



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 20 de mayo de 2011

EXP-EXA: 8303/2009

RESCD-EXA: 313/2011

VISTO:

El pedido de reconocimiento de créditos y la presentación del plan de trabajo para la Maestría en Energías Renovables, realizado por el Ing. Aníbal Oscar Gómez Khairallah a fs. 49 y 84, respectivamente.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta el despacho del Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables de fs. 137 vta, aconseja:

- a) otorgar reconocimiento de 16 créditos por las actividades realizadas por el Ing. Aníbal O. Gómez Khairallah, cuya certificación consta en fs. 50 a 83.
- b) aceptar el plan de trabajo, al director y co-directoras propuesto.

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 27/04/11)

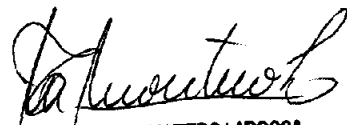
R E S U E L V E

ARTICULO 1º: Otorgar al Ing. Aníbal Oscar Gómez Khairallah - D.N.I. N° 25.168.732, reconocimiento de 16 créditos para la Maestría en Energías Renovables, por los trabajos y cursos realizados, cuya certificación rola de fs. 50 a 83 de estas actuaciones.


ARTICULO 2º: Aceptar, al Ing. Aníbal Oscar Gómez Khairallah, el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría, denominado "*Aprovechamiento de energía térmica de baja temperatura para generación de energía eléctrica*", el cual habrá de desarrollar bajo la Dirección del Mag. Carlos Alberto Cattaneo (U.N.Se.) y Co-Dirección de la Dra. Judith Franco y Dra. Silvina Belmonte, ambas de la U.N.Sa.

ARTICULO 3º: Hágase saber al Ing. Aníbal O. Gómez Khairallah, al Director de Tesis (Dr. Carlos A. Cattaneo), a las Co-directoras de Tesis (Dra. Judith Franco y Dra. Silvina Belmonte), al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, al Departamento Adm. de Posgrado. Cumplido, RESERVESE.

mxs


Mag. MARÍA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




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