



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 14 de noviembre de 2007

Expediente N° 8.241/03 - Cuerpo II

RES. CD. N°520/07

VISTO:

El Trabajo de Tesis Doctoral elaborado por el Ing. Carlos Alberto Discoli, denominado: "Desarrollo de una metodología para el diagnóstico urbano-energético-ambiental en aglomeraciones intermedias. El caso del Gran La Plata", presentado a los fines de su evaluación;

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Carrera de Doctorado en Ciencias considera que el Ing. Carlos Alberto Discoli se encuentra en condiciones de presentar su trabajo de Tesis Doctoral, en consecuencia propone el Tribunal de Tesis que habrá de entender en la defensa de la misma, en función de lo dispuesto en el Art. 27° de la Res. CD N° 258/00 - Anexo III de esta Facultad;

Que la Comisión de Docencia e Investigación a fs. 327 avala el despacho de la Comisión de Carrera de Doctorado en Ciencias;

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 07/11/07)

RESUELVE:

ARTICULO 1°: Aceptar el Trabajo de Tesis presentado por el Ing. Carlos Alberto Discoli, cuyo título definitivo es: "DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA PARA EL DIAGNÓSTICO URBANO-ENERGÉTICO-AMBIENTAL EN AGLOMERACIONES INTERMEDIAS. EL CASO DEL GRAN LA PLATA", para su evaluación y posterior defensa para la obtención del título de Doctor en Ciencias - Área Energías Renovables.

ARTICULO 2°: Designar, el Tribunal que recibirá la defensa de tesis doctoral del Ing. Carlos Alberto Discoli, el que estará constituido por los siguientes profesionales:

Titulares:

- Dr. Guillermo Enrique Gonzalo Weilbacher (UNT)
- Dr. Carlos De Rosa (CRICYT-Mza)
- Arq. Luis Einstein (UBA)

Suplentes:

- Dra. Graciela Lesino (UNSa.)
- Dr. Luis Roberto Saravia (UNSa.)

Director de Tesis: Dr. Elías Rosenfeld

ARTICULO 3°: Hágase saber con copia al Ing. Carlos Alberto Discoli, a los integrantes del Tribunal de Tesis, al Director de Tesis, a la Co-Directora de Tesis (Dra. Judith Franco), a la Comisión de Carrera de Doctorado en Ciencias y a la Div. Adm. Posgrado. Cumplido. RESERVESE.

mxs
az

Dr. JORGE FERNANDO YAZLIK
SECRETARIO ACADEMICO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Prof. SILVIA LUZ RODRIGUEZ
VICE DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS