

VISTO la necesidad de proceder a la cobertura de cargos en la cátedra Matemática Para Ingeniería (D1001) de acuerdo con lo dispuesto en las Ordenanzas 004-06-2022 y 1-2-027-01-2016;

EL SR DECANO  
D I S P O N E

**Artículo 1º.** Ábrase el registro voluntario de antecedentes para la cobertura de:

**Cargo de Profesor Adjunto DS para desempeñar tareas en Matemática Para Ingeniería (D1001) para el intensivo del verano o para cubrir vacantes que surgieran.**

**Artículo 2º.** Los interesados formalizarán su registro mediante el envío de un correo electrónico dirigido a la Profesora Titular, Esp. C.C. Rossana Di Domenicantonio, acompañado de CV académico normalizado<sup>1</sup> y un PDF con ambas caras de su DNI. Cada archivo debe estar nombrado con el apellido y nombre y si es CV o DNI.

**Artículo 3º.** La documentación se debe presentar únicamente en formato digital desde las 8 horas del miércoles **11-10-23** hasta las **12 horas** del martes **24-10-23** mediante un correo electrónico a: [ingreso@ing.unlp.edu.ar](mailto:ingreso@ing.unlp.edu.ar). En el asunto colocar: "Registro de antecedentes Profesor Adjunto Mate PI". Cada postulante recibirá un correo electrónico de recepción de la documentación.

**Artículo 4º.** En caso de que la comisión asesora decida realizar una clase de oposición, la misma se informará por correo electrónico a la dirección desde la que enviaron la solicitud.

**Artículo 5º.** La Comisión asesora que confeccionará el informe y el orden de prioridad sobre los registros estará integrada por la Profesora Titular Esp. C.C. Rossana Di Domenicantonio, la Dra. Laura Langoni y Dra. Ma. Daniela Sánchez.

**Artículo 6º.** Dese amplia publicidad al presente Llamado a Inscripción, publicándose en la página web y Gacetilla de la Facultad. -



-----  
Esp. Rossana Di Domenicantonio  
Profesora Titular  
Matemática para Ingeniería  
FI de la UNLP



Mg. Ing. Andrés Martínez del Pezzo  
Secretario Académico  
Facultad de Ingeniería - UNLP

<sup>1</sup> CV normalizado según ordenanza 179 de la UNLP