



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

SALTA, 07 de octubre de 2009.

EXP-EXA: 8462/2009.

RESCD-EXA: 465/2009.

VISTO:

La presentación realizada por la Dra. Graciela Romero y Prof. Henry Estrada, mediante la cual elevan informe de las actividades desarrolladas durante las Jornadas de Ciencia y Tecnología y II Muestra Interactiva de Ciencia y Tecnología, en el marco de la VII Semana de la Ciencia y Tecnología, que se realizaron en esta Universidad durante los días 22 al 26 de Junio de 2009;

CONSIDERANDO:

Que mediante Res 222/2009 la Facultad de Ciencias Exactas adhirió a la organización de las mencionadas Jornadas y designó a la Dra. Graciela Romero como representante de la Facultad para coordinar las actividades ante el CIUNSa,

Que dichas jornadas, consistieron en un conjunto de actividades de divulgación en las que mas de 1700 alumnos y docentes de distintos establecimientos educativos de la Provincia pudieron interactuar, teniendo como objetivos el de promover la ciencia y la tecnología, procurando estimular el desarrollo de vocaciones científicas;

Que analizado el informe, el Departamento de Física manifiesta: *"Este Departamento valora particularmente el compromiso y la dedicación de los docentes y estudiantes involucrados en la organización y puesta en marcha de esta actividad. Considera, asimismo, que este tipo de acciones mantenidas en el tiempo, terminarán favoreciendo el acercamiento de la comunidad en general y de los estudiantes, en particular los de los últimos cursos de nivel medio, a las actividades científicas, motivando dicho acercamiento una eventual mejora en la matrícula de nuestros ingresantes a nuestras carreras."*

Que es importante mencionar que la participación de docentes y estudiantes, de las Facultades que participaron, ha contribuido para llevar adelante esta muestra, permitiendo la difusión de las distintas carreras que se desarrollan en nuestra Universidad,

Que es destacable el esfuerzo del Consejo de Investigación, que apoyó el desarrollo de la muestra y otorgó becas de compromiso a estudiantes de Ciencias quienes colaboraron en la atención de los contingentes estudiantiles, y participaron en el diseño y armado de experimentos de bajo costo;

Que el despacho de la Comisión de Docencia e Investigación que corre agregado a fs. 29 de estos actuados aconseja, entre otras cosas, aprobar el informe presentado y hacer conocer al Consejo Superior lo realizado en el transcurso de las mencionadas jornadas;

Que el Consejo Directivo, en su sesión ordinaria del día 23/09/09, aprueba por unanimidad lo aconsejado por Comisión de Docencia e Investigación,

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

///...



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

RESCD-EXA: 465/2009.

- 2 -

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Aprobar el informe, presentado por la Dra. Graciela Romero y Prof. Henry Estrada, referido a las actividades desarrolladas en las Jornadas de Ciencia y Tecnología y II Muestra Interactiva de Ciencia y Tecnología, realizadas en el marco de la VII Semana de la Ciencia y Tecnología en esta Universidad, durante los días 22 al 26 de Junio de 2009.

ARTICULO 2º: Girar las actuaciones al Sr. Presidente del Consejo de Investigación de la UNSa, para que por su intermedio se remitan las actuaciones al Consejo Superior a fin de que este tome conocimiento tanto del informe elevado por Dra. Graciela Romero y Prof. Henry Estrada como de las distintas actividades realizadas.

ARTICULO 3º: Hágase saber con copia a cada uno de los docentes mencionados en la presente, al Consejo de Investigación, a la Facultad de Ciencias Naturales. Cumplido, ARCHIVASE.

NMA

Prof. MARIA ELENA HIGA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS