

SALTA, 24 de mayo de 2012

EXP-EXA: 8509/2010

RESCD-EXA: 300/2012

VISTO:

La presentación efectuada por la Ing. Viviana Noelia Quiroga, quien solicita su inscripción en el 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 Docencia e Investigación, en función del despacho emitido por la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 86 vta.), aconseja aceptar la inscripción solicitada como así también el plan de cursos que deberá realizar la Ing. Quiroga.

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 09/05/12)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Aceptar la inscripción de la Ing. Viviana Noelia Quiroga – D.N.I. N° 30.108.072, en el Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables de esta Facultad.

ARTICULO 2º: Aceptar el Plan de Trabajo de Tesis, según la descripción que corre agregada de fs. 03 a 10 de estos actuados, con la denominación “Diseño de un horno híbrido, solar-biomasa y/o solar-biogás, para ser utilizado en climas con alta frecuencia de días nublados”, cuya dirección habrá de estar a cargo del Ing. Alfredo Esteves Miramont y la codirección de la Dra. Ester Sonia Esteban.

ARTICULO 3º: Dejar establecido que el desarrollo del Plan de Trabajo de Tesis, propuesto por la Ing. Viviana Noelia Quiroga, cuenta con la infraestructura y financiación, de acuerdo a lo explicitado a fs. 08 y 09 de estas actuaciones.

ARTICULO 4º: Establecer el siguiente Plan de Cursos que deberá realizar la Ing. Viviana Noelia Quiroga:

Energética General y Medio Ambiente
Medición e Instrumentación
Energía Solar I
Energía Solar II
Energía de Biomasa I
Energía de Biomasa II
Curso de combustión y/o transferencia de calor y materia
Curso de simulación numérica de sistemas solares con simusol

ARTICULO 5º: Hágase saber con copia a la Ing. Viviana Noelia Quiroga, al Ing. Alfredo Esteves M. (Director de Tesis), a la Dra. Ester Sonia Esteban (Codirectora de Tesis), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y al Departamento Adm. Posgrado. Cumplido. RESÉRVESE.

mxs


Ing. MARÍA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARIA ACADEMICA Y DE INVESTIGACION
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




Ing. CARLOS EUGENIO PUGA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa