



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 12 de Diciembre de 2019

EXPEDIENTE N° 1508/2019

RES. D. N° 697/2019

VISTO:

La Res. D. N° 352/2019, mediante la cual se otorgan varios reconocimientos al Sr. Salvador Benjamín Durand Paz – D.N.I. N° 39.895.524, de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Química, con las que corresponden a la carrera del Profesorado en Matemática (Plan de Estudios 1997), de la Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera;

CONSIDERANDO:

Que las docentes responsables de las cátedras de Introducción a la Matemática y Algebra Lineal y Geometría Analítica, informan que el alumno recurrente aprobó las respectivas pruebas complementarias;

Que de fs. 33 a 36 de las presentes actuaciones los profesores responsables de las asignaturas Física 1 y Análisis Matemático II, informan que el Sr. Durand Paz, regularizó las asignaturas;

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 1°: Acordar al Sr. Salvador Benjamín Durand Paz – D.N.I. N° 39.895.524, reconocimiento de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Química, con las que corresponden a la carrera del Profesorado en Matemática (Plan de Estudios 1997), de la Sede Regional Sur Metán-Rosario de la Frontera, de acuerdo al siguiente detalle:

RECONOCIMIENTO TOTAL

PROFESORADO EN MATEMATICA (Sede Regional Sur Metán-Rosario de la Frontera)		INGENIERÍA QUÍMICA
INTRODUCCION A LA MATEMATICA	Por	Algebra Lineal y Geometría Analítica y Análisis Matemático I + Prueba Complementaria YA APROBADA
ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA ANALITICA	Por	Algebra Lineal y Geometría Analítica + Prueba Complementaria YA APROBADA
ANALISIS MATEMATICO I	Por	Análisis Matemático I

Son: 3 (tres) asignaturas aprobadas por reconocimiento.



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA


RES. D. N° 697/2019

ARTICULO 2°: Reconocer la validez de los Trabajos Prácticos de las asignaturas cursadas por el alumno recurrente, las que se detallan a continuación:


ASIGNATURA	VALIDEZ DE LA REGULARIDAD
FÍSICA 1	30/09/2022
ANÁLISIS MATEMÁTICO II	31/05/2022

ARTICULO 3°: Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro y notificación. Cumplido.
ARCHIVASE.

Get.


Esp. WALTER ALBERTO GARZON
SECRETARIO DE EXTENSION Y BIENESTAR
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




Ing. DANIEL HOYOS
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa