



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: info@ing.unsa.edu.ar

"2024 - 30 años de la consagración de la
autonomía universitaria y 75 años de la
gratuidad de la Universidad"

SALTA, 17 DIC 2024

550.24

Expediente N° 14.561/2023

VISTO el expediente N° 14.561/2023, en el que recayera la Resolución CS N° 402 /2024 por la cual se autoriza a convocar a Concurso Público de Antecedentes y Prueba de Oposición para la cobertura de un (1) cargo de Profesor Regular, en la Categoría de Adjunto, con Dedicación Exclusiva para la Asignatura "Diseño de Procesos" del Plan de Estudios vigente de la Carrera de Ingeniería Química, Sede Central; y

CONSIDERANDO:

Que, el Artículo 4° del REGLAMENTO DE CONCURSO PARA LA PROVISIÓN DE CARGOS DE PROFESORES REGULARES, aprobado por Resolución CS N° 350/87, establece que es atribución del Decano emitir el acto administrativo que formalice el llamado estableciendo, entre otros aspectos, la fecha y hora de apertura y cierre de la inscripción y la oficina administrativa que se ocupará del trámite, recibirá la documentación pertinente y facilitará a los interesados la información complementaria que soliciten.

Que el Artículo 6° de la normativa invocada, dispone la forma y los plazos de publicidad de las convocatorias a Concursos Públicos para cubrir cargos de Profesores, en el ámbito de la Universidad Nacional de Salta.

Que para el sorteo de tema de la presente convocatoria se utilizará el programa analítico vigente, aprobado por Resolución FI N° 050-CD-2007.

Que la Resolución FI N° 363-CD-18, declara "[...] de interés académico de la Facultad de Ingeniería, la generación –en su ámbito– de material audiovisual, como una de las premisas prioritarias de modernización pedagógica" y solicita "[...] a las cátedras de las carreras de grado y de pregrado de esta Facultad, la adopción de las previsiones



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA

T.E. (0387) 4255420

REPUBLICA ARGENTINA

E-mail: info@ing.unsa.edu.ar

"2024 - 30 años de la consagración de la
autonomía universitaria y 75 años de la
gratuidad de la Universidad"

Expediente N° 14.561/2023

550.24

*pertinentes para posibilitar – con el respaldo institucional y soporte técnico necesarios – la
producción de material audiovisual relacionado con los contenidos que a cada una
corresponden, incluyendo la eventual filmación de clases, cuando la institución lo requiera”.*

Que la presente convocatoria se desarrollará en un todo de acuerdo con las
prescripciones contenidas en el REGLAMENTO DE CONCURSO PARA LA PROVISIÓN DE CARGOS
DE PROFESORES REGULARES, aprobado por Resolución CS N° 350/87.

Por ello y en uso de las atribuciones que le confiere el citado reglamento,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Convocar a Concurso Público de Antecedentes y Prueba de Oposición,
para cubrir, con carácter Regular, el cargo que seguidamente se describe:

Cargo: Profesor

Categoría: Adjunto

Dedicación: Exclusiva (carga horaria: cuarenta -40- horas semanales)

Asignatura: DISEÑO DE PROCESOS (Programa aprobado por Resolución FI N°
050-CD-2007)

Carrera: Ingeniería Química

ARTÍCULO 2º.- Disponer la difusión de la presente Convocatoria, en un todo de acuerdo
con lo dispuesto en el Artículo 6º del REGLAMENTO DE CONCURSO PARA LA PROVISIÓN DE
CARGOS DE PROFESORES REGULARES, aprobado por Resolución CS N° 350/87, entre el 23



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA

T.E. (0387) 4255420

REPUBLICA ARGENTINA

E-mail: info@ing.unsa.edu.ar

"2024 - 30 años de la consagración de la
autonomía universitaria y 75 años de la
gratuidad de la Universidad"

Expediente N° 14.561/2023

550.24

de diciembre del corriente año y el 16 de febrero de 2025.

ARTÍCULO 3°.- Establecer las siguientes fechas y horarios para la apertura y cierre de inscripción de aspirantes:

APERTURA DE INSCRIPCIONES: 17 de febrero de 2025, a horas 09:00

CIERRE DE INSCRIPCIONES: 05 de marzo de 2025, a horas 15:00

ARTÍCULO 4°.- Hacer saber que las inscripciones se recibirán en el Departamento Docencia de la Facultad de Ingeniería, sito en el Complejo Universitario General D. José de San Martín —Avda. Bolivia N° 5150— C.P.4400 SALTA, de lunes a viernes de 09 a 15 hs.

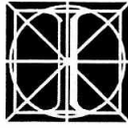
ARTÍCULO 5°.- Hacer conocer a los interesados que podrán requerir información complementaria sobre el presente Concurso Público, en el Departamento citado en el artículo anterior.

ARTÍCULO 6°.- Dejar expresamente establecido que las presentaciones de los postulantes estarán constituidas por:

a) Formulario Solicitud de Inscripción (disponible en la página web de la Facultad - https://ing.unsa.edu.ar/docs/formularios/9385_Formulario_Inscripcion_Profesor_Regualres.pdf)

b) Nómina de datos y antecedentes, en original escrito a máquina y cuatro (4) copias, todos firmados y metodizados según se detalla en el Inciso 2- del Artículo 10 de la reglamentación aplicable

c) Una (1) carpeta conteniendo la documentación probatoria que acredite fehacientemente los antecedentes invocados en la presentación, en la forma y con el ordenamiento



550.24

Expediente N° 14.561/2023

establecidos en el Artículo 12 de la normativa ya citada.

ARTÍCULO 7º.- Aclarar que la autenticación de la documentación probatoria podrá efectuarse en el Departamento Docencia de la Facultad, ante la exhibición de los originales correspondientes, hasta la hora y fecha de cierre de inscripciones.

ARTÍCULO 8º.- Hacer conocer a los potenciales postulantes que:

- a) En función de lo establecido en el Artículo 15 del ESTATUTO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA *"los docentes de todas las categorías deben poseer título universitario de igual o superior nivel a aquel en el cual ejercen la docencia, requisito que sólo se puede obviar con carácter estrictamente excepcional, cuando se acrediten méritos sobresalientes [...]".*
- b) Todo docente de la Facultad de Ingeniería se encuentra obligado a colaborar con la Unidad Académica en el cumplimiento de los objetivos que inspiraron la Resolución FI N° 363-CD-2018.

ARTÍCULO 9º.- Publicar los miembros del Jurado que entenderán en el presente concurso, según la designación efectuada por el Consejo Superior mediante Resolución N° 193/2024:

TITULARES: - Dr. Ing. Orlando José DOMÍNGUEZ (UNSa)

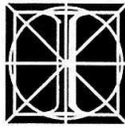
- Ing. Ricardo José BORLA (UNSa)

- Dra. Ing. Silvana Karina VALDEZ (UNSa)

SUPLENTES: - Ing. Jorge Eduardo FLORES (UNSa)

- Dra. Ing. Viviana MURGIA (UNSa)

- Esp. Ing. Elisa Liliana ALE RUIZ (UNSa)



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: info@ing.unsa.edu.ar

"2024 - 30 años de la consagración de la autonomía universitaria y 75 años de la gratuidad de la Universidad"

Expediente N° 14.561/2023

ARTÍCULO 10°.- Difundir la presente convocatoria en un diario de la ciudad de Salta, en los términos y por los plazos establecidos en el Artículo 6 del REGLAMENTO DE CONCURSO PARA LA PROVISIÓN DE CARGOS DE PROFESORES REGULARES, aprobado por Resolución CS N° 350/87; mediante carteles murales en la Facultad y en otras Facultades y Sedes Regionales de la Universidad –en las que se dicten disciplinas iguales o afines-; a través de otras Universidad Nacionales e instituciones científicas y culturales y mediante comunicados de prensa en los medios de difusión locales y nacionales.

ARTÍCULO 11°.- Difundir entre los miembros de la comunidad universitaria, a través de la página web oficial y comunicar a Secretaría Académica de la Facultad; a la Escuela de Ingeniería Química, a los miembros del Jurado designados por Resolución CS N° 402/2024; al Dr. Ing. Orlando José DOMÍNGUEZ, en su carácter de Responsable de Cátedra; a la Dra. Ing. Julieta MARTÍNEZ, en su carácter de ocupante interino del cargo; a las Direcciones Generales Administrativas Económica y Académica; al Departamento Docencia y girar los obrados a este último, para su toma de razón y demás efectos.

rnq

RESOLUCIÓN FI N° 550 - D - 2024


Ing. JORGE ROMUALDO BERKHAN
SECRETARIO ACADEMICO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa


Ing. HECTOR RAUL CASADO
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa