



1821 Universidad de Buenos Aires

Resolución Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2022-01862256- E-UBA-DME#SSA_FFYB -MBMM – Tema y Plan de Tesis - Martín ANDREOTTI

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales el candidato al título de Magíster de la Universidad de Buenos Aires en Biología Molecular Médica Martín Carlos ANDREOTTI, solicita la declinación del Plan de Tesis oportunamente aprobado y la aprobación de una nueva propuesta de Plan de Tesis; y

CONSIDERANDO:

Que el tema y los lineamientos generales del Plan de Tesis, reúnen los requisitos exigidos por la reglamentación correspondiente.

Por ello; atento a lo aconsejado por la Comisión de la Maestría en Biología Molecular Médica, lo previsto en la Resolución (CS) N° 8483/14 y lo acordado en la sesión de fecha 12 de abril de 2022;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

Resuelve:

ARTÍCULO 1°.- ACEPTAR la declinación del Plan de Tesis de Maestría titulado: “Análisis de los efectos de las altas temperaturas sobre la molécula de ADN: las vainas servidas en diferentes tipos de munición como modelo experimental y sus consecuencias forenses” aprobado oportunamente al candidato al título de Magíster de la Universidad

de Buenos Aires en Biología Molecular Médica Martín Carlos ANDREOTTI, el cual fuera dirigido por el Dr. Daniel CORACH.

ARTÍCULO 2º.- APROBAR al candidato de referencia la nueva propuesta de Plan de Tesis de Maestría titulada: “Identificación de personas y relaciones familiares mediante array de SNPs”.

ARTÍCULO 3º.- DESIGNAR al Dr. Adrián TURJANSKI como Director de Tesis del candidato de referencia.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese; dése a la Secretaría de Posgrado para su conocimiento y demás efectos que estime corresponder; y cumplido, archívese.