



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2026

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2021-00499805- -UNC-ME#FCQ Reconocer CURSO Lic. en Química Valentina Andrea ROVASIO.

---

VISTO:

La nota presentada por la Lic. en Química Valentina Andrea ROVASIO solicitando el reconocimiento del curso Posgrado "Física de Superficies: Enfoque teórico y experimental", como curso válido para carrera de Doctorado 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 el curso de Posgrado "Física de Superficies: Enfoque teórico y experimental", organizado por Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación de la Universidad Nacional de Córdoba y teniendo como docentes a cargo a los Dres. Julio E. Gayone, Fernando Cometto y Manuel Otero y aprobado el 06 de diciembre de 2024, como curso de Doctorado de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. en Química Valentina Andrea ROVASIO.

Carga Horaria: 35 horas

Calificación: 8 (ocho)

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 DIEZ DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL VEINTISÉIS.

