



SALTA, 10 de Octubre de 1980.

Expediente N° 8.032/80.

RES. N° 198/80.

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales el Ing. Juan Francisco Ramos, solicita equivalencia de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Química por las de las carreras del Profesorado en Química y de la Licenciatura en Química;

Que Dirección de Alumnos informó oportunamente sobre la situación curricular del Ing. Ramos, información sobre la cual cada una de las cátedras opinó sobre el particular;

Que conforme a las disposiciones vigentes, es de competencia de este Departamento acordar las equiparaciones para las carreras de su jurisdicción académica;

POR ELLO:

Y, en uso de las atribuciones que le confiere el Art. 54 de la // Ley Universitaria N° 22.207;

EL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1° : Acordar al Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS, alumno regular de / las carreras del PROFESORADO EN QUIMICA y de la LICENCIATURA EN QUIMICA, en función de lo expresado en el exordio de la presente, las siguientes equiparaciones:

PARA EL PROFESORADO EN QUIMICA

- | | | |
|--------------------------------|-----|------------------------|
| - INTRODUCCION A LA MATEMATICA | por | Geometría I y II |
| - QUIMICA GENERAL | por | Química General |
| - A.L.G.A. | por | Geometría I y II |
| - ANALISIS MATEMATICO I | por | Análisis Matemático I |
| - FISICA I | por | Física I |
| - ANALISIS MATEMATICO II | por | Análisis Matemático II |
| - QUIMICA INORGANICA I | por | Química Inorgánica |
| - FISICA II | por | Física II |
| - QUIMICA ORGANICA I | por | Química Orgánica |



RES. Nº 198/80.

- CALOR Y TERMODINAMICA QCA. por Fundamentos de la Ing. Quí- mica I, II, y III
- QUIMICA ORGANICA II por Química Orgánica
- QUIMICA ANALITICA por Química Analítica General
- INDUSTRIAS QUIMICAS por Especialidad I

PARA LA LICENCIATURA EN QUIMICA

- INTRODUCCION A LA MATEMATICA por Geometría I y II
- QUIMICA GENERAL por Química General
- A.L.G.A. por Geometría I y II
- ANALISIS MATEMATICO I por Análisis Matemático I
- FISICA I por Física I
- ANALISIS MATEMATICO II por Análisis Matemático II
- QUIMICA INORGANICA I por Química Inorgánica
- FISICA II por Física II
- QUIMICA ORGANICA I por Química Orgánica
- CALOR Y TERMODNAMICA QCA. por Fundamentos de la Ing. Quí- mica I, II y III
- QUIMICA ORGANICA II por Química Orgánica
- QUIMICA ANALITICA por Química Analítica General
- QUIMICA INDUSTRIAL I por Ingeniería Química II y IV
- QUIMICA INDUSTRIAL II por Ingeniería Química II y IV
- MICROBIOLOGIA por Especialidad II
- INGLES I y II por Inglés I y II

ARTICULO 2º: Acordar equivalencias en las siguientes asignaturas de a-
 cuerdo con el siguiente detalle:

- QUIMICA - FISICA I : Con fundamentos de la Ingeniería Química III, cur-
 so de Espectroscopía realizado en La Plata y un exámen complementario /
 sobre el tema " Mecánica Cuántica " .
- QUIMICA INORGANICA II: Con Química Inorgánica y un exámen complementa-/
 rio sobre el tema " Química Nuclear " .
- QUIMICA FISICA II : Con Fundamentos de la Ing. Química I, II, III y IV/
 y un exámen complementario sobre los temas " Interacciones moleculares,
 Funciones de Partición y Fisicoquímica de macromoléculas"



Ministerio de Cultura y Educación

Universidad Nacional de Salta

AVENIDA BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

- 3 -

RES. Nº 198/80.

BROMATOLOGIA : Con Especialidad III y IV y los temas I, II y III del // programa vigente.

ARTICULO 3º: Acordar promoción directa en la asignatura " PRACTICAS // DE LABORATORIO " para la Licenciatura en Química y Profesorado en Química dada la práctica adquirida como docente en este Departamento de / Ciencias Exactas.

ARTICULO 4º: Dejar establecido que las pruebas complementarias mencionadas en el Art. 2, deberán ser rendidas indefectiblemente antes del // 31 de julio de 1981.

ARTICULO 5º: Hágase saber y siga a Dirección de Alumnos para su toma / de razón y demás efectos. Cumplido. ARCHIVARSE.-



Ing. JUAN CARLOS IBARRA ALVAREZ
SECRETARIO DE LEY
Departamento de Ciencias Exactas



Lic. ROQUE RIGGIO
DIRECTOR
Departamento de Ciencias Exactas