



*1821 Universidad de Buenos Aires*

## **Resolución Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2022-03860337-E-UBA-DME#SSA\_FFYB - Doctorado - Tema y Plan  
- Bruno SCHULZE

---

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales el candidato al título de Doctor de la Universidad de Buenos Aires, Ingeniero Químico Bruno SCHULZE, propone Directora de Tesis y solicita la aprobación de los lineamientos generales del Tema y Plan de Tesis; y

**CONSIDERANDO:**

Que como Directora de Tesis propone a la Dra. Julieta POSADAS, quien ha aceptado tal cometido, informando que el trabajo respectivo se llevará a cabo en el Laboratorio de Hongos Entomopatógenos del Instituto de Microbiología y Zoología Agrícola de INTA Castelar, 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 12 de julio de 2022;

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

**RESUELVE:**

ARTÍCULO 1°.- DESIGNAR a la Dra. Julieta POSADAS como Directora de Tesis del candidato al Título de Doctor de la Universidad de Buenos Aires, Ingeniero Químico Bruno SCHULZE.

ARTÍCULO 2°.- APROBAR el Tema y los lineamientos generales del Tema y Plan de Tesis presentado por dicho tesista que versa sobre “Producción del hongo micoparásito *Escovopsis weberi* para el control biológico de hormigas cortadoras de hojas.”

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.