



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0048665/2017

CÓRDOBA,

07 FEB 2018

VISTO

El pedido formulado por la Srta. María Florencia VILLA (DNI 35.270.855), procedente de la carrera de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de Córdoba; 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. María Florencia VILLA (DNI 35.270.855), procedente de la carrera de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de Córdoba la inscripción como alumna en esta Facultad en la carrera de Bioquímica.-

ARTÍCULO 2º: Otorgar a la Srta. María Florencia VILLA (DNI 35.270.855), equivalencia de Química General, Matemática I, Química Orgánica, Física I y Física II cursadas y aprobadas en la carrera de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de Córdoba, con las asignaturas que a continuación se detallan de la carrera de Bioquímica plan de estudio 2007 (Ordenanza 5/2014), asignándole la siguiente calificación:

Asignatura	Calificación
Introducción al Estudio de las Ciencias Químicas	6,50 (seis c/50)
Química General I	8,00 (ocho)
Física I	4,00 (cuatro)
Matemática I	7,00 (siete)
Laboratorio I	6,00 (seis)
Química General II	8,00 (ocho)
Física II	7,00 (siete)





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0048665/2017

Asignatura	Calificación
Laboratorio II	7,50 (siete c/50)
Química Orgánica I	7,00 (siete)

ARTÍCULO 3º: Se otorgara a la Srta. VILLA la equivalencia de la asignatura Matemática II una vez que apruebe el coloquio establecido y cumpla con la correlativa vigente.-

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

Resolución N°
VGM/mie

60

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



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