

DICTAMEN

En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, en la sede de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, siendo las 13:00 horas del día 18 de septiembre de 2023, se reúnen las Dras. Vito Galligani y Romina Mezher y el Dr. Mauro Covi, designados para tomar las pruebas de oposición y dictaminar en el Concurso para proveer 4 cargos de Ayudante de 2ª Dedicación parcial en el área Ciencias de la Atmósfera según lo dispuesto por RESCD-2023-1103-E-UBA-DCT#FCEN y EX-2023-02787368- -UBA-DMESA#FCEN, y elaborar el presente dictamen. Se deja constancia de la renuncia del Dr. Nicolás Bodnariuk como jurado del presente concurso, y el consecuente nombramiento de la Dra. Romina Nahir Mezher (REDEC-2023-1701-E-UBA-DCT#FCEN).

Se listan a continuación las/os inscriptas/os

- 1 - AMOR, Ezequiel Sebastián, DNI 41.614.321
- 2 - BAZZANO, Violeta Manuela, DNI 30.142.783
- 3 - CASTRO, Lucia Micaela, DNI 40.129.065
- 4 - DE LOJO, Santiago, DNI 38.444.254
- 5 - GLATSTEIN, Candela Sol, DNI 42.951.225
- 6 - GUERRA, Sol Zoé, DNI 42.647.102
- 7 - HIDALGO FALOCO, Gonzalo Salvador, DNI 19.106.361
- 8 - PEREYRA, Analia, DNI 40.229.868
- 9 - SPAGO, Sofía Carla, DNI 37.989.144
- 10 - VERA AMOR, Juan Ignacio, DNI 42.677.868
- 11 - VIAZZO, Carla Daniela, DNI 43.992.436
- 12 - ZUCCARO, Esteban Andres, DNI 30.796.112

La postulante PEREYRA, Analia -mediante notificación previa- no se presentó a la prueba de oposición, por lo tanto no fue evaluada.

Los integrantes del Jurado, en presencia de los veedores del claustro de graduados y alumnos, se reunieron el día 1 de Septiembre de 2023 para elaborar la tabla de puntajes de acuerdo con el Reglamento para la provisión de Cargos Docentes Auxiliares y para establecer la fecha de la prueba de oposición. Luego los veedores se retiraron y los integrantes del jurado establecieron los temas de la prueba de oposición.



Dra. Romina Mezher
Jurado Titular



Dra. Vito Galligani
Jurado Titular



Dr. Mauro Covi
Jurado Titular



Rocío Juárez
Veedora por Claustro de Estudiantes



Sergio Hernán González
Veedor por Claustro de Graduados

La tabla de puntaje utilizada fue la siguiente:

| | Categoría | Puntaje |
|----------|--|----------------|
| 1 | Antecedentes Docentes | 6 |
| 2 | Antecedentes Científicos | 3 |
| 3 | Antecedentes de Extensión | 5 |
| 4 | Antecedentes Profesionales | 3 |
| 5 | Prueba de Oposición | 60 |
| 6 | Calificaciones, Títulos, Estudios y otros antecedentes | 23 |

Para la prueba de oposición se solicitó **la resolución de un ejercicio** sobre un tema correspondiente a las materias del Ciclo de Formación Intermedia de la carrera de Licenciatura de Ciencia de la Atmósfera (Meteorología General, Estadística para el Sistema Climático 1, Procesos Termodinámicos en la Atmósfera, Introducción a la dinámica de la Atmósfera, Radiación, Climatología, Procesos Atmosféricos en Pequeña Escala, Ondas en la Atmósfera 1, Laboratorio de Procesamiento de Información Meteorológica, Ondas en la Atmósfera 2, Meteorología Sinóptica). El ejercicio presentado debía incluir los conocimientos previos requeridos para que el estudiante realice el ejercicio, y debía determinar la materia en la que se encuadra. Se tuvo en cuenta la claridad explicativa, la estrategia didáctica y el ajuste del tiempo de cada postulante. El/la aspirante contó con un proyector conectado a una PC, y pizarrón blanco con fibrones.

El jurado, en presencia de los veedores, procedió a tomar la prueba oral el día 7 de septiembre de 2023. El día 13 de Septiembre de 2023 el jurado, en presencia de los veedores, solicitó la vista de antecedentes y procedió a evaluarlos.

Para la asignación de los puntajes en cada rubro se tuvieron en cuenta:

Antecedentes Docentes:

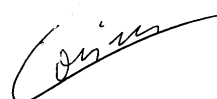
Se consideraron los últimos 3 años de antecedentes en cargos en universidades nacionales concursados. No se valoraron las encuestas docentes por falta de representatividad. También se consideraron los cargos en el CBC, programas de tutoría y acompañamiento dentro del ámbito de la FCEN, cargos en otras unidades académicas, cargos en nivel terciario y en Institutos (certificados), cargos en nivel secundario o primario (pertinente y certificado). También se consideraron las capacitaciones pedagógicas como los cursos de perfeccionamiento docente (certificados). No se tuvieron en cuenta otros antecedentes como clases particulares no certificadas.



Dra. Romina Mezher
Jurado Titular



Dra. Vito Galligani
Jurado Titular



Dr. Mauro Covi
Jurado Titular



Rocío Juárez
Veedora por Claustro de Estudiantes



Sergio Hernán González
Veedor por Claustro de Graduados

Antecedentes Científicos:

Se consideraron los últimos 3 años de antecedentes científicos según las publicaciones en revistas internacionales, regionales y nacionales, libros, capítulos de libros, actas de conferencias y presentaciones a congresos. Se tuvo en cuenta el orden de autor. Se consideraron también las comunicaciones orales, la presentación de pósters y las asistencias a congresos internacionales, regionales y nacionales. Y los cursos y seminarios de formación científica de los candidatos, como así también la participación en proyectos de investigación.

Antecedentes de Extensión:

Los antecedentes de extensión consignados por los candidatos se tuvieron en cuenta sin límite de tiempo. Se consideró la participación en proyectos de extensión, los cargos de divulgación (certificados) como los de Popularización de la ciencia, Tecnópolis, C3, o similares. Se consideraron las actividades de divulgación, y las publicaciones de divulgación científica. Así como también las actividades de articulación con organismos oficiales en temas afines.

Antecedentes Profesionales:

Se consideraron las actividades no académicas profesionales pertinentes de los últimos 3 años, teniendo en cuenta el rol desempeñado en la actividad. Asimismo se consideraron las pasantías y los contratos temporales de cada candidato. Las campañas de observación y los talleres de trabajo participativo para la generación de conocimientos o recopilación de información fueron también tenidas en cuenta como actividad profesional.

Prueba de oposición:

Durante la prueba de oposición se valoró la capacidad e idoneidad del aspirante para la docencia más que la extensión de los conocimientos (Art. 31, Reglamento para la provisión de cargos auxiliares). Y se consideró para su evaluación el encuadre y marco teórico dentro de la asignatura para la cual desarrolló el ejercicio. También se tuvo en cuenta la claridad en la exposición, la administración del tiempo, la comunicación de los contenidos utilizando el lenguaje adecuado. Finalmente, se consideraron también los conceptos didácticos, como el uso de herramientas didácticas de acuerdo al objetivo y el ejercicio propuesto.

Calificaciones, Títulos y otros:

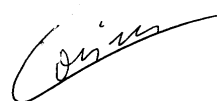
Se tuvieron en cuenta las calificaciones obtenidas por los candidatos, el grado de avance en la carrera y el promedio analítico presentado. Se consideraron también otros títulos Universitarios relacionados, los títulos intermedios como de Bachiller Universitario en Ciencias de la Atmósfera. Los premios, distinciones, y menciones se tuvieron en cuenta como así también la participación en tareas de gestión como veedores de concursos, integrantes de comisiones, CoDep, Consejo Directivo de la FCEN y Consejo Superior de la UBA, etc. Los idiomas extranjeros fueron considerados acorde a su nivel y certificación. Los cursos de programación certificados



Dra. Romina Mezher
Jurado Titular



Dra. Vito Galligani
Jurado Titular



Dr. Mauro Covi
Jurado Titular



Rocío Juárez
Veedora por Claustro de Estudiantes



Sergio Hernán González
Veedor por Claustro de Graduados

fueron considerados. También se consignaron las becas de investigación y de estudio, y la colaboración en la organización de congresos o eventos científicos.

