



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



SALTA, 29 de noviembre de 2013

EXP-EXA: 8061/2010

RESD-EXA: 663/2013

VISTO:

El informe de avance presentado por el Lic. Juan Jesús Rodríguez Zotelo correspondiente al período 2011-2012, en función de lo establecido en el Art. 15° del Anexo I de la RESCD-EXA N° 211/13 (Reglamento de Doctorado en Ciencias de esta Facultad).

Que asimismo, el doctorando solicita reconocimiento de créditos.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, en función del despacho emitido por la Comisión de Doctorado en Ciencias a fs. 201, aconseja aprobar al doctorando el informe de avance y otorgar tres (3) créditos.

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas por Res. CD-053/03.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- Tener por aprobado el Informe de Avance correspondiente al período 2011-2012, presentado por el Lic. **Juan Jesús Rodríguez Zotelo** – D.N.I. N° 30.636.267, dando cumplimiento a lo establecido en el Art. 15° del Anexo I de la RESCD-EXA N° 211/13 (Reglamento de Doctorado en Ciencias de esta Facultad).


ARTICULO 2°.- Otorgar al Lic. Juan Jesús Rodríguez Zotelo, reconocimiento de tres (3) créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Química Aplicada, por las siguientes actividades académicas:

Presentación de trabajos en Congresos


- *Aumento de la estabilidad de α -amilasa de *A. Oryzae* inmovilizada en perlita expandida funcionalizada (fs. 185/191).*
- *Inmovilización de α -amilasa de *A. Oryzae* en poliestireno ferromagnético (fs. 193/195).*
- *Cinética de inactivación térmica de α -amilasa de *A. Oryzae* libre e inmovilizadas sobre perlita expandida modificada (fs. 196/198).*

ARTICULO 3°.- Hágase saber con copia al doctorando, al Ing. Hugo Alberto Destéfani (Director de Tesis), al Dr. Francisco Fernando Soria (Co-Director de Tesis), a la Comisión de Doctorado en Ciencias, al Departamento Adm. de Posgrado y al Consejo Directivo. Cumplido. Resérvese.

mxs


Mag. MARIA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARIA ACADEMICA Y DE INVESTIGACION
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




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