

**DISPOSICIÓN N° 26/24**

Neuquén, 01 de julio de 2024

**VISTO**, el Expediente EXFI N° **88/24** referente a solicitud de Concurso Interino, para cubrir un (1) cargo de Ayudante de Primera con Dedicación Simple, en área: Geologías Aplicadas, orientación: Geología del Suelo, del Agua y del Ambiente; y,

**CONSIDERANDO:**

Que por medio de la Resolución "C.D." F.I.**140/24** se aprobó el Concurso Interino para cubrir un (1) cargo de Ayudante de Primera con Dedicación Simple, en área: Geologías Aplicadas, orientación: Geología del Suelo, del Agua y del Ambiente.

Que mediante Disposición SAC N° 017/21 se establecen los requisitos para la realización del concurso.

Que la Secretaría Académica informa que el período de inscripción será desde el martes 30 de julio a las 8:00 hs hasta el lunes 05 de agosto a las 13:00 hs.

Por ello,

**LA DIRECTORA  
DEL DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA Y PETRÓLEO  
FACULTAD DE INGENIERIA DE LA Un.Co.  
DISPONE:**

**ARTÍCULO 1ro. – ESTABLECER** la fecha del Concurso interino para cubrir un cargo de Ayudante de Primera con Dedicación Simple, en área: Geologías Aplicadas, orientación: Geología del Suelo, del Agua y del ambiente; para el día **08/08/24 a las 16.30 horas**, de manera presencial.

**ARTÍCULO 2do.- INFORMAR** que el jurado estará compuesto por:

<b>Titulares</b>	<b>Suplentes:</b>
Ing. Kohler, Santiago Adolfo	Lic. Gatica, José Ricardo
Lic. Asencio, Gabriel Martin	Dr. Oliva Lucas
Lic. Cisterna Riva, Sofia	

**ARTÍCULO 3ro.- SOLICITAR** a Secretaría Académica que el sorteo de temas se realice el día el lunes 05 de agosto, al cierre de inscripción de postulantes.



**ARTÍCULO 4to.- ESTABLECER** que los temas a sortear son los que se listan a continuación:

Tema 1	Trabajo práctico El ciclo hidrológico. Elementos de Hidrología de Superficie.
Tema 2	Trabajo práctico Propiedades y génesis de los suelos
Tema 3	Trabajo práctico El agua en el suelo y subsuelo.

**ARTÍCULO 5to. –REGÍSTRESE,** comuníquese y archívese.



HAMDAN Rocio  
 Daniela  
 2024.07.02  
 10:53:10 -03'00'

Ing. Rocio Hamdan  
 Directora Dpto. Geología y Petróleo  
 Fac. Ing. U. N. del Comahue

Es copia fiel.- jsj