



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
 REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 29 de Setiembre de 2009

Expediente N° 8.313/05

RES-D-EXA: 361/2009

VISTO:

El pedido efectuado a fs. 79 por el Lic. Carlos de Jesús Aquino, mediante el cual solicita el reconocimiento de la asignatura Computación para los programas de Especialidad y Maestría en Energías Renovables;

El Acta de examen de la asignatura inglés que corre a fs. 182;

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables en su despacho de fs. 205 aconseja:

- a) de acuerdo a la opinión emitida a fs. 202 vta. por la Comisión Ad-Hoc de la asignatura Computación, teniendo en cuenta que el Lic. Aquino aprobó el trabajo monográfico solicitado en el Art. 2° de la Res. D-050/09, reconocer la asignatura en cuestión.
- b) reconocer la asignatura Inglés, en función del acta de examen que corre a fs. 182 y la opinión de la cátedra de Inglés de esta Unidad Académica (fs. 190).

Que la Comisión de Docencia e Investigación a fs. 206 avala el despacho del Comité Académico;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias y las que le fueron conferidas por Res. CD-053/03;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Reconocer al **Lic. Carlos de Jesús Aquino – D.N.I. N° 10.567.228**, las asignaturas Inglés y Computación para los programas de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, de acuerdo al siguiente detalle:

Inglés	Por aprobación de la Prueba de Idioma Inglés (fs. 182 a 189) Calificación: Suficiente
Computación	Por aprobación del Trabajo Monográfico “Cálculo de eficiencias de sistemas solares” (fs.192 a 202). Calificación: 6 (seis)

ARTICULO 2°: Hágase saber con copia al recurrente, al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, al Departamento Adm. Postgrado y al Consejo Directivo de esta Facultad. Cumplido, RESERVESE.

mxs
az


 Prof. MARIA ELENA HIGA
 SECRETARIA ACADEMICA
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS




 Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
 DECANO
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS