



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



SALTA, 27 de diciembre de 2013

EXP-EXA: 8.249/2013

RESCD-EXA: 820/2013

VISTO:

La presentación efectuada por la Lic. Inés María Virgili Alemán, quien solicita su inscripción en el Doctorado en Ciencias - Área Química Aplicada de esta Facultad.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta la opinión del Comité Académico del Área Química Aplicada y de la Comisión de Doctorado en Ciencias de fs. 91 vta., aconseja aceptar la inscripción de la Lic. Inés María Virgili Alemán, el plan de cursos de fs. 9/10, a la directora y codirectora de tesis propuestas.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
(en sesión ordinaria del día 04/12/13)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- Aceptar la inscripción de la Lic. Inés María Virgili Alemán – D.N.I. N° 32.165.549 en el Doctorado en Ciencias -Área Química Aplicada de esta Facultad.

ARTICULO 2°.- Aceptar el Plan de Trabajo, según la descripción que corre agregada de fs. 04/08 de estos actuados, denominado: “*Estudio de proteasas producidas por cepas de Bacillus SPP para su aplicación en la industria del cuero*”.

ARTICULO 3°.- Designar a la Dra. Mirta Elizabeth Daz como Directora de Tesis y a la Dra. Marcela Carina Audisio como Codirectora de Tesis, del trabajo aceptado por el artículo precedente.

ARTICULO 4°.- Dejar establecido que el desarrollo del Plan de Trabajo propuesto por la Lic. Inés María Virgili Alemán, cuenta con la infraestructura y financiación, de acuerdo a lo explicitado a fs. 07 de estas actuaciones.

ARTICULO 5°.- Establecer, que en función del plan de cursos propuesto a fs. 9/10, la Lic. Inés María Virgili Alemán deberá aprobar los siguientes cursos:

Cursos de formación general:

- Fundamentos y aplicaciones de fluorescencia molecular.
- Técnicas Cromatográficas
- Estadística y Diseño Experimental

Cursos en el área de Microbiología:

- Bacterias benéficas, sus metabolitos y aplicaciones tecnológicas
- Fisiología de potenciales bacterias probióticas. Bases para su manipulación, preservación y aplicación.

///...



Universidad Nacional de Salta  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5130 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
Republica Argentina



.../// - 2 -

RESCD-EXA: 820/2013

Cursos en el área de Enzimología:

- Biocatálisis Aplicada.

Cursos en el área del procesamiento industrial del cuero:

- Tecnología del cuero.

ARTICULO 6°.- Hágase saber con copia a la Lic. Inés María Virgili Alemán, a la Directora de Tesis (Dra Mirta E. Daz ), a la Codirectora de Tesis (Dra. Marcela C. Audisio), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y al Departamento Adm. Posgrado. Cumplido. Resérvese.

mys

M<sup>ra</sup>. MARÍA TERESA MONTERO LAROCCA  
SECRETARIA ACADEMICA Y DE INVESTIGACIONES  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



Ing. CARLOS EUGENIO PUGA  
DECANO  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa