



Ministerio de Cultura y Educación
Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

FS. (087) 255408 - FAX: (087) 255449
BARRIO LOS AEROS AEROS 177 - 4400 SALTA (R.A.)

Salta, 18 de Diciembre de 1.995.-

Expediente No 8.054/89

RES. No 387/95

VISTO:

Estas actuaciones iniciadas por el Sr. JORGE ALBERTO SILVESTRI, L.U. No 41.721, para obtener reconocimiento de las asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería en Química - Facultad de Ingeniería - U.N.Sa., con las que corresponden al Plan de Estudios del Profesorado en Química de esta Facultad.

Lo informado por las cátedras respectivas y el dictamen final de la Comisión de Carrera que corre a fs. 64 y 65;

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 1o: Acordar al Sr. JORGE ALBERTO SILVESTRE, L.U. No 41.721, reconocimiento de las materias aprobadas en la carrera de Ingeniería en Química - Facultad de Ingeniería - U.N.Sa., para la Carrera de Profesorado en Química de esta Facultad de Ciencias Exactas, de acuerdo al siguiente detalle:

DIRECTA

<u>PROFESORADO EN QUIMICA</u> <u>(PLAN 1.987)</u>		<u>INGENIERIA EN QUIMICA - FACULTAD</u> <u>DE INGENIERIA - U.N.Sa.</u>
FUNDAMENTOS DE QUIMICA II	por	QUIMICA GENERAL QUIMICA I FUNDAMENTOS DE INGENIERIA QUIMICA II
QUIMICA ORGANICA I	por	QUIMICA ORGANICA
QUIMICA ORGANICA II	por	QUIMICA ORGANICA
FISICOQUIMICA I	por	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA QUIMICA I FUNDAMENTOS DE INGENIERIA QUIMICA II FUNDAMENTOS DE INGENIERIA QUIMICA III

Son : 4 (Cuatro) materias aprobadas por reconcomiento.

///...



Ministerio de Cultura y Educación
Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

...///

- 2 -

TELEFONO: (087) 255408 - FAX: (087) 255449
BOULEVARD SARMIENTO 177 - 4400 SALTA (R.A.)

RES. No 387/95

CONDICIONADAS:

Acordar reconcimimiento parcial en las siguientes asignaturas:

-FISICA I por FISICA I aprobada en la carrera de Ingenieria en Quimica -Facultad de Ingenieria (U.N.Sa.), más prueba complementaria sobre: Laboratorios contemplados en el programa en vigencia.

-FISICA II por FISICA II aprobada en la carrera de Ingenieria en Quimica -Facultad de Ingenieria (U.N.Sa.), más prueba complementaria sobre: Laboratorios contemplados en el programa en vigencia.

-QUIMICA INORGANICA I por QUIMICA INORGANICA ANALITICA aprobada en la carrera de Ingenieria en Quimica - Facultad de Ingenieria (U.N.Sa.), más prueba complementaria sobre los temas: XI, XII, XIII, XIV y XV del programa vigente.

-QUIMICA ANALITICA I por QUIMICA ANALITICA CUANTITATIVA E INSTRUMENTAL aprobada en la carrera de Ingenieria en Quimica - Facultad de Ingenieria (U.N.Sa.), más prueba complementaria sobre el tema: XI del programa vigente.

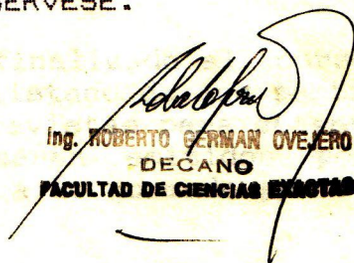
Acordándole un plazo de hasta el próximo 31/12/96 para rendir las pruebas solicitadas.

ARTICULO 2o: Hágase saber y siga al Departamento Alumnos, para su toma de razón y demás efectos. Cumplido, RESERVESE.

FAC. CS. EXACTAS hb


Lic. MARÍA C. UCHIRO DE GRANEROS
Secretaría Académica
FACULTAD DE Cs. EXACTAS




Ing. ROBERTO GERMAN OVEJERO
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS