



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2024

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2021-00258730- -UNC-ME#FCQ Reconocer curso de Doctorado de la Lic. en Biotecnología Gloria Nazarena BETTUCCI FERRERO .

---

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Lic. en Biotecnología Gloria Nazarena BETTUCCI FERRERO, solicitando el reconocimiento del curso de Doctorado de formación específica "Pathogenic microbes-host interactions: highlights in intracellular traffic", válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas;

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo Asesor de Doctorado y Maestría en Ciencias Químicas;

A lo aconsejado por el Consejo Ejecutivo de Posgrado y la Comisión de Posgrado;

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

R E S U E L V E:

Artículo 1º.- Reconocer como curso de doctorado de formación específica válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. en Biotecnología Gloria Nazarena BETTUCCI FERRERO el curso "Pathogenic microbes-host interactions: highlights in intracellular traffic" organizado por el Instituto de Histología y Embriología de Mendoza desde el 04 al 07 de noviembre de 2022, teniendo como directora a la Dra. Maria Isabel Colombo.

Carga Horaria: 30 h

Calificación: 8.50 (ocho cincuenta)

Créditos: 1 (uno)

Artículo 2º.- Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, EL CATORCE DE OCTUBRE- CUARTO INTERMEDIO DE LA SESIÓN DEL DIEZ DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO.

