

SELECCIÓN INTERINA

Expediente: 1257/2021

Cargo y dedicación: Ayudante de Primera con dedicación parcial

Área: Ciencias de la Atmósfera

Cantidad de cargos: 1

Fecha de la prueba de oposición: 14 de diciembre de 2021

Cada postulante deberá resolver un ejercicio abordando uno de los temas detallados a continuación y deberá encuadrarlo en una materia correspondiente al ciclo de formación intermedia del Plan de Estudios vigente de la Licenciatura en Ciencias de la Atmósfera. Se deberán explicitar los objetivos del ejercicio dentro de la presentación.

La Prueba de oposición será en modalidad online a través de la plataforma Zoom en un aula virtual del DCAO.

Temas de la prueba de oposición:

- **Componentes ageostróficas**
- **Método de la parcela**
- **Leyes de radiación**

Tiempo para desarrollar la prueba: cada postulante dispondrá de 20 minutos para la prueba de oposición.

La tabla de puntajes máximos asignados a cada ítem es:

Ítem	Puntaje
A. Antecedentes Docentes	15
B. Antecedentes Científicos	12
C. Antecedentes de Extensión	6
D. Antecedentes Profesionales	12
E. Prueba de Oposición	45
F. Calificaciones, títulos, estudios y otros antecedentes	10
TOTAL	100

El orden de los aspirantes para la prueba de oposición será la siguiente:

14/12	Postulantes	Horarios
1	ANDRIAN, Luciano	8.20
2	TESTANI, nadia	8.45
3	GILES, Julián Alberto	9.10
4	GROPPIA, Marianela	9.35

5	GUTIERREZ, Christian	10.00
6	LOZADA MONTANARI, Malena Sol	10.40
7	MERINO, Rodrigo Andres	11.05
8	OLIVERI, Paula Carolina	11.30
9	OLMO, Matias	11.55
10	PRUDENTE, Camila	12.30
11	GARBARINI, Eugenia	12.55
12	CASARETTO, Gimena	13.20
13	MARTINEZ, Daiana	16.30
14	VITA SANCHEZ, Maximiliano	16.55
15	Rocío Balmaceda	17.20

Los aspirantes recibirán el día anterior a la prueba de oposición la invitación para conectarse a un aula zoom del DCAO y deberán confirmar la recepción del mail a secret@at.fcen.uba.ar. Deberán aguardar en la sala de espera hasta ser aceptados.

En caso de presentar problemas justificados con el horario, notificar a la Secretaría del Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos, a fin de gestionar un cambio de horario si fuera posible.

Firma jurado	Firma jurado	Firma jurado
		
Aclaración: Dr. Alejandro Godoy	Aclaración: Dr. Leandro Díaz	Aclaración: Dra. Carla Gulizia