



Ministerio de Cultura y Educación
 Universidad Nacional de Salta
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Salta, 28 de Diciembre de 1.995.-

Expediente No 8.115/95

TELEFONOS: (087) 255408 - FAX: (087) 255449
 AV. BELGRANO AEROSPAZIALES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

RES. No 408/95

VISTO:

Estas actuaciones iniciadas por la Srta. MERCEDES ANTONIA LOPEZ MUNOZ, L.U. No 203.656, para obtener reconocimiento de las asignaturas aprobadas en las carreras de Ingeniería en Química - Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología - U.N.T., Ingeniería en Química - Facultad de Ingeniería - U.N.Sa. y Licenciatura en Química - Facultad de Ciencias Exactas - 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. 51 y 52;

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 a la Srta. MERCEDES ANTONIA LOPEZ MUNOZ, L.U. No 203.656, reconocimiento de las materias aprobadas en las carreras de Ingeniería en Química - Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología - U.N.T., Ingeniería en Química - Facultad de Ingeniería - U.N.Sa. y Licenciatura en Química - Facultad de Ciencias Exactas - U.N.Sa., para la Carrera de Profesorado en Química de esta Facultad de Ciencias Exactas, de acuerdo al siguiente detalle:

DIRECTA

PROFESORADO EN QUIMICA
(PLAN 1.987)

INGENIERIA QUIMICA - FACULTAD DE
CS. EXACTAS Y TECNOLOGIA - U.N.T.

ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA
 ANALITICA

por ELEMENTOS DE ALGEBRA LINEAL Y
 GEOMETRIA ANALITICA

LICENCIATURA EN QUIMICA - FACULTAD
DE CIENCIAS EXACTAS - U.N.Sa.

INTRODUCCION A LA MATEMATICA

por INTRODUCCION A LA MATEMATICA

FUNDAMENTOS DE QUIMICA I

por QUIMICA GENERAL

FUNDAMENTOS DE QUIMICA II

por QUIMICA GENERAL

///...



Ministerio de Cultura y Educación
 Universidad Nacional de Salta
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

TELEFOS. (087) 255408 - FAX: (087) 255449
 BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

RES. No 408/95

PROFESORADO EN QUIMICA
(PLAN 1.987)

INGENIERIA QUIMICA - FACULTAD DE
INGENIERIA - U.N.Sa.

INTRODUCCION A LA FISICA

por FISICA I
 FISICA II

ANALISIS MATEMATICO I

por ANALISIS MATEMATICO I
 ANALISIS MATEMATICO II
 ANALISIS MATEMATICO III

FISICOQUIMICA I

por FUNDAMENTOS DE INGENIERIA QUIMICA I
 FUNDAMENTOS DE INGENIERIA QUIMICA II
 FUNDAMENTOS DE INGENIERIA QUIMICA III

Son : 7 (SIETE) materias aprobadas por reconcimiento.

CONDICIONADAS:

Acordar reconcimiento 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 Tema: CALOR y los trabajos prácticos de Laboratorio.

-FISICA II por FISICA II aprobada en la carrera de Ingenieria en Quimica - Facultad de Ingenieria (U.N.Sa.), más prueba complementaria sobre: Trabajos Prácticos de Laboratorio 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: IX del programa vigente.

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

ARTICULO 2o: Hagase saber y siga al Departamento Alumnos, para su toma de posesión y demás efectos. Cumplido el presente FERVESE.



Lic. MARÍA C. UCHINO DE GRANEROS
 Secretaria Académica
 FACULTAD DE Cs. EXACTAS



Ing. ROBERTO GERMAN OVEJERO
 DECANO
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS