



1821 *Universidad de Buenos Aires*

## **Resolución Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EXP-UBA: 75164/19 - Maestría en Cs. Biomédicas –TyP, Director y Codirector – Hye KIM.

---

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales la candidata al título de Magíster de la Universidad de Buenos Aires, de la Maestría en Ciencias Biomédicas dictada entre las Facultades de Farmacia y Bioquímica y de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, y la Universidad de Albert-Ludwigs de Friburgo, Licenciada en Ciencia con especialización en Química Hye KIM presenta su trabajo de tesis;

**CONSIDERANDO:**

Que de acuerdo con lo previsto en la Resolución (CS) N° 8173/13, corresponde elevar al Consejo Directivo los Planes de Tesis de Maestría. -

Por ello, atento lo aconsejado por la COMISIÓN DE MAESTRÍA y lo establecido por este Consejo Directivo en su sesión de fecha 12 de noviembre de 2019;

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA**

**Resuelve:**

**ARTÍCULO 1°:** APROBAR la propuesta de Plan de Tesis de Maestría intitulada: “2Acryloxy anthraquinone based, Clickable Surface-attached Polymer Networks”, presentada por la Licenciada en Ciencia con especialización en Química Hye In KIM, y aceptar al Prof. Dr. Jürgen RÜHE y al Prof. Dr. Martín DESIMONE como Director y Co-director respectivamente.

**ARTÍCULO 2°:** APROBAR el título en idioma castellano: “Redes de polímeros adheridos a superficies basadas en 2- Acryloxy anthraquinone-química click”.

**ARTÍCULO 3°:** Regístrese; y dése a la Secretaría de Posgrado para su conocimiento, notificaciones y demás efectos; oportunamente, archívese.

