



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 17 de marzo de 2008

Expediente N° 8.336/05

RES. C.D. N° 073/08

VISTO:

El Plan de Trabajo de Maestría presentado por el Ing. Víctor José Toranzos – alumno de la 4ta. cohorte de la carrera de Maestría en Energías Renovables, denominado “*Medición de curvas I-V en campo de paneles fotovoltaicos*”,

Que así mismo propone al MSc. Arturo Busso como Director y al Dr. Carlos Alberto Cadena como Co-Director para el desarrollo de su Trabajo de Tesis;

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico de Maestría en Energías Renovables, en su despacho del 29/02/08, recomienda aceptar tanto el plan de trabajo como al Director y Co-Director propuesto;

El V° B° de la Comisión de Docencia e Investigación de fs. 41 vta.;

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 12/03/08)

R E S U E L V E

ARTICULO 1°: Aceptar, al **Ing. Víctor José Toranzos – D.N.I. N° 25.738.882**, el Plan de Trabajo de Tesis de Maestría denominado “*Medición de curvas I-V en campo de paneles fotovoltaicos*”, el cual habrá de desarrollar bajo la Dirección del MSc. Arturo Busso (UNNe.) y Co-dirección del Dr. Carlos Alberto Cadena (UNSa.).

ARTICULO 2°: Hágase saber con copia al Ing. Víctor José Toranzos, al MSc. Arturo Busso (Director del Trabajo de Tesis), al Dr. Carlos Alberto Cardena (Co-director del Trabajo de Tesis), al Comité Académico de la carrera de Maestría en Energías Renovables, al Dpto. Adm. Posgrado y a la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Cumplido, RESÉRVESE.

mxs


Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
SECRETARIO ACADEMICO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS