



RESOLUCIÓN DECANAL N.º 203-FIA-UNAP-2021

San Juan Bautista, 01 de diciembre de 2021

Página (01)

EL DECANO (E) DE LA FACULTAD DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA;

VISTO:

El Oficio N° 0110-UI-FIA-UNAP-2021, presentado por el director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Industrias Alimentarias de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, sobre Plan de Tesis;

CONSIDERANDO:

Que, con Resolución Vicerrectoral N° 001-2018-VRINV-UNAP del 07 de mayo de 2018, en su artículo primero se aprueba la Guía para elaborar el Plan e Informe de tesis y Trabajo de Investigación de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana.

Que, el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana, aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 101-2018-CU-UNAP de fecha 10 de octubre de 2018, en su capítulo III de los Comités de Grados y Títulos de las Facultades, Art 7o indica quienes pueden ser miembros del Comité de Grados y Títulos, designados por el decano de la Facultad y en el Art. 8 incisos a, b, c, d y e especifica las funciones de los comités de grados y títulos, donde indica que este Comité es el responsable de la revisión y aprobación de los planes de tesis presentados por los bachilleres de cada Facultad.

Que, el Reglamento de Grados y Títulos de la UNAP, aprobado con RCU No 101-2018-CU-UNAP en su disposición complementaria y final indica que el bachiller presentará la constancia de la evaluación Antiplagio del plan de tesis emitido por la Dirección de Investigación de la UNAP.

Que, con Oficio de visto, don Carlos Antonio Li Loo Kung, director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Industrias Alimentarias, solicita aprobación del Plan de Tesis titulado “**DETERMINACIÓN DE LAS ISOTERMAS DE ADSORCIÓN DEL POLVO ATOMIZADO DE *Bixa orellana* L. (ACHIOTE)**” presentado por el Bachiller **DIEGO WALKER KOO DEL AGUILA**, de la Escuela Profesional de Ingeniería en Industrias Alimentarias y asesorada por los ingenieros Jorge Luis Carranza Gonzales, Msc., Alfonso Miguel Ríos Cachique, MSc, José Luis Toledo Zumaeta.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO PRIMERO. - APROBAR el Plan de Tesis titulado: “**DETERMINACIÓN DE LAS ISOTERMAS DE ADSORCIÓN DEL POLVO ATOMIZADO DE *Bixa orellana* L. (ACHIOTE)**” presentado por el Bachiller **DIEGO WALKER KOO DEL AGUILA**, de la Escuela Profesional de Ingeniería en Industrias Alimentarias y asesorada por los ingenieros Jorge Luis Carranza Gonzales, Msc., Alfonso Miguel Ríos Cachique, MSc, José Luis Toledo Zumaeta.



UNAP

**FACULTAD DE
INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**

RESOLUCIÓN DECANAL N.º 0203-FIA-UNAP-2021

San Juan Bautista, 01 de diciembre de 2021

Página (02)

ARTICULO SEGUNDO. - CONCEDER un año de plazo al Bachiller **DIEGO WALKER KOO DEL AGUILA**, para la conclusión del Plan de Tesis señalado en el Artículo precedente, incluido el acto de sustentación del mismo como Trabajo de Tesis, para optar el Título Profesionalde Ingeniero en Industrias Alimentarias de la Universidad Nacional de la Amazonía Peruana.

ARTICULO TERCERO. - El Plan de Tesis aprobado en el Artículo Primero, forma parte integrante de la presente Resolución Decanal.

Regístrese, comuníquese y archívese.



Alenguer Gerónimo Alva Arévalo
Decano (e)



JUAN ALBERTO FLORES GARAZATUA
Secretario Académico

Distribución: DUILIA, DEFPIIA, MJ (03), Asesor (3), y Archivo.