



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 06 de Abril de 2.004

Exptes. N° 8.063/04

RES. C.D. N° 066/04

VISTO:

La presentación efectuada por la Directora del Departamento de Informática, mediante la cual solicita efectuar un llamado a Inscripción de Interesados a fin de cubrir cargos docentes interinos para las asignaturas, Algorítmica, Estructura de Datos y Matemática para Informática y Cálculo Numérico con extensión de funciones a Informática, ;

Que se cuenta con el informe favorable de la Comisión de Hacienda obrante a fs. 3 vta. de las presentes actuaciones;

Que la citada convocatoria debe realizarse en el marco de las normas del Nuevo Texto Ordenado del Reglamento para la provisión de cargos docentes interinos, aprobado por Res. CD N° 293/03;

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en su sesión ordinaria del día 31/3/04)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Convocar a Inscripción de Interesados para proveer por evaluación de títulos, antecedentes y prueba de oposición, los cargos que se detalla seguidamente :

CANT.	CATEGORÍA	DED.	ASIGNATURA	EXPTE.	Período de designación
1 (uno)	Hasta J.T.P	Semiexclusiva	Algorítmica, Estructura de Datos y Matemática para Informática con extensión de funciones a Modelos y Simulación	8.063/04	Hasta el 30/11/04
1 (uno)	Hasta J.T.P	Semiexclusiva	Cálculo Numérico con extensión de func. a Informática (Convenio con Bioquímica)	8.063/04	Hasta el 30/11/04
2 (dos)	Aux.. Doc. 2da. Categoría		Algorítmica, Estructura de Datos y Matemática para Informática	8.063/04	Hasta el 31/07/04

PUBLICACIÓN: 12, 13 y 14 de abril de 2.004

INSCRIPCIONES: 19 al 23 de abril de 2.004

CIERRE DE INSCRIPCION: 23 de abril de 2.004 a Hs. 12:00

EXHIBICIÓN DE LISTAS DE INSCRIPTOS: 26 y 27 de abril de 2.004

IMPUGNACIONES: 28 y 29 de abril de 2.004

ANÁLISIS DE TITULOS Y ANTECEDENTES.: 48 a 72 horas hábiles posteriores a las finalización de las impugnaciones: Si no las hubiere se realizarán durante los días 30 de abril y 3 de mayo de 2.004

IMPUGNACIONES AL DICTAMEN: Hasta 48 horas hábiles posteriores a la presentación del dictamen.

..//



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

RES.CD N° 066/04

//..

-2-

LUGAR DE INSCRIPCIONES: Mesa de Entradas de la Facultad de Ciencias Exactas en el horario de atención al público (10:00 a 13:00 ó 15:00 a 17:00) realizándose las mismas mediante formulario "ad-hoc" para cada cargo, que deberá solicitarse en Mesa de Entradas adjuntando un Curriculum Vitae y la respectiva Documentación Probatoria.

SORTEO DE TEMAS Y OPOSICION

Para el cargo de Hasta Jefe de Trabajos Prácticos- Semiexclusiva para Algorítmica, Estructura de Datos y Matemática para Informática, con extensión de funciones a Modelos y Simulación

Martes 4 de mayo de 2.004 a horas 09,00 – Oposición Jueves 6 de mayo de 2.004 a hs. 09,00

Para el cargo de Hasta Jefe de Trabajos Prácticos – Semiexclusiva para Cálculo Numérico con extensión de funciones a Informática (Convenio con Bioquímica)

Miércoles 5 de mayo de 2.004 a horas 09,00 – Oposición Viernes 7 de mayo de 2.004 a horas 09,00

Para el cargo de Auxiliar Docente de 2da. Categoría para Algorítmica, Estructura de Datos y Matemática para Informática

Martes 4 de mayo de 2.004 a horas 15,00 – Oposición Jueves 6 de mayo de 2.004 a horas 15,00

REQUISITOS MINIMOS PARA DOCENTES

- Poseer Título Universitario
- No estar comprometido en las causales de inhabilitación por el desempeño de cargos públicos

REQUISITOS PARA ALUMNOS AUX. DOCENTES DE 2DA. CATEGORÍA

- Ser alumno regular de la Universidad Nacional de Salta.
- Haber aprobado la asignatura en cuestión o asignaturas cuyos contenidos sean suficientes en la opinión de la Comisión Asesora.
- Haber aprobado por lo menos dos (2) asignaturas en el lapso correspondiente a los últimos doce (12) meses previos al cierre de inscripción.
- Los alumnos que hubieren aprobado todas las asignaturas de la carrera y estuvieren cursando prácticas o elaborando tesis, están habilitados a presentar su inscripción.
- Los estudiantes que hubieren obtenido algún título de grado no están habilitados a inscribirse en materias correspondientes a la currícula del título obtenido. (Res. CS. 030/99)

ARTICULO 2º: Integrar las Comisiones Asesoras que entenderán en la presente convocatoria, de la forma y modo que se explicita en el Anexo I de la presente resolución

ARTICULO 3º: Disponer asimismo que, como es de uso y costumbre en la Facultad de Ciencias Exactas, las designaciones se efectuarán acatando el Orden de Mérito establecido por las respectivas Comisiones Asesoras.

ARTICULO 4º: Dejar debidamente aclarado que los docentes a designar en función de lo dispuesto en el Art. 1º de la presente, lo son exclusivamente por los términos que en cada caso se indica.

ARTICULO 5º: Hágase saber a las Comisiones Asesoras respectivas y al Dpto. de Informática, publíquese en cartelera y RESÉRVESE


Lic. VERÓNICA M. JAVI DE ARROYO
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Exactas




Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

Anexo I de la Res. C.D. N° 066/04

COMISIONES ASESORAS

Para 1 (un) cargo de Hasta I.T.P. – Semiexclusiva para Algorítmica, Estructura de Datos y Matemática para Informática con extensión de funciones a Modelos y Simulación

Titulares

Dr. Thomas N. Hibbard
Ing. Daniel Luis Morales
C.U. Edgardo Javier Trenti

Suplentes

Prof. Marcia Mac Gaul de Jorge
Lic. Marcela F. López
Ing. Juan Larre Barroso

Para 1 (un) cargo de Hasta I.T.P. – Semiexclusiva para Cálculo Numérico con extensión de func. a Informática (Convenio con Bioquímica)

Titulares

Ing. Daniel Morales
Lic. Marcela F. López
Lic. Edgar Ariel Rivera

Suplentes

Lic. Patricia Silvia Mac Gaul
Lic. Adriana Ester Binda
C.U. Claudio Ariel Vargas

Para 2 (dos) cargos de Alumnos Auxiliares Docentes de 2da. Categoría para Algorítmica, Estructura de Datos y Matemática para Informática

Titulares

Dr. Thomas N. Hibbard
Ing. Daniel Luis Morales
C.U. Edgardo Javier Trenti

Suplentes

Ing. Juan Larre Barroso
Lic. Patricia Silvai Mac Gaul
C.U. Guillermo Villanueva

Lic. VERONICA M. JAVI DE ARROYO
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Exactas



Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS