"50 ANIVERSARIO DE LA UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra" "LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"

SALTA, 31 de agosto de 2022

Expediente N° 8048/2008

RESCD-EXA: 555/2022

VISTO la presentación efectuada por el Prof. Nelson Américo ACOSTA RODRÍGUEZ, por la cual eleva el Plan de Trabajo de Tesis denominado "Métodos de la Matemática Aplicada a la Modelización de Epidemias", para la carrera de Maestría en Matemática Aplicada, y

CONSIDERANDO:

Que el Plan de Trabajo fue evaluado, a propuesta del Comité Académico de Maestría en Matemática Aplicada por el Dr. Germán Ariel TORRES y por el Dr. Juan Pablo AGNELLI.

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta el despacho del Comité Académico de Maestría en Matemática Aplicada de fs. 101, aconseja:

- a) Aprobar el Plan de Trabajo de Tesis presentado por el Prof. Nelson Américo ACOSTA RODRÍGUEZ (fs. 67 a 72).
- b) Designar al Mestre Juan Carlos ROSALES como Director de Tesis y al Dr. Juan Pablo Aparicio como Codirector de Tesis.

Por ello y en uso de las atribuciones que le son propias.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS (en sesión ordinaria del 24/08/2022) RESUELVE

ARTICULO 1°: Aceptar el Plan de Trabajo de Tesis para la Maestría en Matemática Aplicada, denominado "Métodos de la Matemática Aplicada a la Modelización de Epidemias", presentado por el Prof. Nelson Américo ACOSTA RODRÍGUEZ – D.N.I. Nº 14.488.950, cuya descripción rola a fs. 67/72 de estas actuaciones.

ARTICULO 2°: Designar al Mestre Juan Carlos ROSALES como Director de Tesis y al Dr. Juan Pablo APARICIO como Codirector de Tesis del Prof. Nelson Américo ACOSTA RODRÍGUEZ, en el desarrollo del Plan de Trabajo aceptado por el artículo precedente.

ARTICULO 3º: Hágase saber al Prof. Nelson Américo ACOSTA RODRÍGUEZ, al Mestre Juan Carlos ROSALES (Director de Tesis), al Dr. Juan Pablo APARICIO (Co-Director de Tesis), a los evaluadores externos (Dr. Germán A. TORRES y Dr. Juan P. AGNELLI), al Comité Académico de Maestría en Matemática Aplicada y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs

aa

Dr. JOSE RAMON MOLÍNA SECRETARIO ACADEMICO Y DE INVESTIGACION FACULTAD DE CS. EXACTAS- UNSA



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