



ESCUELA DE POSGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC: 0044848/2012

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic. en Qca. Claudia B. Salim Rosales, en la que solicita el reconocimiento del curso "Simulación Computacional en Química, Bioquímica y Ciencias de Materiales" como curso de Doctorado de Formación Específica.

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo Ejecutivo y Comisión de Posgrado.

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
RESUELVE**

Artículo 1º.- Reconocer el curso "Simulación Computacional en Química, Bioquímica y Ciencias de Materiales" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. en Qca. Claudia B. Salim Rosales, dictado por el Dr. Darío Estrin entre el 20 y el 31 de julio de 2015 en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA.
Calificación: 9 (nueve)

Artículo 2º.- Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS A DIECIOCHO DIAS DEL MES
DE MARZO DE DOS MIL DIECISEIS.**

RESOLUCIÓN Nº **217**
MM/mc

Prof. Dra. MARIANA MACCIONI
Directora Escuela de Posgrado
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



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