

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

RESOLUCIÓN DECANAL N° 587-2022-FCB-UNAP

Iquitos, 21 de diciembre de 2022



LA DECANA (e) DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

VISTO:

El Oficio N° 335-DUIFCB-UNAP-2022, emitido por el Blgo. Alberto García Ruiz, Dr., director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, solicita la emisión de Resolución Decanal para autorizar la Sustentación de tesis “**METAZOARIOS PARÁSITOS DE *Astronotus ocellatus* “acarahuazú” COLECTADOS DEL MERCADO DE BELÉN, IQUITOS-PERÚ 2022**”;

CONSIDERANDO:

Que, con Oficio S/N-2022 del 20 de diciembre del 2022, dirigido al director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, la presidenta de Jurado Blga. **Emer Gloria Pizango Paima, MSc.**, comunica que la tesis “**METAZOARIOS PARÁSITOS DE *Astronotus ocellatus* “acarahuazú” COLECTADOS DEL MERCADO DE BELÉN, IQUITOS-PERÚ 2022**”, ha sido declarada por el Jurado Calificador y Dictaminador apto para la sustentación;

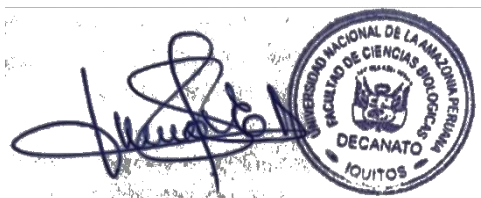
Que, dando cumplimiento a visto y al considerando anterior, esta decanatura considera pertinente emitir resolución decanal que autorice la sustentación de la tesis “**METAZOARIOS PARÁSITOS DE *Astronotus ocellatus* “acarahuazú” COLECTADOS DEL MERCADO DE BELÉN, IQUITOS-PERÚ 2022**”, presentado por el bachiller **CARLOS JACK SOUZA ALVARADO**, de la Facultad de Ciencias Biológicas – Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día **martes 10 de enero de 2023**, mediante sala virtual, de acuerdo a los Lineamientos para la sustentación del Plan de Tesis y Tesis de pre-grado en la modalidad de no presencial de la FCB, aprobado mediante R.D. N° 082-2020-FCB-UNAP, a horas 3.00 p.m.;

En uso de las atribuciones que le confiere la Ley 30220 – Ley Universitaria, el EGUNAP y el RAPUNAP;

SE RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO. - **AUTORIZAR**, la sustentación de la tesis “**METAZOARIOS PARÁSITOS DE *Astronotus ocellatus* “acarahuazú” COLECTADOS DEL MERCADO DE BELÉN, IQUITOS-PERÚ 2022**”, presentado por el bachiller **CARLOS JACK SOUZA ALVARADO**, de la Facultad de Ciencias Biológicas – Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día **martes 10 de enero de 2023**, mediante sala virtual, de acuerdo a los Lineamientos para la sustentación del Plan de Tesis y Tesis de pre-grado en la modalidad de no presencial de la FCB, aprobado mediante R.D. N° 082-2020-FCB-UNAP, a horas 3.00 p.m.

Regístrese, comuníquese y archívese.



Blga. MILDRED MAGDALENA GARCÍA DÁVILA, Dra.
Decana (e)



C.P. HENRY FERNANDO LOMAS MEDER
Secretario Académico (e)

Cc.: VRAC. DRAA, OAA (FCB), Esc. Cienc.Biol., Secretaría Académica (2)