



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Buenos Aires 177 - 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 13 de mayo de 2003

Expte. N° 8117/03.

RES. C.D. Cs. Ex. N° 098/03.

VISTO:

La presentación realizada por la Lic. Ana Aragón e Ing. Marta Lentini, Presidente y Vicepresidente de la Comisión Organizadora de la Primera Jornada Regional de Historia de la Matemática, mediante la cual solicitan autorización para el dictado del Curso de Postgrado "Investigación en Historia de la Matemática e Historiografía de la Ciencia y de la Matemática" a cargo del Dr. Sergio Ricardo Nobre;

Que dicha presentación se haya enmarcada dentro de la Resolución C. S. N° 445/99;

Los dictámenes de las Comisiones de Postgrado, de Docencia e Investigación y de Hacienda que aconsejan la realización del curso y aplicar las reglamentaciones vigentes para el cobro de aranceles, respectivamente;

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 07/05/03)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Autorizar el dictado del Curso de Postgrado "Investigación en Historia de la Matemática e Historiografía de la Ciencia y de la Matemática" a cargo del Dr. Sergio Ricardo Nobre, con las características, requisitos y demás normas establecidas en la Resolución C. S. N° 445/99, que se explicita en el Anexo I y que a tales efectos forma parte de la presente.

ARTICULO 2º: Establecer que una vez finalizado el curso, el Director responsable elevará el listado de los promovidos a los efectos de la expedición de los respectivos certificados, los cuales serán emitidos por esta Unidad Académica, en un todo de acuerdo a lo normado en la Resolución C.S. N° 445/99.

ARTICULO 3º: Hágase saber a los interesados, al Departamento de Matemática y a la Dirección Administrativa Económica. Cumplido, RESÉRVESE.

NMA


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




Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Buenos Aires 177 - 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

ANEXO I - RES. N° 098/03

Nombre del Curso de Postgrado: " INVESTIGACIÓN EN HISTORIA DE LA MATEMÁTICA E HISTORIOGRAFÍA DE LA CIENCIA Y DE LA MATEMÁTICA"

Director responsable: Dr. en Historia de la Matemática Sergio Ricardo Nobre

Colaboradoras: Lic. Ana Tadea Aragón - Ing. Marta Lucía Lentini

Fines y objetivos:

- * Favorecer la actualización de los conocimientos científicos de los graduados universitarios, graduados terciarios no universitarios y alumnos avanzados.
- * Ampliar el marco referencial de los participantes con el aporte de nuevos enfoques para abordar la enseñanza y/o comprensión de la Matemática.
- * Contribuir a la formación continua de los graduados universitarios, graduados terciarios no universitarios y alumnos avanzados.

Programa:

∴ La investigación en Historia de la Matemática

.Introducción a la investigación en Historia de la Matemática.

.Principales tendencias de la investigación en Historia de la Matemática

∴ Historiografía de la Ciencia y de la Matemática

Fecha de realización: 26 y 28 de mayo de 2003.

Duración: Treinta (30) horas, dictadas en forma intensiva, distribuidas en 15 horas teóricas y 15 horas prácticas, de trabajo individual y de ponencias.

Lugar de realización: Se desarrollará en el predio de la U.N.Sa

Destinado a: graduados universitarios, graduados terciarios no universitarios y alumnos avanzados.

Certificados:

* *De Asistencia:* a los participantes que cumplan con el 80% de asistencia

* *De Aprobación:* a los participantes que habiendo cumplido con el 80% de asistencia, presentaran en tiempo y forma las actividades pautadas por el Profesor Responsable.

Para acceder, en ambos casos a la Certificación, el participante deberá tener abonado el arancel correspondiente.

Arancel:

- Graduados universitarios, graduados terciarios no universitarios: \$ 30
- * Alumnos avanzados: \$ 15


D^{ca}. VERONICA M. JAVI DE ARROYO
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Exactas




Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS