

SALTA, 24 de mayo de 2012

EXP-EXA: 8545/2011

RESCD-EXA: 299/2012

VISTO:

La presentación efectuada por la Lic. Cora Placco, 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. 76), aconseja aceptar la inscripción solicitada como así también el plan de cursos que deberá realizar la Lic. Placco.

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 Lic. Cora Placco – D.N.I. N° 21.528.700, 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. 72/76 de estos actuados, denominación “Concentrador solar de disco parabólico para generación directa de vapor de agua”, cuya dirección habrá de estar a cargo del Dr. Luis Roberto Saravia Mathon.

ARTICULO 3º: Dejar establecido que el desarrollo del Plan de Trabajo de Tesis, propuesto por la Lic. Cora Placco, cuenta con la infraestructura y financiación, de acuerdo a lo explicitado a fs. 75 de estas actuaciones.

ARTICULO 4º: Establecer el siguiente Plan de Cursos que deberá realizar la Lic. Cora Placco:

- Curso de posgrado sobre transferencia de calor y materia
- Curso de posgrado sobre energía solar
- Curso de posgrado sobre simulación de sistemas térmicos
- Asignatura Ingeniería de Planta de la carrera de grado Ingeniería Industrial de la Facultad de Ingeniería de la U.N.Sa.

ARTICULO 5º: Hágase saber con copia a la Lic. Cora Placco, al Dr. Luis Roberto Saravia M. (Director de Tesis), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y al Departamento Adm. Posgrado. Cumplido. RESÉRVESE.

mxs

  
M<sup>ra</sup>. MARIA TERESA MONTERO LARCOCCA  
SECRETARIA ACADEMICA Y DE INVESTIGACION  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



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