

**UNAP**

Universidad Nacional de la Amazonía Peruana

Facultad de Ingeniería Química

Facultad de Ingeniería Química-FIQ

Dir 08 SEP 2021

Fecha:

Firma:

jcl - 10-2

“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 143-2021-FIQ-UNAP**

Iquitos, 03 de setiembre de 2021

**EL DECANO (E) DE LA FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA****VISTO:**

El Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, aprobada con Resolución del Consejo Universitario N° 060-2018-CU-UNAP (07/06/18), con sus respectivos artículos y procedimientos para obtener el grado académico, título profesional y título de segunda especialidad que confiere la UNAP.

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante Oficio N° 057-2021-UIFIQ-UNAP, el Director de la Unidad de Investigación FIQ - Ing. Wilfredo Ruiz Mesía, Dr., comunica que después de haber sido evaluado el anteproyecto de tesis titulado: “**“MODELAMIENTO DE LA PRODUCCION DE ETILENO EN UN REACTOR DE FLUJO PISTÓN PARA DETERMINAR EL PERFIL DE CONVERSIÓN DE BIOETANOL A DIFERENTES PRESIONES”**”, presentado por los Bachilleres: Dengxiao André Chu Carmona y Carlos Daniel García Sosa, realizando el levantamiento de las observaciones realizadas por los miembros del Comité de Grados y Títulos de esta Facultad; por lo que, solicita la aprobación del mismo, para su desarrollo y la designación de su asesor:

- Ing. Fernando Javier Salas Barrera, MSc.

En uso de las atribuciones que confieren la Ley 30220, el ESTATUTO, el Reglamento de Grados y Títulos y, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad;

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º. - APROBAR** el desarrollo del anteproyecto de tesis **titulado: “MODELAMIENTO DE LA PRODUCCION DE ETILENO EN UN REACTOR DE FLUJO PISTÓN PARA DETERMINAR EL PERFIL DE CONVERSIÓN DE BIOETANOL A DIFERENTES PRESIONES”**, presentado por los Bachilleres: Dengxiao André Chu Carmona y Carlos Daniel García Sosa.

**ARTÍCULO 2º. - DESIGNAR** a su **Asesor**, el cual estará conformado por la siguiente profesional:

- Ing. Fernando Javier Salas Barrera, MSc.

Regístrate, comuníquese y archívese.



C.c.: UIFIQ, DEFP, Asesores, Interinos, Archivo

VÍCTOR GARCÍA PÉREZ  
SECRETARIO ACADEMICO FIQ - UNAP