	20	4	1	4	25	70
Gomez-Delgado	11	19	1	1	3	25	60
Morales	10	24	8	2	5	28	77
Schenk	20	28	3	1	5	27	84

El Dr. Santiago Fleite es Dr. de la UBA, área Química Industrial (2021) y Lic. en Ciencias Ambientales de la Facultad de agronomía, UBA (2014). Tiene muy buenos antecedentes docentes para el cargo concursado, se desempeña como JTP desde 2021 en el DI y desde 2019 en la FAUBA. Es becario postdoctoral de CONICET. Presenta muy buenos antecedentes científicos, acreditados con siete artículos científicos publicados en revistas internacionales con referato, participó en numerosos congresos y participa como becario en proyectos de investigación. Acredita formación de recursos humanos de grado y posgrado. Ha participado en un servicio tecnológico. Ha realizado actividades de extensión en FAUBA, entre otros. Acredita actividades de gestión en una comisión de la FCEyN y es miembro suplente del CODEP del DI, entre otras. Ha realizado estancias y cursos de capacitación en el área de trabajo.

El Dr. Fleite, propuso una guía de problemas para el tema Balance macroscópico de Materia y Energía. Su prueba de oposición fue buena. La guía estuvo estructurada en dos partes, cada una de ellas elaborada con un nivel de dificultad creciente. La propuesta estuvo muy bien fundamentada y explicada, aunque no hizo uso del tiempo total de exposición, y no abordó en detalle ningún problema en particular.

El Dr. Edward Gómez-Delgado es Dr. de la UBA, área Química Industrial, (2020) e Ingeniero Químico de la Universidad Industrial de Santander (2014). Presenta buenos antecedentes docentes, desempeñándose como Ayudante de Primera desde 2019. Es becario postdoctoral de CONICET. Presenta muy buenos antecedentes científicos, acreditados por 8 artículos en revistas internacionales con referato, la participación en numerosos congresos nacionales e internacionales, uno con trabajo completo y participa como becario en proyectos de investigación. Ha participado en servicios tecnológicos. Participó en una actividad de extensión. Ha realizado cursos de capacitación en el área de trabajo.

El Dr. Gómez-Delgado expuso una guía de problemas sobre Balance macroscópico de Masa y Energía. Su clase de oposición fue buena, bien fundamentada y explicada con claridad. El material visual utilizado fue atractivo y dinámico, aunque el tamaño de la tipografía dificultaba en algunos casos una correcta lectura.

La Dra. Rocío Morales es Dra. de la UBA, área Química Industrial (2017). Es Lic. en Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la UNLP (2012). Presenta buenos antecedentes docentes, desempeñándose como Ayudante de Primera con dedicación parcial y/o exclusiva desde el año 2019. Es investigadora Asistente de CONICET desde el año 2019. Cuenta con destacados antecedentes científicos, acreditado por ocho publicaciones en revistas internacionales con referato y numerosas presentaciones a congresos en varias de las cuales publicó trabajos completos. Acredita formación de recursos humanos de grado y posgrado, dirige un proyecto de investigación. Ha participado en numerosas actividades de extensión.

Acredita antecedentes profesionales y participación en servicios tecnológicos. Consigna distinciones en su trabajo. Ha realizado una estancia y cursos de capacitación en el área de trabajo. Acredita antecedentes de evaluación y gestión en comisiones del DI.

La Dra. Morales expuso una guía de problemas sobre el tema vida útil de alimentos. Su prueba de oposición fue muy buena. Los problemas seleccionados fueron explicados con mucha claridad y muy bien fundamentados. Utilizó proyección de power point.

Three handwritten signatures in blue ink are visible at the bottom of the page. From left to right, they appear to be: 'RF', 'Gómez-Delgado', and 'Morales'.

La Dra. Marcela Schenk, es Dra. de la UBA, orientación Química Industrial (2010) y Lic. en Ciencias Biológicas, FCEyN-UBA (2004). Tiene los máximos antecedentes docentes para este concurso. Se desempeña como Jefe de trabajos prácticos del DI desde 2021. Es investigadora adjunta de CONICET desde 2020. Cuenta con los máximos antecedentes científicos para este concurso, acreditando catorce artículos, una patente y ha participado en numerosos congresos nacionales e internacionales, en algunos de ellos con trabajos completos. Cuenta con antecedentes de formación de recursos humanos de grado y posgrado, codirección en un proyecto de investigación. Ha participado en servicios tecnológicos. Participó en una oportunidad en actividades de extensión y en tres notas de divulgación científica. Acredita antecedentes de evaluación, gestión en el CODEP del DI y en el consejo del ITAPROQ. Ha realizado cursos y talleres de capacitación en el área de trabajo.

La Dra. Schenk expuso una guía de problemas sobre el tema vida útil de alimentos. Su prueba de oposición fue muy buena. La explicación y fundamentación de los problemas seleccionados fue correcta. Utilizó proyección de power point.

Por todo lo expuesto, el orden de mérito resultante es:

1. Arzeni, Carolina. DNI: 30.531.154
2. Schenk, Marcela Liliana. DNI: 25.639.891
3. Castellanos-Fuentes, Adriana Patricia. DNI: 94.641.443
4. Morales, Rocío. DNI: 32.918.429
5. Contigiani, Eunice Valentina, DNI: 32.176.177
6. Fleite, Santiago Nicolas, DNI: 36.785.271
7. Gómez-Delgado, Edward Enrique. DNI: 95.530.683


Este dictamen contiene 4 (cuatro) páginas totales



Dra. Rosa Baeza



Dra. Marina de Escalada Pla



Dra. Julia Martínez

