

ESCUELA DE POSGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC: 0032384/2010

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis del Bioq. Lucas Daniel Trucco, en la que solicita el reconocimiento del curso "Transducción de Señales: Novedosas Herramientas para su Estudio, Desafíos y Oportunidades en el Proceso de Desarrollo de Nuevos Fármacos" como curso de Doctorado de Formación Específica.

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo Ejecutivo y Comisión de Posgrado.

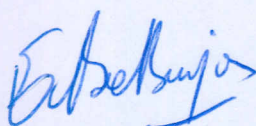
**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
RESUELVE**

Artículo 1º.- Reconocer el curso "Transducción de Señales: Novedosas Herramientas para su Estudio, Desafíos y Oportunidades en el Proceso de Desarrollo de Nuevos Fármacos" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas del Bioq. Lucas Daniel Trucco, dictado desde el 29 de octubre al 12 de noviembre de 2010 en la Fac. de Farm. y Bioq. (UBA), teniendo como Docente responsable al Dr. Carlos Davio.
Carga Horaria: 100 hs.


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 VEINTICINCO DÍAS MES DE
ABRIL DE DOS MIL CATORCE**

RESOLUCIÓN Nº 335
EB/mc


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