

Universidad Nacional de Córdoba 2024

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2022-00349436- UNC-ME#FCQ Reconocer curso de Doctorado del Lic. en Qca.

Juan Martín CHIERICI

VISTO:

La nota presentada por la Comisión de Tesis del Lic. en Qca. Juan Martín CHIERICI, solicitando el reconocimiento del curso de Doctorado de formación específica "Caracterización Textural de Sólidos Nanoporosos Mediante Adsorción de Gases", 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

RESUELVE:

Artículo 1°.- Reconocer como curso de doctorado de formación específica, válido para la Carrera de Doctorado en Ciencias Químicas del Lic. en Qca. Juan Martín CHIERICI el curso "Caracterización Textural de Sólidos Nanoporosos Mediante Adsorción de Gases", dictado por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación de la UNC y la Universidad Tecnológica Nacional-Facultad Regional de Córdoba, con fecha de examen 07 de diciembre de 2022, teniendo como directores a los Dres. Manuel Karim Sapag y Jhonny Villarroel Rocha.

Carga Horaria Total: 30 h

Calificación: 8 (ocho)

Créditos: 1 (uno)

Artículo 2°.- 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 CATORCE DE OCTUBRE- CUARTO INTERMEDIO DE LA SESIÓN DEL DIEZ DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO.