



SALTA, 21 de septiembre de 2018

EXP-EXA N° 8607/2014 - Cuerpo I y II

RES-EXA: 467/2018

VISTO la presentación de la Arq. Gabriela María del Carmen GIULIANO RAIMONDI, mediante la cual eleva el Informe de Avance correspondiente al período 2016-2017 que rola a fs. 175/179 y asimismo solicita reconocimiento de créditos y de la asignatura Ingles para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables.

CONSIDERANDO:

La opinión favorable de la cátedra de inglés de fs. 374.

Que la Comisión de Docencia e Investigación, en función de los despachos emitidos por el Comité Académico de Doctorado - Área Energías Renovables (fs. 378) y de la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 378 vta.), aconseja:

- a) Tener por aprobado el informe de avance 2016/2017.
- b) Tener por cumplido el requisito de inglés para el Doctorado en Ciencias.
- c) Otorgar 15 (quince) créditos.

Por ello, en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas por la RESCD-EXA N° 316/2016.

EL VICEDECANO A/C DE DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE

ARTICULO 1º: Tener por aprobado el Informe de Avance correspondiente al período 2016/2017, presentado por la Arq. Gabriela María del Carmen GIULIANO RAIMONDI, D.N.I. N° 29.894.143, dando cumplimiento a lo establecido en el Art. 17º del Anexo I de la Res. CD N° 670/15 (Reglamento de Doctorado en Ciencias de esta Facultad).

ARTICULO 2º: Tener por cumplido por la doctorando, el requisito de Inglés para el Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables, por haber aprobado el curso de Lecto-comprensión de textos científicos escritos en Inglés en la Universidad Nacional de Santiago del Estero, según certificación que rola a fs. 352 y la opinión favorable de la cátedra de Inglés de esta Facultad (fs. 374).

ARTICULO 3º: Otorgar a la doctorando, 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: - “Ambiente y Energías Renovables”. UNSa. 40 horas. Año 2016. (fs. 181)	3 (tres)
Cursos de posgrados complementarios: -“Energía de Biomasa II”. UNSa. 40 horas. Año 2016 Salta. (fs. 180). 3 (tres) créditos -“Energía Solar I”. UNSa. 40 horas. (fs. 380). 3 (tres) créditos	6 (seis)

Resuelto
[Signature]

///...



Universidad Nacional de Salta

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

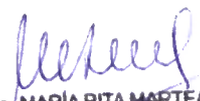
...///-2-

RES-D-EXA: 467/2018

Actividad	Créditos
<p>Publicaciones:</p> <p>-“Eficiencia térmica-energética y adecuación bioambiental en escuela rural de Santiago del Estero-Argentina”. ASADES 2017. (fs. 187/192). 1 (un) crédito.</p> <p>-“Rural school in Santiago del Estero – Argentina, Bioclimatic Conditioning and Evaluation of thermal, energy and economic efficiency”. 17th NOCMAT 2017. (fs. 194/214). 1 (un) crédito.</p> <p>-“Prototipo rural de educación en Santiago del Estero, Argentina: Análisis, mejoramiento, simulación, y etiquetado térmico-energético para su adecuación bioclimática”. Revista Estudios del Hábitat, vol. 14. Año 2016. UNLP. (fs. 254/267). 2 (dos) créditos</p>	4 (cuatro)
<p>Otras actividades:</p> <p>-Docente invitada en el dictado del Curso de Posgrado “Soportes básicos para un Hábitat Sustentable”. UNT. Octubre de 2014. (fs. 293/295). 1 (un) crédito</p> <p>- Constancias de obras publicadas (fs. 304/314). 1 (un) crédito</p>	2 (dos)

ARTICULO 4º: Hágase saber a la Arq. Gabriela María del Carmen GIULIANO RAIMONDI, a la Directora de Tesis (Dra. Beatriz Silvia GARZON), a la Codirectora de Tesis (Dra. Graciela LESINO GARRIDO), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs
rer


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




Ing. **DANIEL HOYOS**
VICEDECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.