



*1821 Universidad de Buenos Aires*

## **Resolución Consejo Directivo**

### **Número:**

**Referencia:** EXP-UBA: 99215/19 - Carlos PARRA MEJÍA – MAESTRÍA EN BIOLOGÍA MOLECULAR MÉDICA –TEMA Y PLAN, DIRECTOR, DIRECTOR ADJUNTO

---

VISTO las presentes actuaciones referidas al alumno de la Maestría en Biología Molecular Médica, Carlos M. PARRA MEJÍA; y

### **CONSIDERANDO:**

Que el alumno de referencia solicita la aprobación del Plan de Tesis y designación de Directora y Directora Adjunta de Tesis.

Por ello, atento a lo aconsejado por la COMISIÓN DE LA MAESTRÍA EN BIOLOGÍA MOLECULAR MÉDICA y lo dispuesto por este Consejo Directivo en su sesión de fecha 10 de marzo de 2020;

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

#### **Resuelve:**

**ARTÍCULO 1°.- APROBAR** el Plan de Tesis presentado por el alumno de la Maestría en Biología Molecular Médica, Carlos M. PARRA MEJÍA y la designación de Directora y Directora Adjunta de Tesis, en la forma que se consigna a continuación:

- Plan de Tesis: “Modulación de la Patogenicidad de Escherichia Coli Enterohemorrágico (EHEC) productor de toxina shiga (Stx) mediante probióticos y prebióticos”.

- Directora: Dra. Marina S. PALERMO

- Directora Adjunta: Dra. Romina J. FERNANDEZ BRANDO

**ARTÍCULO 2°.-** Regístrese y dése a la Secretaría de Posgrado para su conocimiento, notificaciones y demás efectos; oportunamente, archívese.-

