

## CONCURSO REGULAR

Expediente: : EX-2024-03167211--UBA-DMESA#FCEN

Cargo y dedicación: Ayudante de 2da simple

Área: Ciencias de la Atmósfera

Cantidad de cargos: 4 (cuatro)

Fecha de la prueba de oposición: del 4 a 8 de octubre de 2024

Temas de la prueba de oposición:

La prueba de oposición consistirá en 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).

Deberá incluir los conocimientos previos requeridos para que el estudiante realice el ejercicio y determine la materia en la que se encuadra. La exposición debe estar destinada a una hipotética audiencia de estudiantes de grado. Se tendrá en cuenta la claridad explicativa, la estrategia didáctica y el ajuste del tiempo de cada postulante. Opcionalmente, el/la aspirante podrá compartir el material que considere necesario en formato digital. **El enunciado y la resolución del ejercicio, además del material adicional opcional, debe ser enviado a secretaría del DCAO ([secret@at.fcen.uba.ar](mailto:secret@at.fcen.uba.ar)) antes del 4 de octubre a las 13:00hs.**

Tiempo para desarrollar la prueba: 20 minutos

El/la aspirante contará con un proyector conectado a una PC, y pizarrón blanco con fibrones.

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

Apellido y nombre	DNI	FECHA	HORA
Alfie, Emanuel	43404344	4/10/2024	14:00
Amor, Ezequiel	41614321	4/10/2024	14:30
Ballarin, Matías	43877726	4/10/2024	15:00
Bazzano, Violeta	30142783	4/10/2024	15:30
Callegari, Ezequiel Adrian	40956418	4/10/2024	16:00
Cano, Rocío Jazmin	44080334	4/10/2024	16:30
Carranza, Agustina	43245639	4/10/2024	17:00
Carrozza, Micaela	44770031	4/10/2024	17:30
De Lojo, Santiago	38444254	4/10/2024	18:00
Fosser, Caterina	94123471	4/10/2024	18:30
García Picasso, Diego	28861869	7/10/2024	14:00
Glatstein, Candela Sol	42951225	7/10/2024	14:30
Jatuff, Matías	41781340	7/10/2024	15:00
Juarez, Rocío Florencia	42938889	7/10/2024	15:30
Lopez Degani, Eliana Marina	43114077	7/10/2024	16:00

Maciel Ramos Mejía, Soledad	30077963	7/10/2024	16:30
Micieli, Marco Ezequiel	43991533	7/10/2024	17:00
Nogueroles, Patricio	39586429	7/10/2024	17:30
Palamidessi, Emilia	43325037	7/10/2024	18:00
Parra Corti, María Belén	42643401	7/10/2024	18:30
Raffetti Ballerini, Lara	44362483	8/10/2024	09:00
Rodeiro, Natalia Belén	44491961	8/10/2024	09:30
Salvare, Felipe	43081323	8/10/2024	10:00
Spago, Sofía Carla	37989144	8/10/2024	10:30
Vera Amor, Juan Ignacio	42677868	8/10/2024	11:00
Viraca Huarachi, Axel Fernando	44712605	8/10/2024	11:30
Zuccaro, Esteban Andres	30796112	8/10/2024	12:00

Los aspirantes recibirán el día anterior a la prueba de oposición la confirmación de la sala o aula donde se realizara la prueba y deberán confirmar la recepción del mail a **secret@at.fcen.uba.ar**.  
 En caso de presentar problemas justificados con el horario, notificar a Secretaría del Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos, con fecha límite de 48 hs previas a la prueba de oposición, a fin de gestionar un cambio de horario si fuera posible.

La asignación de puntajes para la evaluación de antecedentes y prueba de oposición se consigna en la siguiente TABLA DE PUNTAJES

Item	Categoría	Puntaje
1	Antecedentes Docentes	6
2	Antecedentes Científicos	3
3	Antecedentes de Extensión	6
4	Antecedentes Profesionales	3
5	Prueba de Oposición	59
6	Calificaciones, Títulos, estudios y otros	23

Firma jurado 1 	Firma jurado 2 	Firma jurado 3 
Aclaración: Marisol Osman	Aclaración: Maite Cancelada	Aclaración: Matías G. Dinápoli