Se deja constancia que la Dra. Vito Galligani no participó en la evaluación de los Antecedentes y de la Prueba de Oposición de la postulante Spago Sofia Carla, por la co-dirección de una beca de capacitación profesional que recibió.

Se detalla a continuación el análisis de los antecedentes de las/os postulantes:

AMOR, Ezequiel Sebastián

El postulante no acredita **Antecedentes Docentes**.

En la categoría de **Antecedentes Científicos** consigna asistencia a un congreso y la participación en un proyecto de investigación.

El postulante no consigna **Antecedentes de Extensión** ni **Antecedentes Profesionales**.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, se consideró que fue beneficiario de una beca de estudios, y una beca de investigación otorgada en el marco de un proyecto.

La **Prueba de Oposición** presentada fue sobre ondas e inestabilidad Kelvin Helmholtz para la materia Ondas en la atmósfera 2. La prueba de oposición fue muy buena. El ajuste del tiempo no fue el adecuado (penalización baja).

BAZZANO, Violeta Manuela

La postulante cuenta con **Antecedentes Docentes** en el DCAO como ayudante de 2nda, CBC y tutorías universitarias.

En la categoría de **Antecedentes Científicos** consigna participación y asistencia a varios congresos, y numerosos cursos de formación.

La postulante acredita como **Antecedentes de Extensión** varias actividades de divulgación. Además consigna la participación en un proyecto de extensión y un cargo de divulgación.

Como **Antecedentes Profesionales** consigna un cargo en el SMN, y la elaboración de Boletines Técnicos.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, consigna el título de Bachiller Universitario en Ciencias de la Atmósfera. Acredita cursos de idiomas.

La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Balance de Energía para la materia Climatología. La prueba de oposición fue muy buena. El ajuste del tiempo no fue el adecuado (penalización media).

CASTRO, Lucia Micaela

La postulante acredita **Antecedentes Docentes** en el DCAO como ayudante de 2nda y Tutorías de acompañamiento Universitarias.

En la categoría de **Antecedentes Científicos** consigna participación y asistencia a congresos.

El postulante no consigna **Antecedentes de Extensión**.

Como **Antecedentes Profesionales** consigna un cargo en el SMN.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, acredita tareas de gestión como veedora en concursos.

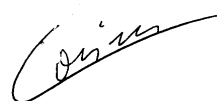
La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Procesos Isoentálpicos para la materia Procesos Termodinámicos. La prueba de oposición fue muy buena. El ajuste del tiempo fue adecuado.



Dra. Romina Mezher
Jurado Titular



Dra. Vito Galligani
Jurado Titular



Dr. Mauro Covi
Jurado Titular



Rocío Juárez
Veedora por Claustro de Estudiantes



Sergio Hernán González
Veedor por Claustro de Graduados

DE LOJO, Santiago

El postulante acredita **Antecedentes Docentes** en el DCAO como ayudante de 2nda.

En la categoría de **Antecedentes Científicos** consigna la participación en un proyecto.

El postulante acredita como **Antecedentes de Extensión** numerosas actividades de divulgación. Además consigna actividades de articulación con organismos oficiales y un cargo de divulgación.

Como **Antecedentes Profesionales** presenta un cargo de asesor legislativo en temas relacionados al área de concurso y actividades de transferencia.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, acredita tareas de gestión como miembro del Consejo Directivo de la FCEN y Consejo Superior de la UBA por el claustro de estudiantes.

La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Regresión Lineal para la materia Estadística para el sistema Climático 1. La prueba de oposición fue destacada. El ajuste del tiempo no fue el adecuado (penalización baja).

GLATSTEIN, Candela Sol

La postulante no acredita **Antecedentes Docentes**.

En la categoría de **Antecedentes Científicos** consigna la asistencia a un congreso.

La postulante acredita como **Antecedentes de Extensión** varias actividades de divulgación.

La postulante no acredita **Antecedentes Profesionales**.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, acredita un idioma, y la colaboración en la organización en un congreso.

