



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
República Argentina

EXP-UNC:0057614/2012

**VISTO:**

La propuesta elevada por la Dra. Natalia Wilke, en relación al dictado del curso: "Propiedades mecánicas de interfaces y macromoléculas utilizando pinzas ópticas" como curso Doctorado de Formación Específica.

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
RESUELVE:**

**Artículo 1º.-** Aprobar el dictado del curso "Propiedades mecánicas de interfaces y macromoléculas utilizando pinzas ópticas" como curso de Doctorado de Formación Específica, teniendo como Directora a la Dra. Natalia Wilke, y como colaboradores a los Dres: Daniel Guerra Guiraldez (UPCH-Lima, Perú), Thomas M. Fischer (Univ. de Bayreuth – Alemania) a dictarse desde el 25 al 29 de Marzo de 2013, en un todo de acuerdo con la Ord. 2/09 HCS.

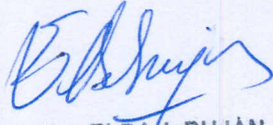
**Artículo 2º.-** Arancel: \$ 300 (pesos trescientos). Excepto Doctorandos FCQ y Doctorandos UNC con cargo docente. Incluye certificado de aprobación.

**Artículo 3º.-** Por la Escuela de Posgrado, notifíquese a los interesados. Tómese nota. Comuníquese y Archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS A VEINTITRES DÍAS DEL MES DE NOVIEMBRE DE DOS MIL DOCE**

**RESOLUCIÓN :**  
EB/mc

1012

  
Prof. Dra. ELBA I. BUJÁN  
DIRECTORA  
ESCUELA DE POSGRADO  
Fac. de Ciencias Químicas - UNC



  
Prof. Dra. MIRIAM C. STRUMIA  
DECANA  
Facultad de Ciencias Químicas - UNC