



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 17 de Mayo de 2010

EXP-EXA: 8.539/2.009

RES-D-EXA: 205/2010

VISTO: La solicitud presentada por la Srta. Verónica Ester MAZA – L.U. N° 214.525, mediante la cual solicita equivalencias de asignaturas aprobadas en la carrera de Farmacia de la Universidad Nacional de Tucumán, con las que corresponden a la carrera de Licenciatura en Bromatología (Plan de Estudio 2008) de esta Unidad Académica;

CONSIDERANDO:

Que Comisión de Carrera de Licenciatura en Bromatología, en dictamen de fecha 16-04-10 obrante a fojas 38 vuelta, aconseja otorgar las correspondientes equivalencias.

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
RESUELVE:

ARTICULO 1°: OTORGAR a la Srta. Verónica Ester MAZA – L.U. N° 214.525, alumna de la Carrera de Licenciatura en Bromatología (Plan de Estudio 2008) equivalencias totales y parciales entre las siguientes asignaturas.

EQUIVALENCIAS TOTALES

LICENCIATURA EN BROMATOLOGIA (Plan de Estudio 2008)		FARMACIA (Universidad Nacional de Tucumán)
-Fundamentos de Química I	Por	-Química General, Química Inorgánica
-Fundamentos de Química II	“	-Química General, Química Inorgánica
-Química Orgánica I	“	-Química Orgánica I
-Química Orgánica II	“	-Química Orgánica II
-Química Analítica I	“	-Química Analítica I
-Química Analítica II	“	-Química Analítica II
-Biología	“	-Biología
-Ingles	“	- Ingles Técnico I y II



*dejar establecido que las equivalencias otorgadas precedentemente, se encuentran condicionadas a la aprobación previa de las asignaturas correlativas, conforme lo dispone la Resolución N° 372/80.-



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA

REPUBLICA ARGENTINA

..//

RES-D-EXA: 205/2.010

EQUIVALENCIAS PARCIALES

LICENCIATURA EN BROMATOLOGIA (Plan de Estudio 2008)		FARMACIA (Universidad Nacional de Tucumán)
-Matemática 2	Por	-Matemática I, Matemática II + Prueba Complementaria tema: "Ecuaciones Diferenciales ordinarias"
-Física 1	"	-Física I, Física II + Prueba Complementaria temas: 1-2-3-4
-Física 2	"	-Física I, Física II + Prueba Complementaria Temas: 1-2-5-6-7
-Química Inorgánica I	"	-Química Inorgánica + Prueba Complementaria temas: X al XV
-Bioestadística y Diseño de Experimentos	"	-Bioestadística + Prueba Complementaria tema: "Diseño de Experimentos"

*Conceder al alumno recurrente, plazo hasta el 30-05-11, para dar cumplimiento de las pruebas complementarias aludidas precedentemente.

ARTICULO 2º.- Hágase saber y siga a la Dirección de Alumnos de esta Facultad a los efectos de las pertinentes notificaciones y registro. Cumplido, oportunamente RESERVESE.-



frj

Maria Teresa Montero Larocca
Mag. MARIA TERESA MONTERO LAROCCA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa



Carlos Eugenio Puga
Ing. CARLOS EUGENIO PUGA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa