



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 20 de septiembre de 2011

EXP-EXA: 8371/2011

RESCD-EXA: 668/2011

VISTO:

El plan de trabajo de tesis para la Maestría en Energías Renovables, presentado a fs. 33 por el Lic. Miguel Straty Checura Díaz, quien propone como director de tesis al Dr. Germán Ariel Salazar.

CONSIDERANDO:

Que en función del despacho del Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables (fs. 49 vta.), la Comisión de Docencia e Investigación aconseja aceptar el plan de trabajo y al director de tesis propuesto.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias.

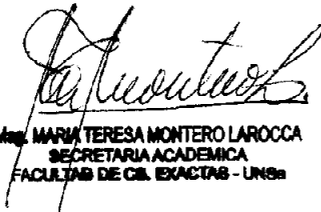
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en su sesión ordinaria del día 07/09/11)

R E S U E L V E :

ARTICULO 1º: Aceptar, al Lic. Miguel Straty Checura Díaz – D.N.I. N° 94.604.947, el Plan de Trabajo de Tesis para la Maestría en Energías Renovables, denominado *“Diseño de mapas de radiación solar para la zona norte de Chile usando la base de datos Swera, validada con datos medidos en la región”*, que corre a fs. 34 a 39, y que desarrollará bajo la Dirección del Dr. Germán Ariel Salazar.

ARTICULO 2º: Hágase saber con copia al Lic. Miguel Straty Checura Díaz, al Dr. Germán Ariel Salazar (Director de Tesis), al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, al Departamento Administrativo de Posgrado. Cumplido, RESERVESE.

mxs


M^{te}. MARÍA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CI. EXACTAS - UNSa




Lic. ANA MARIA ARAMAYO
VICEDECANA
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa