



UNAP

“Año del Bicentenario de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

**FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
(F.I.Q.)**

RESOLUCIÓN DECANAL N° 068-2024-FIQ-UNAP

Iquitos, 25 de Marzo de 2024

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA.

VISTO:

El Oficio N° 034-2024-UIFIQ-UNAP de fecha 20 de marzo de 2024, presentado por la Directora de la Unidad de Investigación, Dra. Maritza Echevarría Ordoñez de Araujo, sobre el reconocimiento del jurado calificador y dictaminador de tesis.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Decanal N° 185-2023-FIQ-UNAP de fecha 07 de agosto de 2023, se aprueba el desarrollo del plan tesis titulado: **“DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO PARA EL CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA EN SECADORES CON CALENTAMIENTO ELÉCTRICO”**, presentado por los bachilleres: Ever Luis Bardales Vargas y Marlisa Katiuska Rojas Padilla; teniendo como asesores a los profesionales: Ing. Fernando Javier Salas Barrera, MSc., Ing. Karenth Elena Ramírez Álvarez, MSc. e Ing. Jorge Luis Carranza Gonzales, Mtro.

Que, mediante Oficio del visto, la Directora de la Unidad de Investigación y estando de acuerdo a la propuesta del comité de grados y títulos FIQ, solicita el **reconocimiento del jurado calificador y dictaminador** del informe final de la tesis antes indicada, que estará integrado por los profesionales siguientes: Ing. Jorge Armando Vásquez Pinedo, Dr.(Presidente), Ing. Jorge Antonio Suárez Rumiche, Dr.(Miembro) y el Ing. Luis Antonio Flores Flores, Mtro.(Miembro).

Que, por lo expuesto, por la directora de la unidad de investigación FIQ, es procedente el reconocimiento de la designación del jurado calificador y dictaminador.

En uso de las atribuciones que confieren la Ley 30220, el ESTATUTO de la UNAP y el Reglamento de Grados y Títulos aprobada con Resolución del Consejo Universitario N° 101-2018-CU-UNAP de fecha 18 de octubre de 2018.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1º. – RECONOCER al Jurado calificador y dictaminador del informe final de la tesis titulado: **“DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO PARA EL CONTROL AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA Y HUMEDAD RELATIVA EN SECADORES CON CALENTAMIENTO ELÉCTRICO”**, presentado por los bachilleres: Ever Luis Bardales Vargas y Marlisa Katiuska Rojas Padilla, en mérito al visto y considerando de la presente Resolución Decanal, que estará integrado por los profesionales siguientes:

- | | |
|--|------------|
| • ING. JORGE ARMANDO VÁSQUEZ PINEDO, Dr. | Presidente |
| • ING. JORGE ANTONIO SUÁREZ RUMICHE, Dr. | Miembro |
| • ING. LUIS ANTONIO FLORES FLORES, Mtro. | Miembro |

ARTÍCULO 2º. – PRECISAR que los miembros del jurado calificador y dictaminador actuarán de acuerdo al artículo 14º incisos a, b, c, d, e y el artículo 15º del Reglamento de Grados y Títulos - UNAP.

Regístrate, comuníquese y archívese

Dr. JUAN MANUEL ROJAS AMASIFEN
Decano FIQ - UNAP
c.c.: UIFIQ, DEFP, Jurados, Asesores, bachilleres, archivo.

Dirección: Av. Freyre N° 634, Iquitos, Perú
Teléfono: (5165) / 23-4101



VICTOR GARCIA PÉREZ
SECRETARIO ACADÉMICO FIQ - UNAP



FIQ@unapiquitos.edu.pe
mp.fiq@unapiquitos.edu.pe