



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0020049/2017

CÓRDOBA, 25 JUL 2017

VISTO

El pedido formulado por la Srta. Agostina ZAMPEDRI CAZON (DNI 40.326.973), procedente de la carrera de Licenciatura en Química de la Universidad Nacional de Salta; y

ATENTO:

Al dictamen de la Comisión de Pases y Equivalencias.

A lo dispuesto por Resolución del Honorable Consejo Directivo 405/2003 aprobada por Resolución 22/2004 y Resolución del Honorable Consejo Directivo 1092/2008.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Autorizar a la Srta. Agostina ZAMPEDRI CAZON (DNI 40.326.973), procedente de la carrera de Licenciatura en Química de la Universidad Nacional de Salta la inscripción como alumna en esta Facultad en la carrera de Ciclo Básico Común Modificado y Licenciatura en Química.-

ARTÍCULO 2º: Otorgar a la Srta. Agostina ZAMPEDRI CAZON (DNI 40.326.973), equivalencia de Matemática I, Fundamentos de Química I, Matemática II, Fundamentos de Química II, Física I y Física II cursadas y aprobadas en la carrera de Licenciatura en Química de la Universidad Nacional de Salta, con las asignaturas que a continuación se detallan de la carrera de Ciclo Básico Común Modificado plan de estudio 2007 (Ordenanza 5/2014), asignándole la siguiente calificación:

Asignatura	Calificación
Introducción al Estudio de las Ciencias Químicas	7,00 (siete)
Química General I	2,00 (dos) - 7,50 (siete c/50)
Física I	9,00 (nueve)
Matemática I	2,00 (dos) - 2,00 (dos) - 8,00 (ocho)





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0020049/2017

Asignatura	Calificación
Laboratorio I	6,50 (seis c/ 50)
Física II	7,00 (siete)

ARTÍCULO 3º: La Srta. ZAMPEDRI CAZON, deberá rendir coloquio de la asignatura Matemática II.-

ARTÍCULO 4º: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.-

Resolución N°
VGM/mie

1070

Prof. Dr. VICTOR GABRIEL MORON
Secretario Académico
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



Prof. Dr. GUSTAVO A. CHABRANDO
DECANO
Fac. de Ciencias Químicas-UNC