



ESCUELA DE POSGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC: 0044842/2012

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic. en Qca. Carla Belén Robledo, en la que solicita el reconocimiento del curso "Sexta Escuela de Síntesis de Materiales: Procesos Sol- Gel" como curso de Doctorado de Formación Específica.

ATENCIÓN:

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 "Sexta Escuela de Síntesis de Materiales: Procesos Sol- Gel" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado Cooperativo en Ciencias Químicas de la Lic. en Qca. Carla Belén Robledo, dictado en la facultad de Cs. Exactas y Naturales-UBA, desde el 21 de octubre al 2 de noviembre 2013, teniendo como Director al Dr. Roberto J. Candal.

Calificación: 10 (diez)

Carga Horaria: 93 hs.

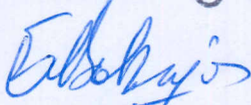
Artículo 2º.- Por la Escuela de Posgrado notifíquese a los interesados. Tómese nota. Comuníquese y Archívese.

DADA EN LA SALA DE REUNIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS A VEINTICINCO DÍAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL CATORCE

RESOLUCIÓN Nº

342

EB/mc


Prof. Dra. ELBA I. BUJÁN
DIRECTORA
ESCUELA DE POSGRADO
Fac. de Ciencias Químicas - UNC




Prof. Dra. MIRIAM C. STRUMZA
DECANA
Facultad de Ciencias Químicas - UNC