



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 20 de mayo de 2011

Expediente N° 8129/07

RESCD-EXA: 311/2011

VISTO:

El pedido de prórroga solicitado a fs. 37 por el Ing. José Manuel Barrientos, para presentar el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables, plazo que venciera el 29/06/2010.

Que asimismo, el Ing. José Manuel Barrientos eleva, a fs. 43/46, el Plan de Trabajo de Maestría denominado "*Utilización de un turbo compresor de motor diesel para la obtención de energía eléctrica (12 Volt)*", proponiendo como Director de Tesis al Mag. Rodolfo Rubén Gómez (UNP-San Juan Bosco) y como Co-Directora de Tesis a la Dra. Graciela Lesino (U.N.Sa.).

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, en su despacho que corre a fs. 72 vta, aconseja:

- a) *otorgar prórroga hasta el 30/03/2012 para que el Ing. José Manuel Barrientos presente el Trabajo de Tesis de Maestría.*
- b) *aceptar el plan de trabajo, al director y a la co-directora de tesis propuesto.*

Que la Comisión de Docencia e Investigación hace suyo el despacho del Comité Académico.

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)

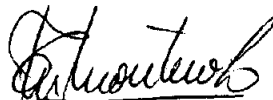
R E S U E L V E

ARTICULO 1°: Tener por prorrogado, **hasta el 30/03/2012**, el plazo para que el **Ing. José Manuel Barrientos** - D.N.I. N° 18.042.466, presente el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables.


ARTICULO 2°: Aceptar, al Ing. José Manuel Barrientos, el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría denominado "*Utilización de un turbo compresor de motor diesel para la obtención de energía eléctrica (12 Volt)*", el cual habrá de desarrollar bajo la Dirección del Dr. Rodolfo Rubén Gómez (UNP-San Juan Bosco) y Co-Dirección de la Dra. Graciela Lesino (U.N.Sa.).

ARTICULO 3°: Hágase saber al Ing. José Manuel Barrientos, al Director de Tesis (Dr. Rodolfo R. Gómez), a la Co-directora de Tesis (Dra. Graciela Lesino), al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, al Departamento Adm. de Posgrado y a la Universidad Nacional de la Patagonia "San Juan Bosco". Cumplido, RESERVESE.

mxs


Mag. MARIA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARIA ACADÉMICA
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




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