



ESCUELA DE POSGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC: 0045200/2015

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis del Biol. Tomas M. Tessi, en la que solicita el reconocimiento del curso "Transducción de señales en Plantas" 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 en Plantas" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas del Biol. Tomas M. Tessi, dictado del 07 al 18 de marzo de 2016 en la Universidad Nacional de Mar del Plata – Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, teniendo como Docente responsable a la Dra. Ana Maria Laxalt.

Calificación: 10 (diez)

Carga Horaria: 36 horas teóricas + 32 horas teórico prácticas.

Créditos: 2 (dos)

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 DIECISIETE DIAS DEL MES DE
FEBRERO DE DOS MIL DIECISIETE.**

RESOLUCIÓN N° 57
MMM/mc

Prof. Dr. MARCELO M. MARISCAL
Secretario General
Fac. de Ciencias Químicas - UNC



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