

CUDAP: EXP. 0009795/2014

Córdoba, **18 JUL 2018**

VISTO

Los antecedentes presentados por el tesista **MARCOS FERNANDO RODRÍGUEZ** (DNI 29.676.453) y que el plan de estudios vigente de la Carrera de **DOCTORADO EN MEDICINA Y CIRUGÍA** exige la realización del Módulo de Formación Específica,

Y CONSIDERANDO:

- Lo aconsejado por la Comisión Asesora de Doctorado en Medicina y Cirugía el día 4 de junio de 2018,
- El Visto Bueno del Sub-Secretario Académico de la Secretaría de Graduados en Ciencias de la Salud,
- Que, en sesión del Honorable Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Médicas, de fecha 21 de junio de 2018, se aprueba el despacho favorable de la Comisión de Vigilancia y Reglamento,

Por ello,

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS**

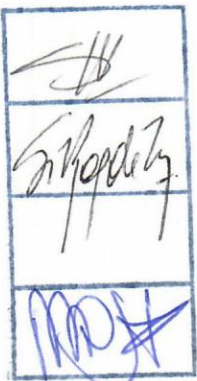
RESUELVE:

Artículo 1º) Autorizar el cambio de título del Trabajo de Tesis Doctoral en Medicina y Cirugía del tesista **MARCOS FERNANDO RODRÍGUEZ** (DNI 29.676.453), el que quedará redactado de la siguiente forma **“ESTUDIO DE LA EXPRESIÓN Y CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS DE FENOTIPOS INDUCIDOS IN VITRO DE NEUTRÓFILOS HUMANOS”**.

Artículo 2º) Dar por aprobado los siguientes cursos como Formación Específica para la Carrera de **Doctorado en Medicina y Cirugía** al tesista **MARCOS FERNANDO RODRÍGUEZ** (DNI 29.676.453):

“Curso de Postgrado Teórico-Práctico Aplicaciones Biomédicas de la Inmunofluorescencia: Diagnóstico e Investigación”.

“Análisis digital de imágenes con Fiji-Imagenj”.



Prof. Dr. **ROBERTO PIZZI**
SECRETARIO GENERAL
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

1107
Prof. Dr. **MARCELO A. YORIO**
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

//////////////////// 2

Artículo 3º).- Protocolizar y comunicar.

DADO EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS, A LOS VEINTIUN DÍAS DEL MES
DE JUNIO DEL AÑO 2018.-



RESOLUCION:
SR.JVP.mn



Prof. Dr. MARCELA A. YORIO
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

1107