



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 11 de Mayo de 2009

EXP-EXA:8039/2008

RESCD-EXA: 188/2009

VISTO:

La presentación efectuada a fs. 33 por el Prof. Antonio Noé SÁNGARI, quien eleva su Plan de Trabajo de Tesis denominado: "*Determinación de soluciones débiles en problemas de contorno y autovalores de cuarto orden*", que desarrollará con la dirección del Dr. Ricardo Oscar Grossi;

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico de Maestría en Matemática Aplicada, en su despacho de fs. 67, aconseja aceptar el Plan de Trabajo y al Director propuesto;

Que la Comisión de Docencia e Investigación avala el despacho del Comité Académico;

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 06/05/09)

R E S U E L V E:

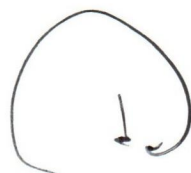
ARTICULO 1º: Aceptar, al Prof. Antonio Noé SÁNGARI – D.N.I. N° 16.334.294, alumno del Programa de Maestría en Matemática Aplicada, el Plan de Trabajo de Tesis denominado: "**DETERMINACIÓN DE SOLUCIONES DÉBILES EN PROBLEMAS DE CONTORNO Y AUTOVALORES DE CUARTO ORDEN**", cuyo detalle corre agregado a fs. 35/39 de estas actuaciones, el cual habrá de desarrollar bajo la Dirección del Dr. Ricardo Oscar Grossi - docente de la Facultad de Ingeniería de esta Universidad.

ARTICULO 2º: Hágase saber con copia al recurrente, al Dr. Ricardo Oscar Grossi, al Comité Académico de Maestría en Matemática Aplicada y al Departamento Adm. de Posgrado. Cumplido, RESÉRVESE.

mxs
az


Prof. MARIA ELENA HIGA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS