



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2025-00190352- -UNC-ME#FCQ-Aval y Patrocinio "3rd Workshop on Reactivity and Solvation at the Molecular Level"

VISTO:

La solicitud presentada por el Dr. Gustavo Ariel Pino en la que solicita se otorgue el Aval Académico y Patrocinio de la Facultad de Ciencias Químicas al " 3rd Workshop on Reactivity and Solvation at the Molecular Level (III-WRESMOL): ATMOSPHERIC CHEMISTRY AND ASTROCHEMISTRY: GAS-PHASE AND HETEROGENEOUS PROCESSES", a realizarse los días 28 y 29 de abril del corriente año, en nuestra Facultad.

CONSIDERANDO:

Que el WRESMOL tiene como objetivo general reunir personalidades de la Físicoquímica Molecular a nivel internacional para discutir problemáticas de actualidad en la disciplina, plantear nuevos objetivos de estudio y establecer vínculos con investigadores de otras instituciones nacionales e internacionales.

Que el objetivo de esta edición en particular es afianzar las incipientes Áreas de Astroquímica, recientemente incorporadas, y la Química Atmosférica en interfaces agua-aire estudiada mediante Espectroscopía Vibracional de Generación de Suma de Frecuencias (SFG-VS), también de reciente incorporación en la FCQ.

Que las áreas disciplinares de la FCQ-UNC afines con la temática del III-WRESMOL son principalmente la Físicoquímica, y en particular la Espectroscopía, Fotoquímica, Dinámica Química, Química Láser, Cinética, Química Atmosférica, Astroquímica, Químicas de Interfase y Química Teórica.

Lo aconsejado por la Comisión Especial de Ciencia y Tecnología de la Facultad (COMECyT), y la Comisión de Vigilancia y Reglamento de esta Facultad.;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO

DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

RESUELVE:

Artículo 1º: Otorgar Aval Académico al "3rd Workshop on Reactivity and Solvation at the Molecular Level (iii-wresmol): Atmospheric Chemistry and Astrochemistry: gas-phase and heterogeneous processes", a realizarse los días 28 y 29 de abril del corriente año, en nuestra Facultad.

Artículo 2º: Otorgar el Patrocinio de la Facultad de Ciencias Químicas al "3rd Workshop on Reactivity and Solvation at the Molecular Level (iii-wresmol): Atmospheric Chemistry and Astrochemistry:

gas-phase and heterogeneous processes", a realizarse los días 28 y 29 de abril del corriente año, en nuestra Facultad.

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 ONCE DEL MES DE ABRIL DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.