



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Cs. Exactas, Físico-Químicas y Naturales

VISTO, lo solicitado por el Dr. Gustavo MORALES integrante del Comité Organizador del “VI ENCUENTRO DE FÍSICA Y QUÍMICA DE SUPERFICIES”; y

CONSIDERANDO:

Que dicho evento tendrá como sede la Universidad Nacional de Río Cuarto y se realizará durante el mes de Noviembre de 2013.

Que su principal objetivo es consolidar un ámbito informal de encuentro para todos los investigadores del país dedicados al estudio de fenómenos básicos que ocurren en superficies sólidas con el propósito de fomentar la cooperación e incentivar el desarrollo del tema.

Que además se cuenta con el auspicio de la Asociación de Física Argentina y la Asociación Argentina de Investigación en Físicoquímica.

Que esta Facultad auspicia este tipo de eventos por considerarlo de gran importancia.

Por ello y en uso de las atribuciones que le confiere el Artículo 32 del Estatuto de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

**EL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
FÍSICO-QUÍMICAS Y NATURALES**

RESUELVE:

ARTICULO 1.- AUSPICIAR el “VI ENCUENTRO DE FÍSICA Y QUÍMICA DE SUPERFICIES”, organizado por el Departamento de Química de la Facultad de Ciencias Exactas Físico-Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Río Cuarto, que se llevará a cabo en la Ciudad de Río Cuarto (Córdoba) en el mes de Noviembre de 2013.



Universidad Nacional de Río Cuarto
Facultad de Cs. Exactas, Físico-Químicas y Naturales

1.

ARTICULO 2.- Elevar al **CONSEJO SUPERIOR** a efectos que otorgue el **AUSPICIO** de la Universidad Nacional de Río Cuarto, al Evento mencionado en el Artículo 1 de la presente Resolución.

ARTICULO 3.- Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Areas de competencia. Cumplido, archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD A LOS VEINTISEIS DIAS DEL MES DE JULIO DEL AÑO DOS MIL DOCE.

RESOLUCION NRO.:

150


Lic. Telesa del C. QUINTERO
Sra. Académica Fac. Cs. Exactas Físico-Químicas y Nat.


Dra. Rosa Irene CATTANA
Decana Fac. Cs. Exactas Físico-Químicas y Nat.