



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 19 de Octubre de 2000

Expediente N° 8278/98

RES.C.D. Cs.Ex. N° 274 /00

VISTO :

La presentación efectuada por la alumna de la carrera de la Maestría en Energías Renovables, Lic. María del Rosario Torres de Cangiano solicitando se le apruebe el Plan de Tesis "Medición y Análisis de la Radiación Solar Ultravioleta en San Luis";

CONSIDERANDO:

Que en la documentación presentada propone como Director al Dr. Rubén D. Piacentini y como Codirector al Dr. Luis Saravia.

Que el Comité Académico de la Maestría y Especialización en Energías Renovables, en Fs. 41, aconseja aprobar el Plan de Tesis presentado, como asimismo aconseja otorgar los créditos por los trabajos publicados en el listado inicialado por los integrantes de la Comisión.

Que el Consejo Directivo en su Sesión del día 19/10/00 aprueba el acta mencionada, del citado Comité.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

(en su reunión ordinaria del 19-10 -00)

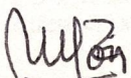
RESUELVE:

ARTICULO 1°: Aprobar a la Lic. María del Rosario Torres de Cangiano – D.N.I.N° 14.542.985, alumna de la Carrera de la Maestría en Energías Renovables, el Plan de Tesis "Medición y Análisis de la Radiación Solar Ultravioleta en San Luis" cuya documentación se encuentra agregada al expediente referenciado el cual habrá de desarrollar bajo la Dirección del Dr. Rubén D. Piacentini de la Universidad Nacional de Rosario y como Codirector de la misma el Dr. Luis Saravia de la Universidad Nacional de Salta.

ARTICULO 2°: Reconocer a la Lic. Torres de Cangiano, la cantidad de 8 (ocho) créditos por los trabajos publicados de acuerdo al listado inicialado por los integrantes de la Comisión, cuya documentación se encuentra adjunta al presente expediente.

ARTICULO 3°: Hágase saber con copia a la interesada, al Comité Académico de la Maestría y Especialidad en Energías Renovables. Cumplido. **RESÉRVESE.**

NV/smrm.


Lic. VERONICA M. JAVI DE ARROYO
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Exactas,




Msc. LIDIA ESTER IBARRA
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas