

## CONCURSO AYUDANTE DE SEGUNDA DEDICACIÓN PARCIAL

Jurado: Vanesa Pántano, Mauro Covi, Diego Moreira

Veedor por graduados: Matías Olmo

Veedora por docentes auxiliares: Lucía Curto

Veedores alumnos: Juliana Hernández Maiztegui y Sergio González

### ÁREA: CIENCIAS DE LA ATMÓSFERA

EXPTE No: 7926/19

Cantidad: 4 cargos

Prueba de oposición: **miércoles 19/05/2021 de 8 a 16 hs**

### ÁREA: OCEANOGRAFÍA

EXPTE No: 7927/19

Cantidad: 1 cargo

Prueba de oposición: **viernes 21/05/2021 de 9 a 12:30 hs**

La prueba de oposición por vía de conferencia virtual consistirá en la resolución de un ejercicio correspondiente a uno de los siguientes temas, que se dictan en materias obligatorias de ambas carreras (Art. 31 del Reglamento para la provisión de cargos de Docentes Auxiliares de la FCEN):

- Viento térmico
- Geostrofia
- Dinámica de Ekman
- Ondas de Kelvin
- Ondas de Rossby
- Transferencia radiativa

El postulante contará con **20 minutos** para el desarrollo del ejercicio. Deberá incluir los conocimientos previos requeridos para que el estudiante realice el ejercicio y determine la materia en la que se encuadra. Se tendrá en cuenta la claridad explicativa, la estrategia didáctica y el ajuste del tiempo de cada postulante. Opcionalmente, el aspirante podrá compartir el material que considere necesario para tenerlo presente, durante la prueba de oposición.

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

| Fecha      | Horario | Concursante                 | Área           |
|------------|---------|-----------------------------|----------------|
| 19/05/2021 | 8-8:20  | Oruezabal Victoria Agustina | Cs. de la Atm. |

|                   |                    |                                  |                |
|-------------------|--------------------|----------------------------------|----------------|
| 19/05/2021        | 8:30-8:50          | Ishikame Gabriela Patricia       | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 9-9:20             | Casaretto Gimena                 | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 9:30-9:50          | Testani Nadia                    | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 10-10:20           | López Ramírez Agustina           | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 10:30-10:50        | Castro Micaela Lucía             | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 11-11:20           | Yañez Dan Denis Iván             | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 11:30-11:50        | Bazzano Violeta Manuela          | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 12-12:20           | Micaela Clara Maurizi            | Cs. de la Atm. |
| <b>19/05/2021</b> | <b>12:30-13:30</b> | <b>Intervalo</b>                 |                |
| 19/05/2021        | 13:30-13:50        | Nesis Juan                       | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 14-14:20           | Kuchernuk Doto Lucas Leonel      | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 14:30-14:50        | Martinez Daiana Micaela          | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 15-15:20           | Velazquez Yasmin Romina          | Cs. de la Atm. |
| 19/05/2021        | 15:30-15:50        | Choquehuanca Linares María Belén | Cs. de la Atm. |
| 21/05/2021        | 9-9:20             | Merlo Rafael Sebastián           | Oceanografía   |
| 21/05/2021        | 9:30-9:50          | Pustelnik Hernán                 | Oceanografía   |
| 21/05/2021        | 10-10:20           | Scilingo Mariana Paul            | Oceanografía   |
| 21/05/2021        | 10:30-10:50        | Barboza Micaela Jimena           | Oceanografía   |
| 21/05/2021        | 11-11:20           | Antieco Celeste Alicia           | Oceanografía   |

|            |             |                             |              |
|------------|-------------|-----------------------------|--------------|
| 21/05/2021 | 11:30-11:50 | Denápole Cornejo Fátima Sol | Oceanografía |
| 21/05/2021 | 12-12:20    | Martínez Melina Mabel       | Oceanografía |

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

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

#### TABLA DE PUNTAJES

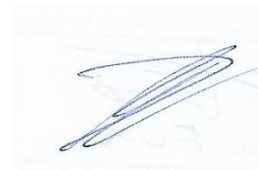
| ítem | Categoría                      | Puntaje total |
|------|--------------------------------|---------------|
| 1    | Antecedentes docentes          | 6             |
| 2    | Antecedentes científicos       | 3             |
| 3    | Antecedentes de extensión      | 5             |
| 4    | Antecedentes profesionales     | 3             |
| 5    | Prueba de oposición            | 59            |
| 6    | Calificaciones, títulos, otros | 24            |



Vanesa Pántano



Mauro Covi



Diego Moreira