



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

SALTA, 30 de Septiembre de 2009

EXP-EXA: 8.108/2009

RESCD-EXA: 446/2009

VISTO:

La presentación efectuada por la Ing. Fabiana Noelia Altobelli – D.N.I. N° 32.165.299, quien solicita su inscripción en el Programa de Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables de esta Facultad, como así también la aceptación del Tema y Plan de Trabajo de Tesis;

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Doctorado en Ciencias, en función de lo aconsejado por Comité Académico del Área Energías Renovables a fs. 71 y 80, recomienda aceptar la inscripción solicitada como así también el tema, el plan de trabajo y el director propuesto;

El despacho favorable de la Comisión de Docencia e Investigación que corre a fs. 81;

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 23/09/09)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Aceptar la inscripción a la **Ing. Fabiana Noelia Altobelli – D.N.I. N° 32.165.299**, en el Programa de Doctorado en Ciencias -Área Energías Renovables de esta Facultad.

ARTICULO 2°: Aceptar el Plan de Trabajo provisorio, según la descripción que corre agregada a fs. 3/13 de estos actuados, denominado: **“MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LAS ESTUFAS DE CURADO DE TABACO MEDIANTE UN SISTEMA HÍBRIDO SOL-GAS. ESTUDIO ECONÓMICO-AMBIENTAL TENDIENTE A LA RECONVERSIÓN ENERGÉTICA DE LA REGIÓN”**, cuya dirección habrá de estar a cargo del Dr. Miguel Ángel Condorí (U.N.Sa.).

ARTICULO 3°: No hacer lugar a la co-dirección del Mag. Juan José Sauad, por no encuadrarse en la reglamentación vigente (Res. CD-076/09).

ARTICULO 4°: Dejar establecido que el desarrollo del Plan de Trabajo propuesto por la doctorando, cuenta con la infraestructura y financiación, de acuerdo a lo explicitado a fs. 7/8 de estas actuaciones.

ARTICULO 5°: Hágase saber con copia a la doctorando, al Director de Tesis, al Mag. Juan José Sauad, a la Comisión de Doctorado en Ciencias y al Dpto. Adm. Posgrado. Cumplido. RESÉRVESE.

mxs

Prof. MARIA ELENA HIGA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS