

**Dictamen Concurso para Jefe de trabajos prácticos Ordinario dedicación simple en la  
cátedra de Química y Contaminación Atmosférica**

En la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas (FCAG) de la Universidad Nacional de La Plata, a los cinco días del mes de septiembre del año dos mil veintitrés y siendo las diez horas, se se reúne en forma virtual el Jurado que entiende en el concurso para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos ordinario con dedicación simple en la cátedra Química y Contaminación Atmosférica. Se encuentran reunidos en forma virtual los siguientes miembros: Dr. Jorge Esteban Colman Lerner, Dra Yanina Sanchez, Dra Mariana Dezutti, y el Alumno Juan Augusto Diaz-----

Se procedió a analizar los antecedentes de los postulantes (Lic Micaela Belen Del Sole y Lic. Santiago Aguilar Ferraro) y la clase de oposicion realizada el día 4 de septiembre del 2023 que consiste en desarrollar un trabajo práctico de la unidad 3: Efectos de la contaminación atmosférica.-----

Para la evaluación de los antecedentes se armó una grilla teniendo en cuenta la formación de los postulantes, antecedentes en investigación, docencia, extensión, gestión, actividad profesional y clase de oposición, siendo los criterios para la asignación de puntaje los siguientes:

- **Título de grado:** máximo 4 puntos
- **Estudios de postgrado:** máximo 8 puntos, tomándose como válidos cursos mayores a 15 hs y sumando 0,5 puntos por curso aprobado.
- **Actividad Postdoctoral:** máximo 4 puntos
- **Experiencia Docente:** máximo 16 puntos, asignando 0,1 por mes como ayudante alumno y 0,25 puntos por mes como ayudante diplomado.
- **Publicaciones relacionadas a la docencia:** máximo 3 puntos, asignando 0,3 por publicación.
- **Cursos de Formación docente:** máximo 3 puntos, asignando 0,25 puntos por curso.
- **Clase de Oposición:** máximo 16 puntos
- **Antecedentes en investigación:** máximo 20 puntos, asignando 0,3 por publicación, 0,1 por trabajo en congresos y 0,2 puntos por informe técnico.
- **Extensión:** máximo 10 puntos, asignando 0,5 puntos por integrar proyecto de extensión.
- **Participación en comisiones y gestión:** máximo 8 puntos, asignando 0,1 puntos por mes como integrante de comisión de facultad y/o conicet y 0,1 puntos por integrar jurado concurso
- **Actividad Profesional:** maximo 8 puntos, asignando 0,25 puntos por mes en participacion de actividades profesionales.

De la evaluación de los antecedentes de los postulantes y su clase de oposición se obtiene:

**Lic. Micaela Belen Del Sole:** Posee título de grado de Licenciada en Química y Tecnología Ambiental (Facultad de Ciencias Exactas, UNLP) e inscripta en la carrera de doctorado (Facultad de Ciencias Exactas, UNLP) habiendo aprobado 8 cursos de doctorado y 4 de formación docente. Como docente se ha desempeñado como ayudante alumno de la materia Química analítica básica de la Facultad de Ciencias Exactas, UNLP (90 meses) y como ayudante

diplomado en la misma materia y en la materia Química y Contaminación atmosférica de la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas, UNLP sumando entre ambos 27 meses de antigüedad. Posee dos becas doctorales (1 beca iniciación de Agencia y una finalización doctoral de CONICET), 1 trabajo publicado, 3 capítulos de libro, 2 informes técnicos y 10 presentaciones a congreso. Integra 7 proyectos de extensión, participación de comisiones de facultad (22 meses) y jurado de 2 concursos. Respecto a la clase de oposición se considera aceptable, se desarrolló empleando una presentación en word y links de noticias y herramientas de autoevaluación y se ajustó al tiempo establecido y al tema propuesto. Mostró solidez de conocimiento del tema y de la terminología técnico-científica, fue elocuente y clara en su presentación, con un abordaje acorde para la presentación del desarrollo de un trabajo práctico para alumnos y auxiliares diplomados.

**Lic. Santiago Aguilar Ferraro:** Posee título de grado de Licenciada en Química y Tecnología Ambiental (Facultad de Ciencias Exactas, UNLP) e inscripta en la carrera de doctorado (Facultad de Ciencias Exactas, UNLP) habiendo aprobado 8 cursos de doctorado y 2 de formación docente. Como docente se ha desempeñado como ayudante diplomado en la materia Química y Contaminación atmosférica de la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas, UNLP (13 meses). Posee 1 becadoctoral de conicet, 1 trabajo publicado, 3 capítulos de libro, 2 informes técnicos y 8 presentaciones a congreso. Integra 7 proyectos de extensión, participación de comisiones de facultad (75 meses) y jurado de 1 concursos. Respecto a la clase de oposición se considera aceptable, se desarrolló empleando una presentación en word y links de video y se ajustó al tiempo establecido y al tema propuesto. La presentación se enfocó más a la planificación de la clase práctica y no a un desarrollo de cómo resolver la práctica con los alumnos.

Grilla de puntajes:

| Antecedentes   | Puntaje máximo | Micaela Del Sole | Santiago Aguilar |
|--|----------------|------------------|------------------|
| <b>1. Formación</b>                                  |                |                  |                  |
| <b>1.1. Título de grado</b>                          | 4              | 4                | 4                |
| <b>1.2. Estudios de Postgrado</b>                    | 8              | 4                | 4                |
| <b>1.3. Actividad Postdoctoral</b>                   | 4              | 0                | 0                |
| <b>TOTAL ITEM 1</b>                                  | 16             | 8                | 8                |
| <b>2. Docencia</b>                                   |                |                  |                  |
| <b>2.1. Experiencia Docente</b>                      | 16             | 15.75            | 3.25             |
| <b>2.2. Publicaciones relacionadas a la docencia</b> | 3              | 0                | 0                |
| <b>2.3. Cursos de Formación Docente</b>              | 3              | 1                | 0.5              |
| <b>2.4. Clase</b>                                    | 16             | 16               | 8                |
| <b>TOTAL ITEM 2</b>                                  | 38             | <b>32.75</b>     | <b>11.75</b>     |
| <b>3. Investigación</b>                              |                |                  |                  |
| <b>3.1. Antecedentes Investigación</b>               | 20             | 5.9              | 3.4              |
| <b>TOTAL ITEM 3</b>                                  | 20             | 5.9              | 3.4              |
| <b>4. Extensión</b>                                  | 10             | 3.5              | 1                |

|   |            |              |              |
|---|------------|--------------|--------------|
| <b>5. Participación en comisiones y gestión</b> | 8          | 2.4          | 7.6          |
| <b>6. Actividad Profesional</b>                 | 8          | 0            | 0            |
| <b>Total</b>                                    | <b>100</b> | <b>52.55</b> | <b>31.75</b> |

En virtud del análisis realizado de los antecedentes y la clase de oposición de los postulantes, el Jurado entiende establece el siguiente Orden de Méritos:

1. Lic. Micaela Belen Del Sole
2. Lic. Santiago Aguilar Ferraro

Siendo las once horas se da por finalizada la reunión.-----



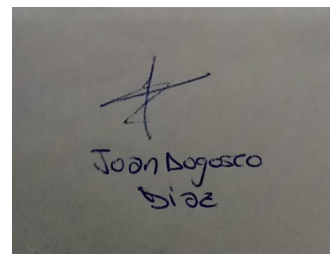
**Jorge Esteban Colman Lerner**



**Yanina Sanchez**



**Mariana Dezzutti**



**Juan Augusto Diaz**



Facultad de Ciencias  
**Astronómicas  
y Geofísicas**  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA



**UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA**

Expte. N° 1100-229/23.

La Plata, 15 de septiembre de 2023

**VISTO** el dictamen de Jurado que entiende sobre el llamado a concurso, cerrado, de antecedentes y oposición para la cobertura de un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos ordinario con dedicación simple en la cátedra "*Química y Contaminación Atmosférica*", y

**CONSIDERANDO** que la Lic. Micaela Belén Del Sole, obtuvo el primer lugar en el Orden de Méritos aprobado por este Consejo Directivo por unanimidad;  
En su sesión del 15 de septiembre de 2023, el

**CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS ASTRONÓMICAS Y GEOFÍSICAS  
RESUELVE:**

**Artículo 1°: APROBAR** el orden de méritos establecido por el Jurado que entiende en el presente concurso.

**Artículo 2°: DESIGNAR** a la Lic. **Micaela Belén Del Sole (DNI: 38.663.177)**, en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos ordinario con dedicación simple en la cátedra "*Química y Contaminación Atmosférica*", siempre que se hubieren cumplimentado los términos administrativos exigibles para acceder al cargo mencionado (art.28 Reg. 03).

**Artículo 3°:** Notificar a los concursantes. Comunicar a la Secretaría Administrativa, a la Oficina de Personal, al Departamento de Alumnos, a la Secretaría Académica y al responsable de la cátedra.

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO N°: 238/23**

Firmado digitalmente por: CHALAR  
ElfriedeFecha y hora: 19.09.2023  
08:46:27  
Secretaria de Asuntos Académicos  
FCAG - UNLP

Firmado digitalmente por: MEZA Amalia  
Margarita  
Decana  
Facultad de Cs. Astronómicas y Geofísica  
Fecha y hora: 19.09.2023 09:00:49