



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta

Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449

Republica Argentina

Salta, 09 de Mayo de 2011.

EXP-EXA: 8213/2011.

RESCD-EXA N° 254/2011.

VISTO:

La presentación de los Docentes Dr. Jorge F. Yazlle y Dr. Juan Pablo Aparicio solicitando el Aval Académico a la Reunión de Trabajo "Dinámica de Sistemas Complejos: Aportes desde la Física y la Matemática Aplicada", a desarrollarse durante los días 27 y 28 de mayo del año 2011 en el ámbito de nuestra Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que dicho evento, cuenta con la participación de reconocidos investigadores miembros del Comité Académico del Programa de Doctorado en Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de General Sarmiento, lo que resulta de significativa importancia para los docentes e investigadores de nuestra Unidad Académica, y de utilidad y beneficio para los estudiantes de la Maestría en Matemática Aplicada;

Que Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta el gran valor académico de las discusiones y conferencia que tendrán lugar durante la realización de la Reunión de Trabajo, en su despacho de fs. 21 vta. aconseja otorgar el Auspicio Académico a la Reunión de Trabajo "Dinámica de Sistemas Complejos: Aportes desde la Física y la Matemática Aplicada";

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

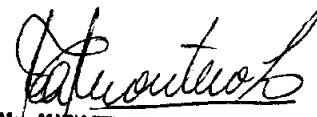
(En su sesión ordinaria del día 27/04/11)

R E S U E L V E:


ARTICULO 1º: Otorgar el Auspicio Académico a la Reunión de Trabajo "Dinámica de Sistemas Complejos: Aportes desde la Física y la Matemática Aplicada", a desarrollarse durante los días 27 y 28 de mayo del año 2011, en la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta.

ARTICULO 2º: Hágase saber al Dr. Jorge F. Yazlle, al Dr. Juan Pablo Aparicio, al Departamento de Matemática y al Departamento de Física. Cumplido, ARCHÍVESE.

RGG


Mag. MARIA TERESA MONTERO LARocca
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




Ing. CARLOS EUGENIO PUGA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa