



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2024-00969435- -UNC-ME#FCQ Reconocer curso de Doctorado de la Bioq. Sol QUIROZ

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis de la Bioq. Sol QUIROZ, solicitando el reconocimiento del curso "Transducción de Señales en Plantas" de Doctorado de Formación Específica, 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 el curso de posgrado: "Transducción de Señales en Plantas" como curso de Formación Específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Bioq. Sol QUIROZ dictado durante el primer semestre de 2025, organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Mar del Plata, a cargo de la Dra. Ana María Laxalt y el Dr. Carlos García-Mata.

Carga horaria: 80 horas

Créditos: 2 (dos)

Calificación: 8 (ocho)

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 DIECINUEVE DE SEPTIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.

