



Ministerio de Educación y Justicia
Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
BUENOS AIRES 177 - 4400 SALTA (R.A.)

SALTA, 17 de Julio de 1990

Expediente N° 8.200/90

RES. N° 317/90

VISTO:

La presentación efectuada por el alumno Sr. Armando Hugo Nelson, L.U. N° 20.022, para obtener reconocimiento de las materias aprobadas en la carrera del Profesorado en Matemática y Física, con las que corresponden al Plan de Estudios de la Licenciatura en Análisis de Sistemas;

Que mediante Res. N° 248/86 se le otorgó equivalencia al alumno recurrente, habiéndose consignado equivocadamente dichas equivalencias para el Profesorado en Matemática y Física en lugar de haberlo hecho para la carrera de la Licenciatura en Análisis de Sistemas, por lo que se hace necesario dejar definitivamente aclarada la situación del alumno Armando Hugo Nelson en lo referido a su solicitud de reconocimiento de materias que obra en el presente expediente;

Lo informado por el Departamento de Alumnos de esta Facultad, que corre a fs. 2 y 4, en relación a la situación curricular del alumno recurrente y el dictamen de la Comisión de Carrera de la Licenciatura en Análisis de Sistemas;

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL VICEDECANO A/C DE DECANATO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°: DEJAR SIN EFECTO en todas sus partes la Res. N° 248/86 // emitida por esta Unidad Académica y recaída en el Expediente N° 8.072/86.

ARTICULO 2°: Acordar al alumno ARMANDO HUGO NELSON, L.U. N° 20.022, reconocimiento de las asignaturas aprobadas en la carrera del Profesorado en Matemática y Física para la carrera de la LICENCIATURA EN ANALISIS / DE SISTEMAS de esta Facultad de Ciencias Exactas, de acuerdo al siguiente detalle;

///...



Ministerio de Educación y Justicia
 Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

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

- 2 -

...///

RES. N° 317/90

LIC. EN ANALISIS DE SISTEMAS

PROF. EN MATEMATICA Y FISICA

INTRODUCCION A LA MATEMATICA
 ALGEBRA LINEAL Y G. ANALITICA
 ANALISIS MATEMATICO I
 A NALISIS MATEMATICO II

por
 por
 por
 por

Introducción a la Matemática
 Algebra Lineal y G. Analítica
 Análisis Matemático I
 Análisis Matemático II

Son: 4 (cuatro) materias aprobadas por reconocimiento.

ARTICULO 3°: Dejar establecido que dichos reconocimientos quedan condi-//
 cionados a la aprobación previa de las materias correlativas, de acuerdo/
 a lo dispuesto por la Resolución N° 372/80.

ARTICULO 4°: Hágase saber y siga a Departamento de Alumnos para su toma /
 de razón y demás efectos. Cumplido, vuelva para su ARCHIVO.

FAC. CS. EXACTAS
ddn
sz


 Prof. LIDIA ESTER IBARRA
 Secretaria Académica
 Facultad de Ciencias Exactas




 Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS
 VICE-DECANO
 Facultad de Ciencias Exactas