



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2021-00110298- -UNC-ME#FCQ Reconocer curso de Doctorado del Ing. Qca. Nadia Belén YSEA

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis del Ing. Qca. Nadia Belén YSEA, solicitando el reconocimiento del curso de Doctorado de formación específica "Sistemas Electroquímicos de Almacenamiento y Conversión de Energía", como 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 Ing. Qca. Nadia Belén YSEA, el curso "Sistemas Electroquímicos de Almacenamiento y Conversión de Energía", dictado por la por Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, teniendo como directores a los Dres. Ernesto J. Calvo y Horacio R. Corti y aprobado con fecha 08/06/2020.

Carga Horaria: 80 h

Calificación: 9 (nueve)

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 VEINTICUATRO DE MAYO DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO.

