

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