

Resolución Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2020-01888618-E-UBA-DME#SSA_FFYB - Doctorado - Admisión -
María Fernanda CAMACHO RODRÍGUEZ

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales la Licenciada en Química María Fernanda CAMACHO RODRÍGUEZ, informa que ha dado cumplimiento al requisito solicitado por la Comisión de Doctorado para ser admitida como candidata al título de Doctora de la Universidad de Buenos Aires y propone área, subárea de investigación, Directora y Directora Adjunta de Tesis; y

CONSIDERANDO:

Que da constancia de aprobación de la Maestría en Biología Molecular Médica como le fuera solicitado oportunamente.

Que como Directora y Directora Adjunta de Tesis propone a la Dra. Irene LARRIPA y a la Dra. Carolina BELLI, respectivamente, quienes han aceptado tal cometido informando que el trabajo respectivo se llevará a cabo en el Laboratorio de Genética Hematológica, Instituto de Medicina Experimental (IMEX)-CONICET/ Academia Nacional de Medicina, donde se cuenta con los medios necesarios para tal fin.

Por ello, de conformidad con lo previsto en la Resolución RESCS–2019-1686-E-UBA, lo aconsejado por la COMISIÓN DE DOCTORADO y lo acordado en la sesión de fecha 25 de abril de 2023;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA

RESUELVE

ARTÍCULO 1°.- ACEPTAR como candidata al título de Doctora de la Universidad de Buenos Aires a la Licenciada en Química María Fernanda CAMACHO RODRÍGUEZ.

ARTÍCULO 2°.- APROBAR como área y subárea de investigación: Farmacia y Bioquímica, y Ciencias de la Salud, respectivamente.

ARTÍCULO 3°.- DESIGNAR a la Dra. Irene LARRIPA y a la Dra. Carolina BELLI como Directora y Directora Adjunta de Tesis, respectivamente, de la candidata de referencia.

ARTÍCULO 4 .- DESIGNAR a la Dra. Marta CARBALLO como Consejera de Estudios de la candidata de referencia.

ARTÍCULO 5°.- Regístrese; notifíquese mediante comunicación oficial; dése a la Secretaría de Posgrado para su conocimiento y demás efectos que estime corresponder; y oportunamente, archívese.