

**Concurso para la provisión de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en la  
cátedra de Climatología II**

**DICTAMEN**

En la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas (FCAG) de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), a los cuatro días del mes de septiembre del año dos mil veintitrés, se reúnen de manera virtual el Dr. Pablo G. Zaninelli, la Dra. Josefina Blázquez, la Lic. Florencia I. Solari, el Dr. Guillermo Berri, y el Sr. Santino Adduca, miembros de la Comisión Asesora que entiende en el concurso para proveer un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos ordinario con dedicación simple en la cátedra Climatología II.-----

A continuación se presenta el análisis pormenorizado de los antecedentes del único inscripto.-----

**1) Lorenzo Ricetti**

- a) **Antecedentes docentes y prueba de oposición:** Es ayudante diplomado con dedicación simple en la cátedra Meteorología Sinóptica de la FCAG desde agosto de 2022 y colaborador de las clases prácticas de la cátedra Climatología II de esta Facultad desde marzo de 2023. Fue docente alumno del perfil disciplinar A (matemáticas) en el curso de ingreso de la Facultad de Ciencias Exactas de la UNLP que se dictó en febrero del 2020. Además desempeñó tareas como ayudante alumno suplente con dedicación simple en la cátedra Introducción a las Ciencias Atmosféricas de la FCAG entre marzo del 2020 y febrero del 2021. Realizó un taller de formación docente sobre “Espacio Pedagógico-Didáctico” en la FCAG.

-----  
La prueba de oposición desarrollada por el Lic. Ricetti fue considerada aceptable, habiendo hecho un correcto uso del tiempo y empleando una presentación en Power Point. Previo a la presentación de la práctica, realizó una introducción, donde hizo hincapié en la formación previa que los alumnos tienen para cursar la materia. Presentó una práctica con ejercicios de dificultad creciente acordes al nivel de la materia. Además, explicó claramente y de forma correcta los objetivos de cada ejercicio y las dificultades que podrían presentarse en su resolución. Los ejercicios planteados tienen aplicaciones prácticas relevantes a la carrera a la vez que fomentan el pensamiento crítico sobre los métodos utilizados y los conceptos de la materia. Además, demostró un sólido conocimiento del tema.-----

**b) Formación Académica:** Es licenciado en Meteorología y Ciencias de la Atmósfera de la FCAG/UNLP (graduado en 2022). Actualmente se encuentra realizando la carrera de doctorado en Ciencias de la Atmósfera de la FCAG. Realizó algunos cursos en relación a su especialidad y también cursos de formación en programación aplicada al manejo y procesamiento de datos climáticos.

-----

**c) Antecedentes de investigación, extensión, transferencia y laborales:** Posee un artículo de investigación en una revista internacional con referato de la que es co-autor y otro en una nacional, también con referato, de la que es primer autor. Posee algunas participaciones en congresos científicos de la especialidad en calidad de asistente y en dos congresos de calidad de expositor (póster). Obtuvo una beca doctoral del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y una beca Beca de Estímulo a las Vocaciones Científicas (EVC) del Consejo Interuniversitario Nacional (CIN), participó en un proyecto de investigación y participa en uno actualmente. Participó, además, en actividades de extensión y coordinó un proyecto de extensión en la FCAG. Recibió una distinción como egresado de la Tecnicatura en Meteorología en el 2022 y, el mismo año, recibió la distinción Dr. Joaquín V. Gonzáles del Consejo Deliberante de la Ciudad de La Plata.

-----

**d) Antecedentes de gestión universitaria:** No presenta antecedentes en gestión universitaria.

-----

En virtud de la valoración elegida y del análisis de los antecedentes realizado, ésta Comisión Asesora aconseja el siguiente orden de méritos:-----

1) Lorenzo Ricetti -----

Dra. Josefina Blázquez

Dr. Pablo G. Zaninelli

Dr. Guillermo Berri

Lic. Florencia I. Solari

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a trailing line that ends in a small hook.

Sr. Santino Adduca



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



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

Expte. N° 1100-228/23.

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 "*Climatología II*", y

**CONSIDERANDO** que el Lic. Lorenzo Ricetti, 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** al **Lic. Lorenzo Ricetti (DNI: 39.554.505)**, en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos ordinario con dedicación simple en la cátedra "*Climatología II*", 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°: 237/23**

Firmado digitalmente por: CHALAR  
ElfriedeFecha y hora: 19.09.2023  
08:46:38  
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 09:00:35