



UBA
Universidad de Buenos Aires
Argentina virtus robor et studium



REFORMA
UNIVERSITARIA
1918-2018



EXP-UBA:27202/2015

BUENOS AIRES; 23 de octubre de 2018.-

VISTO, el despacho de fs. 58 emitido por la Comisión de la Maestría en Biología Molecular Médica, referente al Maestrando Matías AMASINO; y

CONSIDERANDO:

Que en el mismo se aconseja aceptar la declinación del plan de tesis aprobado al recurrente mediante Resolución CD 587/15.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

Resuelve:

ARTÍCULO 1º.- RATIFICAR, en todas sus partes y alcances, el despacho de fs. 58 emitido por la Comisión de Maestría en Biología Molecular Médica, referente a la declinación del plan de tesis presentado por el Maestrando Matías AMASINO, el cual forma parte de la presente resolución.-

ARTÍCULO 2º.- Regístrese; dése a la Secretaría de Posgrado para su conocimiento, notificaciones y demás efectos que estime corresponder; cumplido, archívese.-

RESOLUCIÓN N° 408



Laura Schreier
Laura Schreier
Secretaria Académica

Cristina Arana
Cristina Arana
Decana



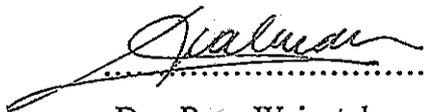
Universidad de Buenos Aires
Facultad de Farmacia y Bioquímica
SECRETARÍA DE POSGRADO

// DE LA COMISIÓN DE LA MAESTRÍA EN BIOLOGÍA MOLECULAR MÉDICA,
22 DE AGOSTO DE 2018

En su reunión del día de la fecha, la comisión de la Maestría en Biología Molecular Médica aconseja aprobar la declinación del Plan de Tesis de Maestría titulado: "Papel de las proteínas de choque térmico en la enfermedad grasa del hígado" presentado por el Maestrando AMASINO Matías Federico.

El presente proyecto de tesis fue aprobado oportunamente por Resolución 587/15 con fecha 12 de mayo de 2015.

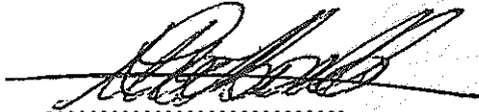
.....
Dra. Gabriela Berg


.....
Dra. Rosa Wainstok

.....
Dr. José Raúl Oubiña


.....
Dra. Adalí Pecci

.....
Dra. Edith Kordon


.....
Dra. Marta Carballo

.....
Dr. Corach Daniel