



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC: 0048494/2013

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic. en Tecn. de los Alimentos Geraldine Larsen, en la que solicita el reconocimiento del curso "Síntesis de Estructuras Policíclicas Complejas vía Reacciones Catalizadas por Metales de Transición" 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 "Síntesis de Estructuras Policíclicas Complejas vía Reacciones Catalizadas por Metales de Transición" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. en Tecn. de los Alimentos Geraldine Larsen, dictado en la Univ. Nac. de Rosario – Fac. de Cs. Bioq. y Farm., dictado del 4 al 8 de agosto del 2014, teniendo como Profesor Responsable al Dr. Vincent Gandon.

Carga Horario: 30 hs. –

Créditos: 1 (un) crédito

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 VEINTIDOS DÍAS DEL MES DE AGOSTO DE DOS MIL CATORCE.

RESOLUCIÓN Nº 720
MM/mc

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



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