



FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
República Argentina

EXP-UNC: 0039887/2010

**VISTO:**

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic. en Qca. María Victoria Borgogno en la que solicita el reconocimiento del curso "Actualización en Mecanismos de Daño y Reparación del ADN" como curso de Doctorado de Formación Específica.

**ATENTO:**

A lo aconsejado por el Consejo Asesor de Doctorado y Maestría.  
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 "Actualización en Mecanismos de Daño y Reparación del ADN" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. en Qca. María Victoria Borgogno dictado desde el 29 de septiembre al 3 de octubre de 2014 en la Univ. Nac. del Litoral – Fac. de Bioquímica y Ciencias Biológicas, teniendo como Docentes responsables a las Dras. María Fernanda Simoniello y Gisela Laura Polenta.

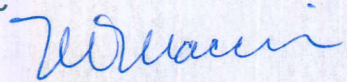
Calificación: 9 (nueve)  
Carga Horaria: 45 hs.

**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 VEINTIUN DIAS DEL MES DE  
NOVIEMBRE DE DOS MIL CATORCE**

RESOLUCIÓN Nº  
MM/mc

1115

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



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