



ESCUELA DE POSGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC:0017789/2014

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Qco. María Antonia López Basto, en la que solicita el reconocimiento del curso "Gases Efecto Invernadero (GEI) en la Interfaz Superficie-Atmosfera. Análisis, Cuantificación, Relevancia" 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 "Gases Efecto Invernadero (GEI) en la Interfaz Superficie-Atmosfera. Análisis, Cuantificación, Relevancia" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Qco. María Antonia López Basto dictado del 03 al 07 de noviembre de 2014 en la Universidad Nacional de Salta – Fac. de Cs. Exactas, teniendo como Docente responsable a la MSc. Haydée Elena Musso.

Calificación: 8 (ocho)

Carga Horaria: 40 hs.


Créditos: 2 (dos)

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


DADA EN LA SALA DE REUNIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS A TRECE DÍAS MES DE MARZO DE DOS MIL QUINCE

RESOLUCIÓN Nº
MM/ba

174


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




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