



Resolución de Consejo Directivo 912 / 2023 - EXA -UNSa
EXP-EXA N°8282/2017 HOMOLOGA RD 1232/2023 EXA-UNSa
De: EXACTAS-Dirección Consejo Directivo y Comisiones



Salta,
21/12/2023

"1983-2023-40 años de Democracia en Argentina"

VISTO la resolución RD 1232/2023 EXA-UNSa emitida, ad-referéndum del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, de fecha 14 de diciembre de 2023; y

CONSIDERANDO:

Que por el artículo 1° de la mencionada resolución se aprueba el Acta de Evaluación de Tesis emitida por el Jurado que fuera designado por RES-CD N° 320/2022-EXA-UNSa, por el cual el Lic, Fernando Martin NOLLAS, D.N.I. N° 32.236.198, obtuvo la calificación de 10 (diez) Sobresaliente, en la defensa de su Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables, denominado "Diseño, construcción y evaluación de prototipo de refrigerador solar por adsorción", que desarrolló bajo la dirección de la Dra. María Celeste GARDEY MERINO y la dirección del Dr. Víctor José PASSAMAI.

Que la resolución fue dictada con arreglo a las normativas vigentes, en uso de las atribuciones que le son propias al Sr. Decano en situaciones de urgencia y por razones de interés institucional.


Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(En su Vigésima Segunda Sesión Ordinaria, celebrada el 20 de diciembre de 2023)
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°- Homologar, en todos sus términos, la resolución RD 1232/2023 EXA-UNSa emitida ad-referéndum del Consejo Directivo, por corresponder.

ARTÍCULO 2°- Hágase saber al Lic. Fernando Martin NOLLAS, a la Directora y Codirector de Tesis, al Comité Académico de Especialización y Maestría en Energías Renovables, a la Dirección Administrativa de Posgrado y a la Dirección de Control Curricular. Cumplido, archívese.

JRM
FA
LLV
lmg


DR. JOSÉ R. MOLINA
SECRETARIO ACADÉMICO Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




Mag. GUSTAVO DANIEL GIL
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa