



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

SALTA, 27 de Julio de 2005

Expediente N° 8085/04

RES. D. N° 154/05

VISTO:

La Res. C.D. N° 199/04, que mediante su Art. 4° autoriza al Lic. Nicolás Di Lalla, alumno de la Maestría en Energías Renovables, a rendir el módulo de “Taller de Integración”;

Que el Lic. Nicolás Di Lalla, residente de la Provincia de Buenos Aires, se encuentra en nuestra ciudad y manifestó su intención de rendir tanto el módulo de Taller de Integración, como el de Inglés;

CONSIDERANDO:

Que a resultados de la consulta efectuada a los integrantes del Tribunal Ad-Hoc, se acordó el día lunes 01 de agosto para el desarrollo del examen del módulo de Taller de Integración;

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Fijar para el día **lunes 01 de agosto de 2005 a Hs. 16:00** la constitución del Tribunal Ad-Hoc, designado oportunamente por el Art. 4° de la Res. CD 199/04, que entenderá en la exposición oral del Lic. Nicolás Di Lalla – D.N.I. N° 13.687.890, sobre el módulo “TALLER DE INTEGRACIÓN DE MAESTRIA”. Tribunal que se encuentra integrado de la siguiente manera:

Titulares: Dra. Sonia Alvarez
Dra. Leonor Carrillo
Dra. Graciela Lesino

Suplentes: Dra. Ada J. Franco

ARTICULO 2°: Autorizar, al Lic. Nicolás Di Lalla, ha rendir en el primer llamado del Turno Ordinario de Exámenes Julio-Agosto/05, el módulo “Inglés” del Plan de Estudio de la carrera de Maestría en Energías Renovables.

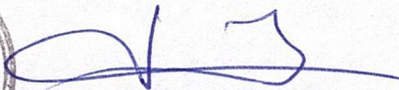
ARTICULO 3°: Dejar debidamente establecido, que el Tribunal Examinador para el módulo de Inglés, será el mismo que fuera designado por Res. D. 131/05 para alumnos de carreras de grado.

ARTICULO 4°: Hágase saber al interesado, a los integrantes de los Tribunales Examinadores. Cumplido, RESÉRVESE.

NV
mxs


Prof. MARIA ELENA HIGA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas