



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2022-00005860- -UNC-ME#FCQ cursos y prórroga Qco. Ubeiden CIFUENTES SAMBONI

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis del Lic. en Qca. Franco Matías EROLES, solicitando el reconocimiento del curso de formación específica y una prórroga, 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. Franco Matías EROLES el curso de Posgrado "Baterías de ion litio: principios y aplicaciones", organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNCA, dictado desde el 08/08/2022 al 18/11/2022, teniendo como docente a la Dra. Rita Mariángeles Humana.

Carga Horaria: 40 horas.

Calificación: 9 (nueve)

Créditos: 2 (dos)

Artículo 2º.- Otorgar al Lic. en Qca. Franco Matías EROLES una prórroga de doce (12) meses a partir del 23 de noviembre de 2023 para finalizar la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas.

Artículo 3º.- 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 NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTITRÉS.

