



ESCOPIA

"2012 – Año de Homenaje al doctor D. Manuel Belgrano"
Expediente N° 70779/1247



Abog. SILVIA BETTIOLI
Secretaria Administrativa Consejo Superior

FACULTAD DE CS. EXACTAS,
INGENIERIA Y AGRIMENSURA
MESA DE ENTRADAS Y ARCHIVO
EXPTE. N° 57.551/243-C

Universidad Nacional de Rosario

ROSARIO, 23 de octubre de 2012

VISTO que por Resolución C.S. N° 393/2011 se convocó a la presentación de nuevos Proyectos de Investigación para su acreditación, desde el 01 de enero de 2012 en la Universidad Nacional de Rosario; y

CONSIDERANDO:

Que se ha procedido a evaluar los Proyectos correspondientes a la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, en un todo de acuerdo con las pautas para la acreditación de Proyectos de Investigación de la U.N.R., establecidas según Ordenanza N° 647.

Que en la evaluación de dichos Proyectos se ha tenido en cuenta la viabilidad de aquellos que no cuentan con financiamiento específico.

Que ha tomado intervención la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la U.N.R.

Que la Comisión de Ciencia y Tecnología dictamina al respecto.

Que el presente expediente es tratado y aprobado por los señores Consejeros Superiores en la sesión del día de la fecha.



Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Acreditar el Proyecto de Investigación correspondiente a la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, desde el 01 de enero de 2012 y durante el período solicitado por el Director respectivo, como se detalla en el Anexo Único de la presente Resolución, según Ordenanza N° 647.

ARTÍCULO 2°.- Inscribese, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N° 800/2012

Abog. Silvia C. BETTIOLI
Sec. Administrativa Consejo Superior

Rector Prof. Darío P. MAIORANA
Presidente Consejo Superior U.N.R.

FACULTAD DE CS. EXACTAS,
INGENIERIA Y AGRIMENSURA
MESA DE ENTRADAS Y ARCHIVO
ENTRO - 2 NOV 2012
SALIO - 2 NOV 2012

eb

9 NOV 2012
[Signature]

25 OCT 2012

ANEXO ÚNICO

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA

| CODIGO | TITULO | DIRECTOR | MIEMBROS | DURACION |
|--------|--|---------------------------------------|--|----------|
| ING365 | Métodos de la teoría cuántica de campos aplicados a modelos utilizados en materia condensada III | Manavella, Edmundo Claudio Antonio | Codirector: Repetto, Carlos Enrique Integrante: Id Betan, Rodolfo | Bienal |