



ES COPIA

Abog. SILVIA BETTIOL  
Secretaría Admin Consejo Superior



*Universidad Nacional de Rosario*

CASILDA, 27 de diciembre de 2012

VISTO que la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCYT) de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva del Ministerio de Educación, ha aprobado la financiación de los Proyectos de Investigación, para ser ejecutados en el ámbito de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la Universidad Nacional de Rosario; y

CONSIDERANDO:

Que la ANPCYT es una entidad habilitada para acreditar Proyectos de Investigación - Decreto 2427/93 - Programa de Incentivos a Docentes Investigadores -.

Que es necesario el dictado del acto administrativo para radicar dichos Proyectos en la U.N.R.

Que los Directores de los proyectos y la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura han elevado la respectiva documentación.

Que la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad ha tomado la correspondiente intervención.

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:

ARTICULO 1º - Radicar en el ámbito de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la Universidad Nacional de Rosario los Proyectos de Investigación, cuya Institución otorgante, Código, Título, Director, Miembros y Período de ejecución, se detallan en el ANEXO ÚNICO de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º - Inscribase, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N.º 976/2012

Abog. Silvia C. BETTIOL  
Sec. Administrativa Consejo Superior

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

eb

18 FEB 2013

**ANEXO ÚNICO**

**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA**

INSTITUCIÓN OTORGANTE Y CÓDIGO	TÍTULO	DIRECTOR	INTEGRANTES	PERÍODO DE EJECUCIÓN
ANPCyT PICT - 2009 N° 0017	Desarrollo de un entorno computacional integrado para el manejo eficiente de la energía eléctrica y el tratamiento inteligente de la información en procesos de generación eléctrica a partir de bioetanol.	Feroldi, Diego	Basualdo, Marta Zumoffen, David Alejandro Musulin, Estanislao Riera, Jordi Serra, María Rachid Outbib Degliuomini, Lucas Nieto Luppi, Patricio Rullo, Pablo García, Maximiliano Roda, Fernando	21/01/2011 al 21/01/2014
ANPCyT PICT - 2009 N° 0104	Desarrollo de sistemas distribuidos para el tratamiento inteligente de la información de procesos químicos a diferentes niveles jerárquicos.	Musulin, Estanislao	Basualdo, Marta Feroldi, Diego Marchetti, Alejandro Zumoffen, David Alejandro Molina Gonzalo Degliuomini, Lucas Nieto Campetelli, German Luppi, Patricio Rachid Outbib Rigalli, Alfredo	30/04/2012 al 30/04/2015