



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 07 de Junio de 2001

Expediente N° 8092/01

RES. D. C. EX. N° 141/01

VISTO:

El pedido efectuado por la alumna, Srta. Claudia Daniela Aparicio Rolhaiser - L.U. N° 206.392, mediante el cual solicita el reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera de Ingeniería Química - Facultad de Ingeniería (U.N.Sa.), con las que corresponden al Plan de Estudios de la Licenciatura en Análisis de Sistemas Plan/97 de esta Unidad Académica;

Lo informado por las cátedras y el dictamen final de la respectiva Comisión de Carrera (fs. 9 y 9 vta.);

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Acordar a la Srta. CLAUDIA DANIELA APARICIO ROLHAISER - L.U. N° 206.392, reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera de Ingeniería Química - Facultad de Ingeniería (U.N.Sa.), con las que corresponden al Plan de Estudios de la Licenciatura en Análisis de Sistemas Plan/97 de esta Unidad Académica;

LIC. EN ANALISIS DE SISTEMAS/97

U.N.Sa.

INGENIERIA QUIMICA

U.N.Sa.

ANALISIS MATEMATICO I

Por

Análisis Matemático I

A.L.G.A.

Por

Algebra y Geometría Analítica más prueba complementaria sobre Temas VI y VII del programa vigente YA APROBADA

Son: 2 (dos) materias reconocidas.



*Universidad Nacional de Salta*

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

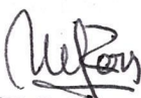
.../// - 2 -

RES. D. C. EX. N° 141/01

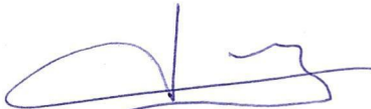
ARTICULO 2°: Dejar establecido que los reconocimientos otorgados por la presente resolución quedarán condicionados a la aprobación previa de las materias correlativas, de acuerdo a lo dispuesto por la Res N° 372/80.

ARTICULO 3°: Hágase saber y siga al Departamento de Alumnos para su toma de razón, registro y demás efectos. Cumplido, ARCHIVESE.

Sz

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



  
Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS