



ESCUELA DE POSGRADO  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC: 0036653/2016

**VISTO:**

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic. en Qca. Andrea Lis Miranda, en la que solicita el reconocimiento del curso "Diseñando Herramientas Moleculares para el Estudio de la Fisiología Integradora" 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 "Diseñando Herramientas Moleculares para el Estudio de la Fisiología Integradora" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. en Qca. Andrea Lis Miranda, dictado en el mes de diciembre de 2016, en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba, teniendo como Docente responsable a la Dra. Laura Vivas.

Carga Horaria: 40 (cuarenta) horas.

Créditos: 2 (dos).

Calificación: 10 (diez)

**Artículo 2º.-** Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS A VEINTICUATRO DIAS DEL MES DE NOVIEMBRE DE DOS MIL DIECISIETE.**

RESOLUCIÓN N°  
SC/mc

1444

Prof. Dra. SILVIA G. CORREA  
SECRETARIA GENERAL  
Facultad de Ciencias Químicas - UNC



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