



ESCUELA DE POSGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXP-UNC: 0033722/2016

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Microbiól. Pilar Andrea Vélez, en la que solicita el reconocimiento del curso "PCR en Tiempo Real- Cuantificación de la Expresión Génica con SYBRGreen" 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.- No reconocer el curso PCR en Tiempo Real- Cuantificación de la Expresión Génica con SYBRGreen" como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Microbiól. Pilar Andrea Vélez, dictado del 27 de noviembre al 01 de diciembre de 2017, en el Instituto de Investigaciones Biotecnológicas-Universidad de San Martín, teniendo como Docentes Responsables a las Dras. Vanina A. Campo y Marcela Brocco.

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 DOCE DIAS DEL MES DE OCTUBRE DE DOS MIL DIECIOCHO.

RESOLUCIÓN N°
SC/mc

1039

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



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