



Universidad Nacional de Salta

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

SALTA, 10 de junio de 2016

EXP-EXA N° 8579/2013

RESCD-EXA: 260/2016

VISTO:

El informe de avance correspondiente al período 2014-2015, presentado a fs. 82/85 por el doctorando, Lic. Rodrigo Javier Durán, en función de lo establecido en el Art. 15° del Anexo I de la Res. CD N° 211/13 (Reglamento de Doctorado en Ciencias de esta Facultad).

El acta de examen de inglés de fs. 81 y el pedido de reconocimiento de créditos de fs. 86.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, en función de los despachos emitidos por el Comité Académico de Doctorado - Área Energías Renovables (fs. 212) y de la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 212 vta.), aconseja:

- a) Tener por aprobado la prueba de inglés con calificación 8 (ocho).
- b) Aprobar el informe de avance 2014/2015 presentado por el Lic. Rodrigo J. Durán
- c) Otorgar 23 (veintitrés) créditos por aprobación de cursos y publicación de trabajos.

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 08/06/16)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Tener por aprobado el Informe de Avance correspondiente al período 2014/2015, presentado por el Lic. Rodrigo Javier Durán, D.N.I. N° 29.545.977, dando cumplimiento a lo establecido en el Art. 15° del Anexo I de la Res. CD N° 211/13 (Reglamento de Doctorado en Ciencias de esta Facultad).

ARTICULO 2°: Tener por aprobado por el Lic. Rodrigo Javier Durán, el examen de Inglés con calificación 8 (ocho) para el Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables, según Acta de Examen N° 53 – Libro 48A, cuya copia rola a fs. 81.

ARTICULO 3°: Otorgar al Lic. Rodrigo Javier Durán, 23 (veintitrés) créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, por las siguientes actividades académicas:

Actividad	Créditos
Cursos de posgrados específicos al tema de tesis:	
-Energía Solar I. (fs. 194)	4 (cuatro)
-Energía Solar II. (fs. 195)	4 (cuatro)
-Taller de integración para la Maestría en Energías Renovables. (fs.196)	5 (cinco)

///...



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta

Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449

Republica Argentina

...///-2-

RESCD-EXA: 260/2016

Cursos de posgrados o de extensión complementarios:	
-Seminario: "Métodos y reflexividades etnográficas". (fs. 197).	2 (dos)
-Curso de Posgrado: "Estudios sociales de la tecnología". (fs. 198).	1 (uno)
Publicaciones:	
-"Desarrollo rural en Argentina, breve revisión de sus políticas y vinculación con la Antropología". (fs. 100/108).	1 (uno)
-"El acceso a la energía desde la óptica de los derechos humanos. Su medición y relación con el acceso a otros derechos elementales en Salta, Argentina. (fs. 88/99)	2 (dos)
-"Conformación y evaluación de un índice de exclusión Social - Energético en los Departamentos de Salta, Argentina". AVERMA 2014. (fs. 116/124)	2 (dos)
-"Mecanismos de promoción de energías renovables, comparación de sus aplicaciones en Europa, Latinoamérica y Argentina de acuerdo a sus características político económicas". AVERMA 2013. (fs. 109/115)	2 (dos)

ARTICULO 4º: Hágase saber con copia al Lic. Rodrigo Javier Durán, al Director de Tesis (Dr. Miguel Ángel Condori), al Codirector de Tesis (Dr. Santiago Manuel Garrido), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y Departamento Administrativo de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs
rer


DR. MARÍA RITA MARTEARENA
 SECRETARIA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.




DR. JORGE FERNANDO YAZLLE
 DECANO
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.