



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 1° de Setiembre de 2.003

Expediente N°: 8.070/03

RES. C.D.Cs. Ex. N° 214/03

VISTO:

La presentación efectuada por la doctorando Lic. Delicia Acosta, mediante la cual solicita la acreditación para su doctorado de los Cursos aprobados y actividades realizadas, cuya documentación probatoria corren de fs. 52 a 173 de las presentes actuaciones;

Que la Comisión de Carrera del Doctorado en Ciencias a fs.185 propone se le otorguen 34 créditos por Cursos y actividades realizadas (fs. 52 a 127) y se proceda a emitir una Resolución resumiendo el total de los créditos otorgados a la Lic. Acosta a la fecha;

Que el Consejo Directivo en su sesión ordinaria del día 27/08/03 constituido en Comisión de Docencia e Investigación resolvió hacer propio el despacho de la Comisión de Carrera del Doctorado en Ciencias ;

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°: Otorgar a la Lic. Delicia Acosta 34 (treinta y cuatro) créditos por las actividades desarrolladas, según se transcribe a continuación, dejándose aclarado que la Lic. Acosta ha completado las exigencias de Cursos y créditos requerido en el Reglamento para las Carreras del Doctorado en Ciencias (Art. 16° de la Res.C.D. Fac. Cs. Ex. N° 258/00 - Texto Ordenado)

Cursos de post-grado específicos al tema de Tesis	Folios 54 a 64	18
Cursos de post-grado o de extensión aprobados que complementan la formación del Doctorando	52 - 59	3
Pasantías	69 y 70	5
Presentaciones a Congresos, Jornadas o similar	72 a 112	3
Publicaciones	117 a 127	5
Cursos dictados por el doctorando sobre la especialidad en el tema de tesis		
OTRAS		
Total de créditos asignados		34

ARTICULO 2° : Hágase saber a la interesada, a la Comisión de Carrera del Doctorado en Ciencias, Cumplido. RESERVESE.

DDN


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




Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS