



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, **11 DIC 2017**

Nº 618

Expediente Nº 14.638/17

VISTO la Resolución FI Nº 589-CD-17 mediante la cual se aprueba el Proyecto de Ingreso a la Facultad de Ingeniería en concordancia con el Proyecto de Curso Preparatorio para el Ingreso a la Universidad Nacional de Salta, CPriUn 2018, aprobado mediante Resolución CS Nº 479/17, y

CONSIDERANDO:

Que en el mencionado proyecto se detalla la cantidad, categoría equivalente y dedicación de los cargos necesarios para llevarlo adelante.

Que dentro de esos cargos existe uno (1) que corresponde al de Auxiliar de Coordinación y será financiado con el cargo otorgado por Resolución Nº 479-CS-17.

Que el docente designado como tal deberá asistir al Coordinador General de la Facultad y del Área "Matemática, su Lenguaje y Aplicaciones".

Que los postulantes a Auxiliar de Coordinación deberán poseer el siguiente perfil docente:

- Ser docente o graduado de carreras de Ingeniería de la Facultad de Ingeniería de la UNSa.
- Conocer la propuesta del Curso de Ingreso para la Facultad 2018.

Por ello y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1º.- Convocar a inscripción de interesados para cubrir un (1) cargo de Auxiliar de Coordinación para el Curso de Ingreso 2018, con retribución equivalente a Jefe de Trabajos



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

618

Expediente N° 14.638/17

Prácticos con dedicación Simple por el término total de tres meses, distribuidos desde la fecha de toma de posesión de funciones hasta el 31 de diciembre de 2017 y desde el 29 de enero de 2018 hasta cumplirse los tres meses en total.

ARTICULO 2°.- Establecer que los postulantes al presente Llamado deberán poseer el siguiente perfil docente:

- Ser docente o graduado de carreras de Ingeniería de la Facultad de Ingeniería de la UNSa.
- Poseer experiencia en manejo de grupos docentes.
- Poseer antecedentes en actividades de ingreso y/o cátedras de primer año de la Facultad.
- Conocer la propuesta de ingreso para la Facultad 2018.

Función: Deberá asistir al Coordinador General de la Facultad y del Área "Matemática, su Lenguaje y Aplicaciones" en la recopilación de los distintos datos del desarrollo del curso; análisis de la información recabada y elaboración del informe final de Curso de Ingreso.

ARTICULO 3°.- Establecer el siguiente calendario para la presente convocatoria:

Período de Publicidad : Del 12 al 14 de diciembre de 2017
Período de Inscripción : Del 15 al 18 de diciembre de 2017
Cierre de Inscripción : 18 de diciembre de 2017, a las 16:00 horas.

Selección por análisis de Antecedentes y Entrevista: 20 de diciembre de 2017, a 09 hs.

ARTICULO 4°.- Designar a los siguientes docentes como miembros del Tribunal Evaluador que intervendrá en la selección de los postulantes:

TRIBUNAL EVALUADOR

TITULARES: Lic. Mary Lena LEFTER



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Expediente N° 14.638/17

Dra. Analía Irma ROMERO

Ing. Norma Edith RAMIREZ

SUPLENTES: Lic. María Eugenia BONAPELCH

Dra. Norma Beatriz MORAGA

Ing. Federico Fabián QUISPE

ARTICULO 5°.- Comunicar a Secretaría Académica, Secretaría Académica de la Facultad, miembros del Tribunal Evaluador, cartelera, miembros de la comunidad universitaria y en página web de la Facultad y siga por las Direcciones Generales Administrativa Económica y Académica a la Dirección Económico Financiera y a los Departamentos Personal y Docencia respectivamente, para su toma de razón y demás efectos.

SIA

RESOLUCION FI **618** - D - 2017

DRA. ANALIA IRMA ROMERO
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

ING PEDRO JOSE VALENTIN ROMAGNOLI
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa