



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta

Tel. (0387)425-5405 - Fax (0387)425-5449

Republica Argentina

SALTA, 28 de Julio de 2016

EXP-EXA N° 8708/2013

RES-D-EXA: 300/2016

VISTO:

La Nota-Exa N° 1639/15 (fs. 102) presentada por el Lic. José Eduardo Quiñonez, mediante la cual solicita reconocimiento de créditos. Asimismo el Lic. Quiñonez presenta informe de avance por el período 2014-2015 a fs. 103/105, 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 examen de ingles de fs. 123/127.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, en función de los despachos emitidos por el Comité Académico de Doctorado - Área Energías Renovables (fs. 136) y de la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 136 vta.), aconseja:

- Tener por aprobado el informe de avance 2014/2015, al doctorando.
- Otorgar 15 (quince) créditos por cursos de posgrados específicos al tcma de tesis, cursos complementarios y publicaciones.
- Tener por aprobado el requisito de inglés.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas por la RESCD-EXA 316/2016.

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 2014/2015, presentado por el Lic. José Eduardo Quiñonez, D.N.I. N° 30.348.050, 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°: Otorgar al Lic. José Eduardo Quiñonez, 15 (quince) créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, por las siguientes actividades académicas:

Actividad	Créditos
Cursos de Posgrados específicos al tema de tesis:	
- "Medición e Instrumentación" - UNSa.40 hrs. (fs. 106)	4 (cuatro)
- "Energía Solar II" - UNSa.40 hrs. (fs. 107)	4 (cuatro)
Cursos complementarios:	
- "Redacción científica" - UNSa. 60 hrs. (fs. 108)	1 (uno)

///...



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolívar 5156 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
República Argentina

...///-2-

RESD-EXA: 300/2016

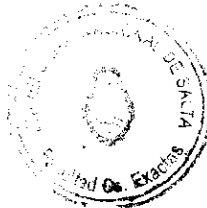
Publicaciones:	
- "Ensayo de un colector solar calentador de aire de doble paso con matriz porosa para el calentamiento de edificios" - AVERMA 2014. (fs.109/112).	2 (dos)
- "Primeros ensayos de caracterización de un nuevo recubrimiento selectivo para placas absorbedoras de colectores solares calentadores de aire" - AVERMA 2014. (fs. 113/116).	2 (dos)
- "Modelización numérica de un colector solar calentador de aire con matriz porosa metálica" - AVERMA 2015. (fs. 128/134).	2 (dos)

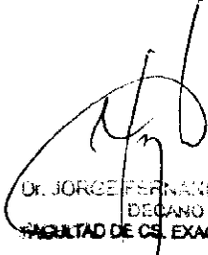
ARTICULO 3º: Tener por aprobado por el Lic. José Eduardo Quiñonez el examen de Inglés para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, con calificación 10 (diez), según Acta de Examen N° 59 - Libro 48 A, cuya copia rola a fs. 127 de estos actuados.

ARTICULO 4º: Hágase saber con copia al Lic. José E. Quiñonez, al Director de Tesis (Dr. Alejandro Luis Hernández), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y Departamento Administrativo de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs
rer


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




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