



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, 02 de Junio de 2010

363/10

Expte. N° 14.146/10

VISTO:

La nota mediante la cual la Directora de la Escuela de Ingeniería Industrial, Lic. Marilena Lefter, solicita la convocatoria a inscripción de interesados para cubrir **un (1) cargo interino** mediante evaluación de antecedentes y prueba de oposición de **Auxiliar Docente de Primera Categoría dedicación Simple** en la asignatura **Algebra Lineal y Geometría Analítica** de los Planes de Estudios 1999 modificados de las carreras de Ingeniería de ésta Facultad, vacante por la licencia de la Bach. Roxana L. Rodríguez, incluyendo en su solicitud, propuesta de los docentes que integrarán la Comisión Asesora; teniendo en cuenta que en la nota incluye la propuesta de docentes que integrarán la respectiva Comisión Asesora; atento que la Dirección Administrativa Económica informa que el cargo se encuentra disponible para efectuar la convocatoria, la Comisión de Asuntos Académicos da su anuencia a lo solicitado y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Convocar a Inscripción de Interesados para cubrir **interinamente 1(un) cargo de AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA CATEGORÍA** con dedicación **SIMPLE** en la asignatura **ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA ANALÍTICA** de los Planes de Estudios 1999 modificados de las carreras de Ingeniería de ésta Facultad, mediante Evaluación de Antecedentes y Prueba de Oposición.

ARTICULO 2°.- Establecer que la convocatoria se efectuará con el **siguiente calendario:**

| | | |
|--|---|---|
| PERIODO DE PUBLICIDAD | : | Del 07 al 11 de Junio de 2010 |
| PERIODO DE INSCRIPCION | : | Del 14 al 25 de Junio de 2010 |
| CIERRE DE INSCRIPCION | : | 25 de Junio de 2010 a horas 12:00 |
| SORTEO DE TEMAS | : | 28 de Junio de 2010, a horas 09:00 |
| ANALISIS DE ANTECEDENTES, ENTREVISTA Y CLASE DE OPOSICION | : | 30 de Junio de 2010, a horas 09:00 |

ARTICULO 3°.- 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...."

..//



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 -

363/10

Expte. N° 14.146/10

Las presentaciones de los interesados estarán constituidas por:

- a) **Formulario Solicitud de Inscripción**
- b) **Currículum Vitae (dos juegos)**
- c) **Una carpeta ordenada con la documentación probatoria de los antecedentes declarados.**
- d) **Listado detallado de tales antecedentes (en original y copia)**

(Esta documentación será recibida por Mesa de Entradas de la Facultad en horario administrativo, previo visado del Departamento Docencia)

- e) **Guía de Trabajos Prácticos, en Original y tres copias, sobre el Tema sorteado.**
(Debe presentarla 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 :

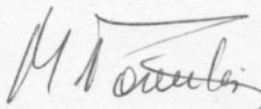
- Dr. Luis Tadeo VILLA SARAVIA
- Mag. Adriana ZAMAR
- Prof. Florencia ALURRALDE

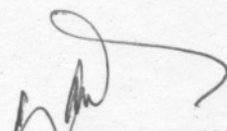
SUPLENTES:

- Mag. Juan Carlos RODRIGUEZ
- Ing. José GILIBERTI
- Dr. Carlos BEREJNOI

ARTICULO 5°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de la Facultad, a la Comisión Asesora, a la Escuela de Ingeniería Industrial, exhibase en cartelera, difúndase por correo electrónico a la comunidad universitaria y en página web de la Facultad y siga por la Dirección Administrativa Académica al Departamento Docencia, para su toma de razón y demás efectos.

SIA


Dra. Mónica Liliana PARENTIS
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA