



1821 Universidad de Buenos Aires

Resolución Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2022-06776636-E-UBA-DME#SSA_FFYB - IMBS – Tema y Plan – PATEL, Vidisha Bhavesh

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales la candidata al título de Magister de la Universidad de Buenos Aires en Ciencias Biomédicas, de la Maestría en Ciencias Biomédicas dictada entre la Facultad de Farmacia y Bioquímica y la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires y la Universidad de Friburgo, Licenciada en Tecnología Vidisha Bhavesh PATEL, presenta su Trabajo de Tesis; y

CONSIDERANDO:

Que de acuerdo con lo previsto en la Resolución (CS) N° 1054/18, corresponde elevar al Consejo Directivo los Planes de Tesis de Maestría.

Por ello, atento lo aconsejado por la COMISIÓN DE MAESTRÍA EN CIENCIAS BIOMÉDICAS y lo acordado en la sesión de fecha 14 de diciembre de 2022;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- APROBAR la propuesta de Plan de Tesis de Maestría intitulada: “Neutralization of CD40L and/or GM-CSF to mitigate exuberant activation of macrophages by CAR T cells in an in vitro model of cytokine release syndrome”, presentada por la Licenciada en Tecnología, Vidisha Bhavesh PATEL; y aceptar al al

Prof. Dr. Toni CATHOMEN y a la Prof. Dr. Marisa FERNÁNDEZ como como Director Codirectora de Tesis respectivamente.

ARTÍCULO 2º.- Aprobar el título en idioma castellano: “Neutralización de CD40L y/o GMCSF para mitigar la activación exacerbada de macrófagos por células CAR T en un modelo in vitro del síndrome de liberación de citoquinas”.

ARTÍCULO 3º.- Regístrese; dése a la Secretaría de Posgrado para su conocimiento notificaciones y demás efectos que estime corresponder; y oportunamente, archívese.