



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0021029/2014

CORDOBA, 18 NOV 2014

VISTO

El pedido formulado por el Sr. Ángel Luciano MURUA (DNI 31.041.059), procedente de la carrera de Licenciatura en Matemática de la Facultad de Matemática, Astronomía y Física de la U.N.C, fs. 1 / 22 y;

ATENTO:

Al dictamen de la Comisión de Pases y Equivalencias, fs. 24 / 26;

A lo dispuesto por Res. HCD 405/2003 aprobada por Res. 22/2004;

Por ello;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Otorgar al Sr. Ángel Luciano MURUA (DNI 31.041.059), equivalencias de Análisis Matemático I y Análisis Matemático II, cursadas y aprobadas en la carrera de Licenciatura en Matemática de la Universidad Nacional de Córdoba, con la asignatura que a continuación se detallan de la carrera de Ciclo Básico Común plan de estudio 2007 (Ord. 4/2010 HCD, aprobado por Res. 1237/2010 HCS), asignándole las siguientes calificaciones:

Asignatura	Calificación
Matemática I	2,00 (dos) – 5,00 (cinco)
Matemática II	3,00 (tres) – 7,00 (siete)

ARTICULO 2º: Tomar conocimiento, comunicar y archivar.-

Resolución N°

1465

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



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