

RESOLUCIÓN DECANAL N°086-2022-FFyB-UNAP

Nina Rumi, 10 de marzo de 2022

EL DECANO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA;

VISTO:

El Oficio N°052-2022-PCGT-UI/FFB/UNAP/Acta N°028-2022-JCD-UI/FFB-UNAP, presentado por la Q.F. FRIDA ENRIQUETA SOSA AMAY, Dra., presidente de la comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Farmacia y Bioquímica, comunica que el presidente y los miembros del Jurado de Tesis, aprueban la Sustentación de Tesis de la bachiller Ibony Saboya Vela;

CONSIDERANDO:

Que mediante documento de visto, hay la opinión favorable de los Miembros del Jurado Calificador conformada por Q.F. Frida Enrique Sosa Amay, Dra., (Presidente), Q.F. Carlos Enrique Calloapaza Valladares, Mtro., (Miembro) y Q.F. Lenin Fernández Arellano, Mtro., (Miembro), quienes manifiestan que la bachiller en Farmacia y Bioquímica, Ibony Saboya Vela, ha cumplido con los requisitos de lo que dispone el Reglamento de Grados y Títulos; para Sustentar la Tesis Intitulada "CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y ESPECTROMETRÍA ULTRAVIOLETA VISIBLE DEL FLAVONOIDE AISLADA DE *Vitex pseudolea* Rusby (paliperro) Y SU SIMILITUD FILOGENÉTICA CON VITEXINA", la misma que se realizará el día miércoles 30 de marzo de 2022, a las 19:30 horas., vía Plataforma Virtual Zoom, como lo faculta la R.R. N°0509-2020-UNAP, de fecha 14/05/2020;

Que, por lo expuesto en el presente considerando, y en cumplimiento de lo que dispone la Resolución Rectoral N°0509-2020-UNAP, de fecha 14/05/2020, que aprueba la Directiva N°001-2020-VRINV-UNAP, que norma las exposiciones virtuales y sugiere sea por el servidor de ZOOM, y de acuerdo con el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, es procedente autorizar la Sustentación de Tesis, en la fecha y hora establecida;

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, y el Estatuto Vigente;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Autorizar la Sustentación de la Tesis Intitulada "CARACTERIZACIÓN FÍSICOQUÍMICA Y ESPECTROMETRÍA ULTRAVIOLETA VISIBLE DEL FLAVONOIDE AISLADA DE *Vitex pseudolea* Rusby (paliperro) Y SU SIMILITUD FILOGENÉTICA CON VITEXINA", presentado por la bachiller en Farmacia y Bioquímica, Ibony Saboya Vela, quien ha cumplido con los requisitos de lo que dispone el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, la misma que se realizará el día **miércoles 30 de marzo de 2022, a las 19:30 horas, vía Plataforma Virtual Zoom.**

ARTÍCULO 2°.- Comunicar a los miembros del Jurado Calificador de la Tesis y a los Asesores respectivamente, presentarse a la Sustentación en la fecha y hora indicada, a fin de dar cumplimiento al acto académico.

- | | |
|--|-------------------|
| ➤ Q.F. FRIDA ENRIQUETA SOSA AMAY, Dra. | Presidente |
| ➤ Q.F. CARLOS ENRIQUE CALLOAPAZA VALLADARES, Mtro. | Miembro |
| ➤ Q.F. LENIN FERNÁNDEZ ARELLANO, Mtro. | Miembro |
| ➤ Ing. CLETO JARA HERRERA, Mtro. | Asesor |

ARTÍCULO 3°.- El Secretario Académico de la Facultad de Farmacia y Bioquímica, coordinará y ejecutará las acciones correspondientes, en mérito al considerando expuesto en la presente Resolución Decanal.

Regístrese, comuníquese y archívese.


Distrib.: PCGT, Jurados (3), Asesores (1), Interesado (1) Archivo
AONR/mngd.

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la Acreditación
Carretera Zungarococha – Nina Rumi
Correo electrónico: farmacia
San Juan – Loreto – Perú.
Celular N°942917936


UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA
Facultad de Farmacia y Bioquímica
Q.F. Carlos A. Contreras Licetti Mgr.
SECRETARIO ACADÉMICO
UNIVERSIDAD
LICENCIADA
RESOLUCIÓN N°012-2019-SUNEDU/CD