

## **DISPOSICIÓN INTERNA N° 8/2021**

La Plata, 31 de Marzo de 2021

VISTO la necesidad de proceder a la cobertura de cargos Interinos y/o Suplentes, del Departamento de Ciencias Básicas y de acuerdo a la Ordenanza N° 004-05-2018 “Designaciones Interinas/Suplentes”,

LA DIRECTORA EJECUTIVA DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS

DISPONE

**ARTICULO 1º.-** La apertura de un registro voluntario de antecedentes para la cobertura de cargos de **Ayudante Diplomado con Dedicación Simple**, para cumplir funciones en la asignatura “**F1316-Introducción a la Programación y Análisis Numérico**”, del Área Matemática Aplicada.

**ARTICULO 2º.-** Las presentaciones se recibirán en formato PDF, tamaño A4, en la dirección de correo electrónico del Departamento: [cienciasbasicas@ing.unlp.edu.ar](mailto:cienciasbasicas@ing.unlp.edu.ar), desde el día **5/4** y hasta el **9/4/21, a las 12:00 horas**.

**ARTICULO 3º.-** Los interesados formalizarán su inclusión en el registro voluntario mediante la presentación de una nota, dirigida a la Directora Ejecutiva del Departamento de Ciencias Básicas, incluyendo en dicha nota el tipo de cargo correspondientes a esta DISPOSICIÓN, archivo PDF del DNI, datos de contacto (teléfono y correo electrónico) y acompañando toda información que considere relevante a fin de su posterior análisis según el artículo 3º, Anexo II de la Ordenanza N° 004-05-2018.

**ARTICULO 4º.-** La evaluación de los presentados al registro voluntario de antecedentes estará a cargo de la terna formada por: Dr. Alejandro Roig, Ing. Ezequiel Marranghelli y Dr. Matías Arrigoni.

**ARTICULO 5º.-** Dése amplia difusión de esta DISPOSICIÓN remitiendo e-mail a los Departamentos de la Facultad de Ingeniería y al listado de correos electrónicos de los docentes del Departamento; y a través de su publicación en la página web del Departamento, la Facultad, la Gacetilla de la Facultad y por todo otro medio electrónico a su alcance.



SILVIA G. LUNA  
Directora Ejecutiva  
Departamento de Ciencias Básicas  
Facultad de Ingeniería - UNLP