



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

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2023-00514587- -UNC-ME#FCQ

VISTO:

Las actuaciones que iniciaron el presente expediente, por el cual la Directora del Departamento de Química Teórica y Computacional solicita actualizar el tribunal de examen de la asignatura Métodos Computacionales de dicho departamento para todo el año lectivo 2023; y

ATENTO:

A lo aprobado por RHCD-2023- 126-UNC-DEC#FCQ;
A lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Modificar el artículo 1º de la RHCD-2023- 126-UNC-DEC#FCQ, en cuanto a la integración de los miembros del tribunal de examen de la asignatura "Métodos Computacionales" del Departamento de Química Teórica y Computacional, correspondiente al ciclo lectivo 2023, el que quedará conformado como se enuncia a continuación:

CUATRIMESTRE PAR

Métodos Computacionales

Presidente: Dr. Sergio Alexis Paz (44461)

Dra. Patricia Paredes Olivera (31890)

Dr. Oscar A. Oviedo (41788)

Suplente: Dra. Mariana I. Rojas (30523)

ARTÍCULO 2º: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese. -

DADA EN LA SESION DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS EL VEINTIOCHO DE JULIO DEL AÑO DOS MIL VEINTIRES. -

PGM/mgos