La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Microfísica de nubes para la materia Procesos Termodinámicos en la atmósfera. La prueba de oposición fue destacada. El ajuste del tiempo fue adecuado.

GUERRA, Sol Zoé

La postulante no acredita **Antecedentes Docentes**.

En la categoría de **Antecedentes Científicos** consigna la asistencia a un congreso, y la participación de un proyecto de investigación.

La postulante acredita como **Antecedentes de Extensión** una actividad de divulgación.

La postulante no acredita **Antecedentes Profesionales**.

En **Calificaciones Títulos y Otros** se consideró su promedio y avance en la carrera.

La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Procesos Isobáricos para la materia Procesos Termodinámicos en la atmósfera. La prueba de oposición fue muy buena. El ajuste del tiempo fue el adecuado.

HIDALGO FALOCO, Gonzalo Salvador

El postulante no acredita **Antecedentes Docentes**, ni **Antecedentes Científicos**.

El postulante acredita una actividad de divulgación como **Antecedentes de Extensión**.

El postulante no consigna **Antecedentes Profesionales**.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, se consideró que fue beneficiario de una beca del programa de Formación de Recursos Humanos.

La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Test de Hipótesis para la materia Estadística para el Sistema Climático 1. La prueba de oposición fue buena. El ajuste del tiempo no fue el adecuado (penalización media).

SPAGO, Sofía Carla

La postulante acredita **Antecedentes Docentes** en el DCAO como ayudante de 2nda.

Dra. Romina Mezher
Jurado Titular

Dra. Vito Galligani
Jurado Titular

Dr. Mauro Covi
Jurado Titular

Rocío Juárez
Veedora por Claustro de Estudiantes

Sergio Hernán González
Veedor por Claustro de Graduados

En la categoría de **Antecedentes Científicos** consigna publicaciones de artículos científicos, y la asistencia y participación a congresos. A su vez, realizó varios cursos y participa en un proyecto de investigación.

La postulante acredita como **Antecedentes de Extensión** varias actividades de divulgación.

Como **Antecedentes Profesionales** consigna la elaboración de Boletines Técnicos.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, consigna una beca de investigación PIDDEF, un idioma, curso de programación y la colaboración en la organización de la Feria de Tesis.

La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Viento Geostrófico para la materia Meteorología General. La prueba de oposición fue destacada. El ajuste del tiempo fue el adecuado.

VERA AMOR, Juan Ignacio

El postulante no acredita **Antecedentes Docentes**.

En **Antecedentes Científicos** consigna la asistencia a un congreso.

El postulante acredita como **Antecedentes de Extensión** una actividad de extensión.

El postulante no acredita **Antecedentes Profesionales**.

En **Calificaciones Títulos y Otros** se consideró su promedio y avance en la carrera.

La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Sistemas de Superficie para la materia Meteorología Sinóptica. La prueba de oposición fue regular. El ajuste del tiempo no fue el adecuado (penalización alta).

VIAZZO, Carla Daniela

La postulante no acredita **Antecedentes Docentes**, **Antecedentes Científicos**, **Antecedentes de Extensión**, ni **Antecedentes Profesionales**.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, consigna una beca de estudios.

La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Distribución Normal para la materia Estadística para el Sistema Climático 1. La prueba de oposición fue buena. El ajuste del tiempo no fue el adecuado (penalización baja).

ZUCCARO, Esteban Andres

El postulante acredita **Antecedentes Docentes** en el DCAO como ayudante de 2da.

En **Antecedentes Científicos** consigna la asistencia a un congreso.

El postulante acredita como **Antecedentes de Extensión** numerosas actividades de extensión.

Como **Antecedentes Profesionales** consigna un cargo en el SMN.

En la categoría **Calificaciones Títulos y Otros**, además de su promedio y avance en la carrera, consigna un título de Ingeniero Industrial y la colaboración en la organización de un congreso.

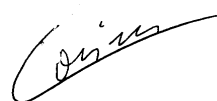
La **Prueba de Oposición** fue sobre el tema Distribuciones Binomial para la materia Estadística para el Sistema Climático 1. La prueba de oposición fue destacada. El ajuste del tiempo fue el adecuado.



Dra. Romina Mezher
Jurado Titular



Dra. Vito Galligani
Jurado Titular



Dr. Mauro Covi
Jurado Titular



Rocío Juárez
Veedora por Claustro de Estudiantes



Sergio Hernán González
Veedor por Claustro de Graduados

Habiéndose analizado los antecedentes presentados y la evaluación de la prueba de oposición de cada uno de los postulantes, este jurado elaboró la siguiente **Tabla de puntajes**:

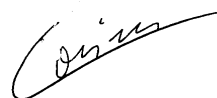
| Postulantes | Puntaje | | | | | | |
|---|----------|-------------|-----------|---------------|---------------------|--|--------------|
| | Docentes | Científicos | Extensión | Profesionales | Prueba de oposición | Calificaciones, Títulos, estudios y otros antecedentes | Total |
| AMOR, Ezequiel Sebastián | 0,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 48,80 | 10,06 | 59,02 |
| BAZZANO, Violeta Manuela | 2,30 | 1,32 | 2,74 | 3,00 | 46,80 | 10,25 | 66,41 |
| CASTRO, Lucia Micaela | 2,08 | 0,68 | 0,80 | 0,92 | 49,20 | 9,73 | 63,41 |
| DE LOJO, Santiago | 2,00 | 0,08 | 1,66 | 1,48 | 51,10 | 9,50 | 65,82 |
| GLATSTEIN, Candela Sol | 0,00 | 0,08 | 0,60 | 0,00 | 55,50 | 10,25 | 66,43 |
| GUERRA, Sol Zoé | 0,00 | 0,16 | 0,20 | 0,00 | 46,70 | 8,13 | 55,19 |
| HIDALGO FALOCO, Gonzalo Salvador | 0,00 | 0,00 | 0,20 | 0,00 | 44,60 | 12,85 | 57,65 |
| SPAGO, Sofía Carla | 2,00 | 3,00 | 0,80 | 0,08 | 56,40 | 10,62 | 72,90 |
| VERA AMOR, Juan Ignacio | 0,00 | 0,08 | 0,20 | 0,00 | 33,30 | 11,47 | 45,05 |
| VIAZZO, Carla Daniela | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 41,80 | 13,08 | 54,88 |
| ZUCCARO, Esteban Andres | 2,00 | 0,08 | 1,00 | 2,77 | 54,60 | 10,08 | 70,53 |



Dra. Romina Mezher
Jurado Titular



Dra. Vito Galligani
Jurado Titular



Dr. Mauro Covi
Jurado Titular



Rocío Juárez
Veedora por Claustro de Estudiantes



Sergio Hernán González
Veedor por Claustro de Graduados

Sobre la base del análisis de los antecedentes y la prueba de oposición el Jurado propone el siguiente orden de méritos:

1. SPAGO, Sofía Carla, DNI 37.989.144
2. ZUCCARO, Esteban Andres, DNI 30.796.112
3. GLATSTEIN, Candela Sol, DNI 42.951.225
4. BAZZANO, Violeta Manuela, DNI 30.142.783
5. DE LOJO, Santiago, DNI 38.444.254
6. CASTRO, Lucia Micaela, DNI 40.129.065
7. AMOR, Ezequiel Sebastián, DNI 41.614.321
8. HIDALGO FALOCO, Gonzalo Salvador, DNI 19.106.361
9. GUERRA, Sol Zoé, DNI 42.647.102
10. VIAZZO, Carla Daniela, DNI 43.992.436
11. VERA AMOR, Juan Ignacio, DNI 42.677.868

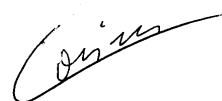
Habiendo cumplido su cometido, y en conformidad, a los 18 días del mes de septiembre de 2023, los/as miembros del Jurado firman al pie.



Dra. Romina Mezher
Jurado Titular



Dra. Vito Galligani
Jurado Titular



Dr. Mauro Covi
Jurado Titular



Rocío Juárez
Veedora por Claustro de Estudiantes



Sergio Hernán González
Veedor por Claustro de Graduados