



1821 Universidad de Buenos Aires

Resolución Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2021-05930618-E-UBA-DME#SSA_FFYB - Doctorado - Tema y Plan
- Ricardo MALVICINI

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales el candidato al título de Doctor de la Universidad de Buenos Aires Bioquímico Ricardo Ariel MALVICINI, propone Director, Directora Adjunta y aprobación de los lineamientos generales del Tema y Plan de Tesis; y

CONSIDERANDO:

Que como Director y Directora Adjunta de Tesis, propone al Dr. Gustavo YANNARELLI y a la Dra. Natalia PACIENZA, respectivamente, quienes han aceptado tal cometido, informando que el trabajo respectivo se llevará a cabo en el Instituto de Medicina Transnacional, Trasplante y Bioingeniería (CONICET), donde se cuenta con los medios necesarios para tal fin.

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

Por ello y de conformidad con lo previsto en la Resolución (CS) N° 1987/11, lo aconsejado por COMISIÓN DE DOCTORADO, y lo acordado en la sesión de fecha 9 de noviembre de 2021;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

Resuelve:

ARTÍCULO 1°.- DESIGNAR al Doctor Gustavo YANNARELLI y a la Doctora Natalia PACIENZA como Director y Directora Adjunta de Tesis, respectivamente, del candidato al Título de Doctor de la Universidad de Buenos Aires Bioquímico Ricardo Ariel MALVICINI.

ARTÍCULO 2°.- APROBAR el Tema y los lineamientos generales del Tema y Plan de Tesis presentado por dicho tesista que versa sobre: “Exosomas anti-inflamatorios derivados de células madre mesenquimales para preservación de corazones donantes”.

ARTÍCULO 3°.- Regístrese, notifíquese mediante comunicación oficial a los interesados; dése a la Secretaría de Posgrado para su conocimiento y demás efectos que estime corresponder; y oportunamente, archívese.