

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

RESOLUCIÓN DECANAL Nº 399-2022-FCB-UNAP

Iquitos, 06 de setiembre de 2022



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

VISTO:

El Oficio Nº 239-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 "**EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE POR HONGOS AMBIENTALES EN LOS MUSEOS DE LA CIUDAD DE IQUITOS. LORETO, PERÚ-2022**";

CONSIDERANDO:

Que, con Oficio S/N del 05 de setiembre del 2022, dirigido al director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, el Presidente de Jurado **Blgo. Roberto Pezo Díaz, Dr.**, comunica que la tesis "**EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE POR HONGOS AMBIENTALES EN LOS MUSEOS DE LA CIUDAD DE IQUITOS. LORETO, 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 "**EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE POR HONGOS AMBIENTALES EN LOS MUSEOS DE LA CIUDAD DE IQUITOS. LORETO, PERÚ-2022**", presentado por el bachiller **BRAYAN FIDEL DOMINGUEZ MIESES**, de la Facultad de Ciencias Biológicas – Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día **martes 20 de setiembre de 2022**, en el Auditorio de la Escuela de la Facultad de Ciencias Biológicas, **a horas 5.00 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 "**EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE POR HONGOS AMBIENTALES EN LOS MUSEOS DE LA CIUDAD DE IQUITOS. LORETO, PERÚ-2022**", presentado por el bachiller **BRAYAN FIDEL DOMINGUEZ MIESES**, de la Facultad de Ciencias Biológicas – Escuela Profesional de Ciencias Biológicas , el día **martes 20 de setiembre de 2022**, en el Auditorio de la Escuela de la Facultad de Ciencias Biológicas, **a horas 5.00 p.m.**

Regístrate, comuníquese y archívese.



Bla. 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)