



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2024-00284511- -UNC-ME#FCQ - Reconocer como Curso de Formación Específica válido para los alumnos
FUNDAMENTOS Y APLICACIONES

VISTO:

La nota presentada por el Dr. Gustavo A Chiabrando solicitando reconocer el curso "FUNDAMENTOS Y APLICACIONES DE LA MICROSCOPIA MULTIDIMENSIONAL Y LA NANOSCOPIA ÓPTICA" como válido para los alumnos de la carrera de Doctorado en Ciencias Químicas y de Maestría en Ciencias Químicas de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNC

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 Formación Específica válido para los alumnos de la carrera de Doctorado en Ciencias Químicas y de Maestría en Ciencias Químicas de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNC, el curso "FUNDAMENTOS Y APLICACIONES DE LA MICROSCOPIA MULTIDIMENSIONAL Y LA NANOSCOPIA ÓPTICA" bajo la Dirección del Dr. Alfredo Cáceres y organizado por el Instituto Universitario de Ciencias Biomédicas de Córdoba, a dictarse en los meses de mayo y junio del 2024.

Carga Horaria: 30 horas (teórico)

Crédito para Estudiantes de Doctorado en Ciencias Químicas: 1 (uno)

Carga Horaria: 50 horas (teórico – práctico)

Crédito para Estudiantes de Doctorado en Ciencias Químicas: 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.

