



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta

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

Republica Argentina

SALTA, 15 de mayo de 2014

EXP-EXA: 8186/2009 – Cuerpo II

RESCD-EXA: 275/2014

VISTO:

La Nota-Exa N° 089/13, mediante la cual la Ing. Liliana Restrepo Sáenz presenta el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables “Análisis de la influencia en la operación de secado de almidón de mandioca (*Manihot esculenta* Crantz) en un secadero solar por convección de aire caliente en la calidad del producto terminado”, para su evaluación.

CONSIDERANDO:

Que la Ing. Liliana Restrepo Sáenz de nacionalidad colombiana, se encontraba identificada desde el ingreso a la carrera con Pasaporte N° CC-41.948.227; con fecha 16/12/13 la maestrando presentó copia del Documento Nacional de Identidad Argentino, bajo el N° 94.692.482, siendo necesario el registro de la nueva documentación.

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta el despacho del Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables de fs. 233, aconseja aceptar la presentación del Trabajo de Tesis y designar el Tribunal de Tesis.

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 23/04/14)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Convalidar todo lo actuado administrativa y académicamente en el presente expediente, teniendo en cuenta que la Ing. Liliana Restrepo Sáenz – Pasaporte N° CC-41.948.227 y la Ing. Liliana Restrepo Sáenz – D.N.I. N° 94.692.482, es la misma persona.

ARTICULO 2°: Tener por presentado, con fecha 16/12/13, el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables “Análisis de la influencia en la operación de secado de almidón de mandioca (*Manihot esculenta* Crantz) en un secadero solar por convección de aire caliente en la calidad del producto terminado”, de la Ing. Liliana Restrepo Sáenz para su evaluación.

///...



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5130 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

.../// - 2 -

RESCD-EXA: 275/2014


ARTÍCULO 3º: Designar el Tribunal que evaluará el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables y la defensa de tesis de la Ing. Liliana Restrepo Sáenz, de la siguiente manera:

Titulares: Ing. Jorge Raúl Barral (UNRC) Suplentes: Dr. Víctor José Passamai (UNSa)
Mag. Marcelo Daniel Gea (UNSa) Dr. Adolfo Antonio Iriarte (UNCa)
Dr. Miguel Ángel Condorí (UNSa)

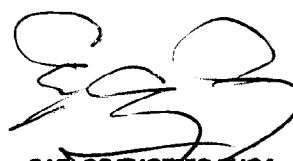
Directora de Tesis: Dra. Clotilde Noemí Sogari (UNNe)

ARTICULO 3º: Hágase saber con copia a la Ing. Liliana Restrepo Sáenz, a la Directora de Tesis, a los Co-Directores de Tesis (Dra. Ada Judith Franco y Dr. Arturo Juan Busso), al Tribunal de Tesis, al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, a la Dirección General Administrativa Económica y al Departamento Administrativo de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mXS


Ing. MARIA TERESA MONTERO LARocca
SECRETARIA ACADEMICA Y DE INVESTIGACION
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




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