



ESCUELA DE POSGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC:0021596/2014

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic. en Ciencias-Mención: Química Cynthia Beatriz Rivela Fretes, 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 Lic. en Cs. – Mención: Química Cynthia Beatriz Rivela Fretes 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: 10 (diez)

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

175


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




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