



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

SALTA, 16 de Junio de 2014

EXP-EXA: 8.708/2013

RESCD-EXA: 403/2014

VISTO:

El pedido de inscripción al Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables, solicitado por el Lic. José Eduardo Quiñónez, para lo cual presenta tema y plan de trabajo.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta los despachos del Comité Académico de Doctorado en Ciencias del Área Energías Renovables y de la Comisión de Doctorado en Ciencias de fs. 70, aconseja aceptar la inscripción del Lic. José Eduardo Quiñónez; aceptar el plan de trabajo propuesto en fs. 02/15 de estas actuaciones y designar como Director de Tesis al Dr. Alejandro Luis Hernández.

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en sesión ordinaria del día 21/05/2014)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Aceptar la inscripción del **Lic. José Eduardo Quiñónez** – D.N.I. N° 30.348.050 en el Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables de esta Facultad.

ARTICULO 2º: Aceptar al Lic. José Eduardo Quiñónez, el Plan de Trabajo, según la descripción que corre agregada de fs. 02 a 15 de estas actuaciones, denominado *“Estudio teórico-experimental y desarrollo tecnológico de dispositivos de acondicionamiento térmico de edificios haciendo uso de energías renovables”*, el cual cuenta con la infraestructura y financiación, de acuerdo a lo explicitado a fs. 11/13 y fs. 17 de estos actuados.

ARTICULO 3º: Designar al Dr. Alejandro Luis Hernández como Director de Tesis del Plan de Trabajo aceptado por el artículo precedente.

ARTICULO 4º: Establecer que el Lic. José Eduardo Quiñónez deberá realizar el siguiente Plan de Cursos:

- Curso de Posgrado “Análisis y evaluación de la Radiación Solar”

De la carrera de Maestría en Energías Renovables (U.N.Sa.)

- Energía Solar I
- Energía Solar II
- Medición e Instrumentación

Curso Complementario:

- Métodos Numéricos aplicado a la transferencia de calor y materia o similar.

ARTICULO 5º: Hágase saber con copia al Lic. José Eduardo Quiñónez, al Director de Tesis (Dr. Alejandro L. Hernández), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y al Departamento Adm. de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs
rer

Mag. Susana...
SECRETARÍA...
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNSa

SECRETARÍA...
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNSa