



1972 - 2012

40 AÑOS

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. 54 387 425-5468 - Fax 54 387 425-5546
República Argentina

SALTA, 18 de diciembre de 2012

Expediente N° 8454/08 – Cuerpo II

RES-D-EXA: 686/2012

VISTO:

Las presentaciones realizadas por la Ing. María Guadalupe Cuitiño Rosales, mediante las cuales solicita reconocimiento de Inglés y créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta los despachos del Comité Académico y de la Comisión de Doctorado en Ciencias de fs. 317/318, aconseja tener por reconocido Inglés y otorgar 29 créditos a la doctorando.

POR ELLO:

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Otorgar a la Ing. María Guadalupe Cuitiño Rosales - D.N.I. N° 28.740.107, reconocimiento de 29 créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, por las siguientes actividades académicas:

Actividad	Créditos
Cursos de posgrado específicos al tema de tesis: <ul style="list-style-type: none">- <i>Energética General y Medio Ambiente (fs. 313)</i>- <i>Energía de Biomasa I (fs. 315)</i>- <i>Energía Solar II (fs. 314)</i>- <i>Medición e Instrumentación (fs. 316)</i>- <i>Principios energéticos, fuentes renovables y energía solar (fs. 186)</i>	21
Cursos de posgrado o de extensión con aprobación que complementan la formación del doctorando: <ul style="list-style-type: none">- <i>Estrategias energéticas del ecodiseño edilicio I: construcciones bioclimáticas (fs. 186)</i>- <i>Enfoque sistémico del ecodiseño – Gestión de ciclo de vida del ambiente construido. (fs. 186)</i>- <i>Metodología de la investigación y herramientas para el desarrollo de tesis. (fs. 186)</i>- <i>Energía solar. Economía de su aprovechamiento. (fs. 204)</i>- <i>Estadística aplicada (fs. 189)</i>- <i>Ecotecnologías y habitat social (fs. 186)</i>	3

///...



1972 - 2012

40 Años

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. 54 387 425-5408 - Fax 54 387 425-5546
Republica Argentina

.../// - 2 -


RES-D-EXA: 686/2012

Presentación de trabajos en congresos: <ul style="list-style-type: none">- <i>Clasificación y estudio experimental del comportamiento de suelos mendocinos para la construcción de Quinchas. (fs. 271/278)</i>- <i>Análisis del comportamiento térmico de muros de Quincha. (fs. 279/282)</i>	2
Publicaciones: <ul style="list-style-type: none">- <i>Análisis y reflexiones sobre el comportamiento higrotérmico de construcciones con Quincha. Estudio del caso de un taller experimental en Mendoza – Revista AREA, 2010 (fs. 240/258).</i>	3
Total de créditos otorgados	29


ARTICULO 2º: Tener por cumplida por la Ing. María Guadalupe Cuitiño Rosales, la prueba de traducción de Inglés exigida en el Art. 12º del Anexo I de la Res. CD N° 076/09 (Reglamento de Doctorado en Ciencias), por haber aprobado el curso “Inglés Nivel IV Anual” en la Universidad Nacional de Cuyo, cuyas certificaciones corren a fs. 302/308.

ARTICULO 3º: Hágase saber con copia a la Ing. María Guadalupe Cuitiño Rosales, a la Dra. Noemí Graciela Maldonado (Directora de Tesis), al Ing. Alfredo Esteves y al Dr. Alejandro Luis Hernández (Co-Directores de Tesis), a la Comisión de Doctorado en Ciencias, al Departamento Adm. de Posgrado y al Consejo Directivo. Cumplido. RESERVESE.

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