



1821 Universidad de Buenos Aires

Resolución Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2022-1758339-E-UBA-DME#SSA_FFYB – DOCTORADO – Tema y Plan - María Julia PIMENTEL SOLÁ

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales la candidata al título de Doctora de la Universidad de Buenos Aires, Licenciada en Ciencias Biológicas María Julia PIMENTEL SOLÁ propone Directora de Tesis, Directora Adjunta de Tesis y solicita la aprobación de los lineamientos generales del Tema y Plan de Tesis; y

CONSIDERANDO:

Que como Directora de Tesis y Directora Adjunta de Tesis propone a las Doctoras Cecilia Parodi RAMONEDA y María Fernanda GARCÍA BUSTOS, respectivamente, quienes han aceptado tal cometido, informando que el trabajo respectivo se llevará a cabo en Instituto de Patología Experimental (UNSa-CONICET) situado en la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de Salta, 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 la Comisión de Doctorado y lo acordado en la sesión de fecha 22 de marzo de 2022;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

Resuelve:

ARTÍCULO 1°.- DESIGNAR a las Doctoras Cecilia Parodi RAMONEDA y María Fernanda GARCÍA BUSTOS como Directora de Tesis y Directora Adjunta de Tesis, respectivamente, de la candidata al Título de Doctora de la Universidad de Buenos Aires, Licenciada en Ciencias Biológicas María Julia PIMENTEL SOLÁ.

ARTÍCULO 2°.- APROBAR el Tema y los lineamientos generales del Tema y Plan de Tesis presentado por dicha tesista que versa sobre ““Perfil inmunológico relativo al tropismo de Leishmania spp. hacia piel y mucosas””.

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