



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](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

Salta, 14 de Marzo de 2013

099/13

Expte. N° 14.034/13

VISTO:

La nota N° 2750/12 de la Dra. Graciela del Valle Morales, Profesora Responsable de la asignatura **Fenómenos de Transporte** de la carrera de Ingeniería Química, en la que solicita la convocatoria a inscripción de interesados para cubrir 1 (un) cargo **interino de Jefe de Trabajos Prácticos** con dedicación **Exclusiva** para la asignatura antes mencionada, proponiendo los docentes que integrarán la Comisión Asesora; y

CONSIDERANDO:

Que la Escuela de Ingeniería Química, da su anuencia a lo solicitado;

Que presupuestariamente se cuenta con el crédito necesario para realizar la presente convocatoria;

Que la Comisión de Asuntos Académicos aconseja proseguir con el trámite aprobando la nómina de la Comisión Asesora propuesta;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

R E S U E L V E

ARTICULO 1°.- Convocar a inscripción de interesados, mediante Evaluación de Antecedentes, Entrevista y Clase de Oposición, para cubrir **interinamente 1 (un) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos** con dedicación **Exclusiva** en la asignatura **FENOMENOS DE TRANSPORTE** de la carrera de Ingeniería Química de esta Facultad.

ARTICULO 2°.- Fijar el siguiente calendario para la sustanciación de la presente convocatoria:

<b>PERIODO DE PUBLICIDAD</b>	:	<b>Del 18 al 21 de Marzo de 2013</b>
<b>PERIODO DE INSCRIPCION</b>	:	<b>Del 22 de Marzo al 5 de Abril de 2013</b>
<b>CIERRE DE INSCRIPCION</b>	:	<b>5 de Abril de 2013, a horas 16:00</b>
<b>SORTEO DE TEMAS</b>	:	<b>08 de Abril de 2013, a horas 10:00</b>



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

- 2 -

099/13

Expte. N° 14.034/13

**ANALISIS DE ANTECEDEN-  
TES, ENTREVISTA Y CLASE  
DE OPOSICION**

: **10 de Abril de 2013, a horas 10:00**

ARTICULO 3°.- Dejar expresamente aclarado que la presente convocatoria se realiza bajo el **régimen de incompatibilidad** vigente establecido por la Res. N° 420/99 y modif. del Consejo Superior de la Universidad.

Dejar aclarado que, en función de lo establecido en el artículo 15° del Estatuto Universitario **“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 solo se puede obviar con carácter estrictamente excepcional, cuando se acrediten méritos sobresalientes...”**.

Las presentaciones de los interesados estarán constituidas por **Formulario Solicitud de Inscripción, Currículum Vitae (dos juegos) y una (1) carpeta ya ordenada y autenticada de los antecedentes declarados**, documentación que será recibida por Mesa de Entradas de la Facultad en horario administrativo, previo visado del Departamento Docencia.

Los postulantes deberán presentar una **Guía de Trabajos Prácticos, en Original y tres copias, sobre el Tema sorteado**, a la Comisión Asesora al **inicio de la Prueba de Oposición**.

ARTICULO 4°.- Designar **miembros de la Comisión Asesora** que entenderá en la presente convocatoria a los siguientes docentes:

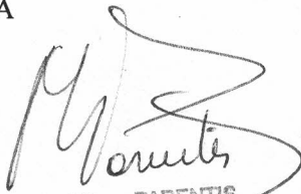
**COMISION ASESORA**

**TITULARES:** Dra. Graciela del Valle MORALES  
Ing. Oscar Daniel QUIROGA  
Dra. María Alejandra BERTUZZI

**SUPLENTES:** Ing. Gloria del Valle VILLAFLORES  
Ing. Antonio BONOMO  
Ing. Jorge VELASCO

ARTICULO 5°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, Comisión Asesora, Departamento Docencia, difúndase por correo electrónico, cartelera y página web de la Facultad y siga por las Direcciones Generales Administrativas Económica y Académica para su toma de razón y demás efectos.

SIA

  
Dra. Mónica Liliana PARENTIS  
SECRETARIA ACADÉMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA

  
Ing. JORGE PELIX ALMAZAN  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSA