



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA

Dirección General Administrativa
Ayacucho 471 - T. E. 0054 381 4247752- Int. 7098
San Miguel de Tucumán – República Argentina
"1.983/2.023- 40 Años de Democracia"



09 MAR 2023

EXPTE. N°50.145-2021- Ref. 1/2023.-

VISTO:

Las presentes actuaciones, mediante las cuales la Comisión de Supervisión que entiende en el trabajo de Tesis Doctoral que viene desarrollando el Lic. Gonzalo Andrés Lascano, sobre el tema Síntesis de nanopartículas magnéticas del tipo perovskita y su caracterización para potenciales aplicaciones biomédicas, para la obtención del Grado Académico Superior de Doctor en Ciencias Químicas, eleva el 2º informe en el cual solicita la convalidación de los cursos con evaluación que se encuadran dentro de la especialidad elegida, de acuerdo al Reglamento General de Estudios de Posgrado de la UNT, aprobado por Res. HCS N° 2558/12, y asimismo se solicita incorporación de Codirectora al mencionado trabajo, y

ATENTO:

A que el tema fue tratado por el Consejo de Posgrado; y

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico del Doctorado en Ciencias Químicas, con fecha 13 de febrero de 2023, aconsejó aprobar el 2º informe presentado por la Comisión de Supervisión que entiende el presente trabajo de Tesis Doctoral.

Que, en efecto, aconsejó convalidar 140 hs de carga horaria, respecto de los siguientes cursos con evaluación realizados por el Lic. Gonzalo Andrés Lascano que pertenecen al Doctorado en Ciencias Químicas: **Simulación computacional avanzada en química (40 hs) y Cromatografía líquida – líquida de alta performance (100 hs).**

Que como consta a fs 79 el tesista lleva registradas 280 hs de carga horaria, respecto a cursos con evaluación realizados.

Que la Directora del mencionado trabajo, Dra. María Carolina Navarro, solicita se incorpore a la Dra. Cintia Mariana Romero como Codirectora del mismo, adjuntándose aceptación de la Codirectora y curriculum vitae resumido.

Que en efecto el mencionado Comité aconsejó aceptar la incorporación de la Dra. Cintia Mariana Romero como Codirectora del presente trabajo de Tesis Doctoral;

Por ello;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE
BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
(En Sesión Ordinaria de fecha 03/03/2023)**

RESOL. HCD N°
I.K.H

0063 2023

Dra. Carolina Serra Barcellona
Secretaría Académica
FAC. de BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT

NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Dra. MARVA INES GOMEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
FACULTAD DE BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
Dirección General Administrativa
Ayacucho 471 - T. E. 0054 381 4247752- Int. 7098
San Miguel de Tucumán – República Argentina
"1.983/2.023- 40 Años de Democracia"



09 MAR 2023

III.2.-

EXPTE. N°50.145-2021- Ref. 1/2023.-

R E S U E L V E:

Art. 1º)-Aprobar el 2º informe emitido por la Comisión de Supervisión que entiende en el trabajo de Tesis Doctoral sobre el tema Síntesis de nanopartículas magnéticas del tipo perovskita y su caracterización para potenciales aplicaciones biomédicas, que viene desarrollando el Lic. Gonzalo Andrés Lascano, bajo la Dirección de la Dra. María Carolina Navarro, para la obtención del Grado Académico Superior de Doctor en Ciencias Químicas.

Art. 2º)-Convalidar 140 hs de carga horaria, respecto de los siguientes cursos con evaluación realizados por el tesista *que pertenecen al Doctorado en Ciencias Químicas:*

- Simulación computacional avanzada en química (40 hs).
- Cromatografía líquida – líquida de alta performance (100 hs).

Art. 3º)-Regístrese una carga horaria total de 420 hs, respecto a cursos con evaluación realizados por el tesista.

Art. 4º)-Aceptar la incorporación de la Dra. Cintia Mariana Romero como Codirectora en el presente trabajo de Tesis Doctoral que viene llevando a cabo el Lic. Gonzalo Andrés Lascano.

Art. 5º)-Reconstituir la Comisión de Supervisión del presente Trabajo de Tesis Doctoral de la siguiente manera:

Directora: **Dra. María Carolina Navarro**
Codirectora: **Dra. Cintia Mariana Romero**
Especialista en el tema: **Dra. Florencia Fagalde**
Investigador de Otra Unidad Académica: **Dr. Mauricio Cattaneo**

Art. 6º)- Pase a Departamento de Posgrado de esta Facultad.

RESOL. HCD N° 0063 2023

I.K.H

Dra. Carolina Serra Barcellona
Secretaría Académica
FAC. de BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT

NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GENERAL ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Dra. MARIANES GOMEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA QUIMICA Y FARMACIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN