

Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, 30 de Diciembre de 2010

1046/10

Expte. N° 14.430/10

VISTO:

Las actuaciones por las cuales el Sr. Decano, Ing. Jorge Félix ALMAZAN, solicita la convocatoria a inscripción de interesados para cubrir 1 (un) cargo **interino** de **Profesor Adjunto con dedicación Simple** en la asignatura **Análisis Matemático** del Plan de Estudio 2000 de la carrera de Técnico Universitario en Tecnología de Alimentos, a dictarse en la Sede Sur (Metán) durante el período lectivo 2011, mediante evaluación de antecedentes, entrevista y clase de oposición, incluyendo en su solicitud la propuesta de los docentes que integrarán la Comisión Asesora, atento que la Dirección Administrativa Económica y la Comisión de Asuntos Académicos dan su anuencia a lo solicitado 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 1º.- Convocar a inscripción de interesados para cubrir **interinamente 1 (un) cargo de Profesor Adjunto** con dedicación **Simple** en la asignatura **ANÁLISIS MATEMÁTICO** del Plan de Estudio 2000 de la carrera de Técnico Universitario en Tecnología de Alimentos, a dictarse en la Sede Sur (Metán), mediante Evaluación de Antecedentes, Entrevista y Clase de Oposición.

ARTICULO 2º.- La convocatoria se efectúa con el **siguiente calendario**:

PERIODO DE PUBLICIDAD: 31 de Enero al 03 de Febrero de 2011

PERIODO DE INSCRIPCION: 04 al 09 de Febrero de 2011

CIERRE DE INSCRIPCION: 09 de Febrero de 2011 a horas 12:00

ACTA DE CIERRE: 10 de Febrero de 2011

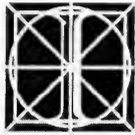
SORTEO DE TEMAS: 14 de Febrero de 2011 a horas 15:00

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

16 de Febrero de 2011 a horas 15:00

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

..//



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

- 2 -

1046/10

Expte. N° 14.430/10

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 control del Área Académica.

Acorde a lo exigido por el Reglamento, los postulantes al cargo con nivel de Profesor, deben presentar por Secretaría de Facultad el respectivo Plan de Trabajo en Original y tres copias, con plazo “sine-quantum” hasta la instancia previa al Sorteo de Temas. De no cumplirse esta condición quedan automáticamente excluidos del concurso.

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

COMISION ASESORA

TITULARES:

Dr. Carlos BEREJNOI
Ing. Guillermo José RYAN CHAUD
Dr. Luis Tadeo VILLA SARAVIA

SUPLENTES:

Ing. Carolina N. COLLIVADINO
Prof. Adriana ZAMAR
Lic. Juan Carlos RODRIGUEZ

ARTICULO 5°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de la Facultad, a la Comisión Asesora, exhibase en cartelera, difúndase por correo electrónico y en página Web de la Facultad y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica al Departamento Presupuesto y Rendiciones de Cuentas, División Personal, Dirección de Alumnos y Departamento Docencia respectivamente, para su toma de razón y demás efectos.

DF/mm

Dra. MONICA LILIANA PARENTIS
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA

Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA