



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2023-00473489- -UNC-ME#FCQ Reconocer curso de Doctorado del Lic. en Qca. Laureano MARIN OLIVA

---

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis del Lic. en Qca. Laureano MARIN OLIVA, solicitando el reconocimiento del curso de Doctorado de formación específica "Bases teórico-prácticas de fotofísica y fotoquímica para las biociencias", 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 del Lic. en Qca. Laureano MARIN OLIVA, el curso "Bases teórico-prácticas de fotofísica y fotoquímica para las biociencias", organizado por la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad de La Plata, realizado desde el 18 de junio al 03 de julio de 2024 teniendo como docentes responsables a los Dres. Andrés H. Thomas, Claudio D. Borsarelli, Lisandro J. Falomir Lockhart, y a la Dra. María Laura Dántola.

Carga Horaria: 68 h.

Calificación: 10 (diez)

Créditos: 2 (dos)

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 ONCE DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.

