

CONCURSO INTERINO

Expediente: EX-2023-02206090-UBA-DMESA#FCEN

Cargo y dedicación: Profesor Adjunto Simple

Área: Oceanografía Aplicada

Cantidad de cargos: 1 (un)

Fecha de la prueba de oposición: jueves 5 de octubre de 2023, según se indica en la tabla. La misma se llevará a cabo de manera virtual.

Temas de la prueba de oposición:

Consistirá en una clase teórica para la materia Oceanografía Aplicada de la licenciatura en Ciencias Oceanográficas. **La clase debe contemplar los dos temas siguientes:**

1. Rol de los términos no lineales de la ecuación de movimiento en el marco de un curso de oceanografía aplicada.
2. Diseñar un estudio de procesos litorales en una costa blanda dirigida a identificar causas de erosión y proponer soluciones a la misma.
 - a. Elija, para el diseño, un sector costero de la provincia de Buenos Aires con alta erosión costera.
 - b. Se busca con el estudio llegar a propuestas sustentables y de bajo/nulo impacto regional: mencione la propuesta-objetivo.

Tiempo para desarrollar la prueba:

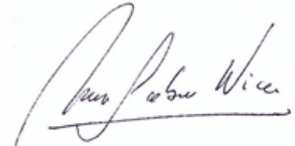
La clase deberá desarrollarse en 40 minutos. A continuación se llevará a cabo la entrevista personal, con una duración estimada de 15 minutos.

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

Apellido y nombre	DNI	FECHA	HORA
DANIELI, Gabriel	26248047	5 de octubre	9:30
RUIZ ECHEVERRY, Laura	29302358	5 de octubre	10:45

Los aspirantes recibirán el día anterior a la prueba de oposición la información del acceso a la sala virtual 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.

Firma jurado 1 	Firma jurado 2 	Firma jurado 3 
Aclaración: Claudia Campetella	Aclaración: Raúl Guerrero	Aclaración: Gabriela Nicora