

ESCUELA DE POSGRADO FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC:0021093/2013

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic en Ciencias: Mención Química Elizabeth Gaona Colman, 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 R E S U E L V E

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 Lic. en Cs. – Mención: Química. Elizabeth Gaona Colman 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. Havdée Elena Musso.

Calificación: 9 (nueve) 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

S-UNIVE

RESOLUCIÓN Nº MM/ba

173

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

Prof. Dr. GUSTAVO A. CHIABRANDO

Fac. de Ciencias Químicas-UNC