



1972 - 2012

40 Años

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. 54 387 425-5408 - Fax 54 387 425-5346  
República Argentina

SALTA, 15 de marzo de 2013

Expediente N° 8288/08 – Cuerpo III

RESCD-EXA: 093/2013

VISTO:

El Informe de Avance 2011/2012 presentado a fs. 412 por el Lic. Gonzalo José Durán y el pedido de reconocimiento de créditos (fs. 417) para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables.

Que asimismo el Lic. Gonzalo José Durán presentó para su evaluación el Trabajo de Tesis denominado “*Estudio estacional de un sistema solar activo de generación de aire caliente para la agroindustria*”.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta los despachos del Comité Académico del Área Energías Renovables (fs. 474/476 y 504) y de la Comisión de Doctorado en Ciencias, aconseja:

- a) *Otorgar 19 créditos al doctorando.*
- b) *Tener por cumplido el plan de cursos requerido en el Art. 5° de la Res. CD-405/08.*
- c) *Aceptar el Trabajo de Tesis para su evaluación.*
- d) *Designar el Tribunal de Tesis de acuerdo a la propuesta de fs.501.*

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
(en su sesión ordinaria del día 13/03/13)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Otorgar al Lic. **Gonzalo José Durán** – D.N.I. N° 27.455.732, **19 créditos** para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, por las siguientes actividades académicas:

Actividad	Créditos
<b>Cursos de posgrado específicos al tema de Tesis: (fs. 472)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Energía Solar I</i></li><li>- <i>Energía Solar II</i></li><li>- <i>Energética General y Medio Ambiente</i></li><li>- <i>Medición e Instrumentación</i></li></ul>	15 (quince)
<b>Cursos de posgrado o de extensión que complementan la formación del doctorando: (fs. 472)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- <i>Energía de Biomasa I</i></li><li>- <i>Energía de Biomasa II</i></li><li>- <i>Microturbinas</i></li><li>- <i>Energía Eólica</i></li></ul>	1 (uno)

///...



1972 - 2012  
40 Años

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. 54 387 425-5408 - Fax 54 387 425-5546  
República Argentina

.../// - 2 -

RESCD-EXA: 093/2013

Actividad	Créditos
<b>Presentación de trabajos en Congresos, Jornadas o similares:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Secador Solar híbrido para producción continua a escala industrial de pimentón SPWS/IV ISES-CLA, 2010 (fs. 181/192)</li><li>- Secador solar industrial de hortalizas en Huacalera, Quebrada de Humahuaca, Argentina (fs. 193/204)</li><li>- Estudio del desempeño energético de una estufa de secado de tabaco. Salta, Argentina (fs. 206/214)</li><li>- Storage floor with solar air collectors (fs. 214/222)</li></ul>	3 (tres)

ARTICULO 2º: Tener por aprobado por el Lic. Gonzalo José Durán, el plan de cursos solicitados en el Art. 5º de la Res. CD-405/08 y el plan de estudio del Doctorado en Ciencias.

ARTICULO 3º: Aceptar, al Lic. Gonzalo José Durán el Trabajo de Tesis "*Estudio estacional de un sistema solar activo de generación de aire caliente para la agroindustria*", para su evaluación y posterior defensa, para la obtención del título de Doctor en Ciencias – Área Energías Renovables.

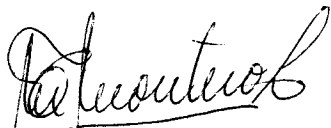
ARTICULO 4º: Designar el Tribunal que entenderá en la evaluación y defensa del Trabajo de Tesis del Lic. Gonzalo José Durán, el que quedará conformado con los siguientes profesionales:

**Titulares:** Dr. Luis Roberto Saravia Mathon (UNSa)  
Dr. Adolfo Antonio Iriarte (UNCa)  
Dra. Clotilde Noemí Sogari (UNNe)

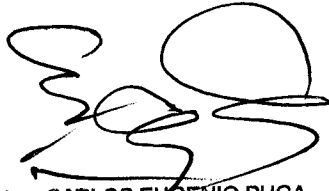
**Suplentes:** Dr. Alejandro Luis Hernández (UNSa)  
Dr. Miguel Angel Lara (UNR)

ARTICULO 5º: Hágase saber con copia al doctorando, a los integrantes del Tribunal de Tesis, al Director de Tesis (Dr. Miguel A. Condori), a la Co-directora de Tesis (Dra. Silvana E. Flores Larsen), a la Comisión de Doctorado en Ciencias, a la Dirección General Adm. Económica y al Departamento Adm. de Posgrado. Cumplido, RESÉRVESE.

mxs

  
Mag. MARÍA TERESA MONTERO LARocca  
SECRETARIA ACADEMICA Y DE INVESTIGACION  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



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