

Resolución Consejo Directivo

	r /				
	111	m	Δ	rn	
1 4					

Referencia: EX-2021-05572412- E -UBA-DME#SSA_FFYB - MBMM - Tema y Plan - Adriana ESCOBAR RIVERA

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales la candidata al título de Magíster en Biología Molecular Médica de la Universidad de Buenos Aires; Adriana ESCOBAR RIVERA, solicita la aprobación de su propuesta de plan de tesis y;

CONSIDERANDO:

Lo previsto en la Resolución (CS) Nº 8483/14.

Por ello, atento a lo aconsejado por la COMISIÓN DE LA MAESTRÍA EN BIOLOGÍA MOLECULAR MÉDICA, y lo acordado en la sesión de fecha 26 de octubre de 2021;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

Resuelve:

ARTÍCULO 1º.- APROBAR a la candidata al título de Magister de la Universidad de Buenos Aires en Biología Molecular Médica, Adriana ESCOBAR RIVERA, la propuesta de Plan de Tesis de Maestría titulada "Caracterización molecular de la resistencia a los antimicrobianos de bacilos Gram negativos aislados a partir de efluentes cloacales".

ARTÍCULO 2°.- DESIGNAR a la Dra. Lidia NUÑEZ y a la Dra. Bárbara GHIGLIONE

como Directora de Tesis y Directora Adjunta de Tesis, respectivamente.

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