



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO**  
FACULTAD DE CIENCIAS BIOQUÍMICAS Y  
FARMACEUTICAS

Suipacha 531 - S2002LRK Rosario - Argentina.  
Teléfono/Fax: 54 0341 4804292/3.



**Institutional Animal Care:**

**ID: 39857**

Re: Title of the Manuscript: EXPERIMENTAL BIO-ARTIFICIAL LIVER: IMPORTANCE OF THE ARCHITECTURAL DESIGN ON AMMONIA DETOXIFICATION PERFORMANCE. Authors: María Dolores Pizarro, María Eugenia Mamprin, Lucas Damián Daurelio, Joaquín Valentín Rodríguez, María Gabriela Mediavilla. Institution: Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, Universidad Nacional de Rosario, Suipacha 531, S2002 LRK Rosario, Argentina.

  
Dra. María Gabriela Mediavilla

ROSARIO, 08 de septiembre de 2011

VISTO que por Resolución C.S. N° 534/2010 se convocó a la presentación de nuevos Proyectos de Investigación para su acreditación, desde el 01 de enero de 2011 en la Universidad Nacional de Rosario; y

CONSIDERANDO:

Que se ha procedido a evaluar los Proyectos correspondientes a la Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, 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 1º.- Acreditar los Proyectos de Investigación correspondientes a la Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, desde el 01 de enero de 2011 y durante el período solicitado por los Directores respectivos, como se detalla en el Anexo Único de la presente Resolución, según Ordenanza N° 647.

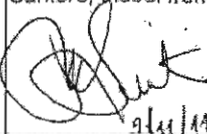
ARTÍCULO 2º.- Inscribirse, comunicarse y archivar.

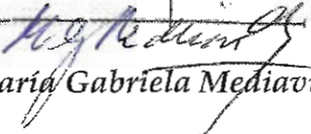
RESOLUCIÓN C.S. N° 139/2011

Abog. Silvia C. BETTIOL  
Sec. Administrativa Consejo Superior

Rector: Prof. Dr. P. MAJONE  
Presidente Consejo Superior U.N.R.

"2011 - Año del Trabajo Decente, la Salud y Seguridad de los Trabajadores"  
Expediente N° 70779/1110  
Resol. C.S. N° 139/2011

|        |   |  |   |        |
|--------|---|--|---|--------|
| BIO271 | Interacciones de vanadio con sustratos de interés biológico   | Santoro, Mabel Irene<br><br>9/11/11   | Integrante:<br>Ceruti, María José<br>Auxiliares:<br>Disetti, María Eugenia Piaruchi,<br>María Julia                   | Bienal |
| BIO272 | Preservación hipotérmica de microorganismos hepáticos en solución con gluconato con el agregado de polietilenglicoles de diferente peso molecular. Aplicaciones al hígado bioartificial | Mamprín, María Eugenia<br><br>9/11/11 | Codirectora:<br>Mediavilla, María Gabriela<br>Integrante:<br>Pizarro, María Dolores<br>Participante:<br>Pucci, Melisa | Bienal |

  
Dra. María Gabriela Mediavilla