



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA

Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

RESOLUCIÓN N° 1242/2023

POR LA CUAL SE CONSTITUYE LA MESA EXAMINADORA PARA LA DEFENSA TÉCNICA DE TRABAJO FINAL DE GRADO, DE LOS ESTUDIANTES DIVINA MARÍA DEL CARMEN BENÍTEZ TROCHE y RICHARD ALEXANDER ZORRILLA MORENO, DE LA CARRERA INGENIERÍA EN INFORMÁTICA DE LA FP-UNA.

22 de noviembre de 2023

VISTO Y CONSIDERANDO: El Memorando DA/2133/2023, del Director, Prof. MSc. Felipe Santiago Uzabal Escurra, de la Dirección Académica de la FP-UNA, en el que solicita la conformación de la Mesa Examinadora para la Defensa Técnica de Trabajo Final de Grado, el 27 de noviembre de 2023, a partir de las 10:00h, para los estudiantes de la carrera de Ingeniería en Informática de la FP-UNA:

| APELLIDO | NOMBRE | C.I.C. N° | TEMA |
|--|-------------------------|-----------|--|
| Benítez Troche | Divina María del Carmen | 4.573.297 | "Algoritmo Genético aplicado al Problema de Enrutamiento y Asignación de Tasa de baudios, Código de corrección de errores, Nivel de modulación y Espectro en Redes Ópticas Elásticas". |
| Zorrilla Moreno | Richard Alexander | 4.753.832 | |
| Tutor Técnico: Prof. DSc. Diego Pinto Roa. | | | |

La Ley N° 4995/2013 de Educación Superior.
El Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.

POR TANTO: en uso de sus facultades y atribuciones legales,

LA DECANA DE LA FACULTAD POLITÉCNICA
RESUELVE:

Art. 1° Constituir la Mesa Examinadora para la Defensa Técnica de Trabajo Final de Grado, de los estudiantes, DIVINA MARÍA DEL CARMEN BENÍTEZ TROCHE, C.I.C. N° 4.573.297, y RICHARD ALEXANDER ZORRILLA MORENO, C.I.C. N° 4.753.832, de la carrera de Ingeniería en Informática de la FP-UNA, con los siguientes miembros:

- Prof. DSc. Diego Pinto Roa. (Presidente de mesa).
- Prof. Ing. Deysi Leguizamón.
- Prof. DSc. José Domingo Colbes.
- Prof. DSc. Enrique Dávalos.

Art. 2° Comunicar, copiar y archivar.


Lic. Vivian Antonella Fatecha Melgarejo
Secretaria de la Facultad


Prof. Ing. Silvia Teresa Leiva León, MSc.
Decana

