



1821 Universidad de Buenos Aires

Resolución Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2021-01143337-E-UBA-DME#SSA_FFYB - DOCTORADO -
Marilina DE SAUTU - Tema y Plan.-

VISTO, las presentes actuaciones mediante las cuales la candidata al título de Doctora de la Universidad de Buenos Aires, Bioquímica Marilina DE SAUTU propone Directora, Directora Adjunta y solicita la aprobación de los lineamientos generales del Tema y Plan de Tesis; y

CONSIDERANDO:

Que como Directora y Directora Adjunta de Tesis propone a la Dra. Irene Cecilia MANGIALAVORI y a la Dra. Mariela Soledad FERREIRA GOMES, respectivamente, quienes han aceptado tal cometido, informando que el trabajo respectivo se llevará a cabo en el “Instituto de Química y Fisicoquímica Biológicas Dr. Alejandro Paladini” del Departamento de Química Biológica de esta Casa de Estudios, 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, 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 23 de marzo de 2021;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

Resuelve:

ARTÍCULO 1°.- DESIGNAR como Directora y Directora Adjunta de Tesis a la Dra. Irene Cecilia MANGIALAVORI y a la Dra. Mariela Soledad FERREIRA GOMES, respectivamente, de la candidata al Título de Doctora de la Universidad de Buenos Aires Bioquímica Marilina DE SAUTU.-

ARTÍCULO 2°.- APROBAR el Tema y los lineamientos generales del Tema y Plan de Tesis presentado por dicha tesista que versa sobre “La bomba de calcio de membrana plasmática y la influencia del entorno lipídico: Un estudio integral del efecto del aluminio”.-

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