



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

Expte. 15-08-64857

**VISTO:**

La nota presentada por la Comisión de Tesis del Lic. Qca. Diego G. Franco, en la que solicita el reconocimiento del curso "Técnicas de Luz Sincrotrón (aplicaciones en nanomateriales)" como curso de Doctorado de Formación Específica.

**ATENTO:**

A lo previsto en el art. 14 de la Ord. 1/01 del HCD, que Reglamenta la Carrera de Doctorado.

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 "Técnicas de Luz Sincrotrón (aplicaciones en nanomateriales)" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado del Lic. Qca. Diego G. Franco.


**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 DOCE DIAS DEL MES DE FEBRERO DE DOS MIL DIEZ.**

**RESOLUCIÓN Nº 10**  
SC/mc

  
DRA. SILVIA G. CORREA  
DIRECTORA  
ESCUELA DE POSGRADO  
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



  
Prof. Dra. VELIA M. SOLÍS  
DECANA  
Facultad de Ciencias Químicas-UNC