

RESOLUCIÓN DECANAL N° 338-2022-FCB-UNAP

Iquitos, 02 de agosto de 2022

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

VISTO:

El Oficio N° 208-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 "**EFICACIA ANTIPARASITARIA DE DOS MÉTODOS DE APLICACIÓN DEL LÁTEX DE OJÉ, *Ficus insípida* SOBRE EL ECTOPARÁSITO *Piscinoodinium pillulare* PRESENTE EN JUVENILES de *Colossoma macropomum***";

CONSIDERANDO:

Que, con Oficio S/N-LCB-UNAP-2022 del 26 de julio del 2022, dirigido al director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, el Presidente de Jurado **Blgo. Luis Exequiel Campos Baca, Dr.**, comunica que la tesis "**EFICACIA ANTIPARASITARIA DE DOS MÉTODOS DE APLICACIÓN DEL LÁTEX DE OJÉ, *Ficus insípida* SOBRE EL ECTOPARÁSITO *Piscinoodinium pillulare* PRESENTE EN JUVENILES de *Colossoma macropomum***", 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 "**EFICACIA ANTIPARASITARIA DE DOS MÉTODOS DE APLICACIÓN DEL LÁTEX DE OJÉ, *Ficus insípida* SOBRE EL ECTOPARÁSITO *Piscinoodinium pillulare* PRESENTE EN JUVENILES de *Colossoma macropomum***", presentado por el bachiller **CHARLES DAVIS PEREIRA SAAVEDRA**, de la Facultad de Ciencias Biológicas, el día **viernes 12 de agosto de 2022**, mediante sala virtual, de acuerdo a los Lineamientos para la sustentación del Plan de Tesis y tesis de pregrado en la modalidad de no presencial de la FCB, aprobado mediante R.D. N° 082-2020-FCB-UNAP, a horas 9.00 a.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 "**EFICACIA ANTIPARASITARIA DE DOS MÉTODOS DE APLICACIÓN DEL LÁTEX DE OJÉ, *Ficus insípida* SOBRE EL ECTOPARÁSITO *Piscinoodinium pillulare* PRESENTE EN JUVENILES de *Colossoma macropomum***", presentado por el bachiller **CHARLES DAVIS PEREIRA SAAVEDRA**, de la Facultad de Ciencias Biológicas, el día **viernes 12 de agosto de 2022**, mediante sala virtual, de acuerdo a los Lineamientos para la sustentación del Plan de Tesis y tesis de pregrado en la modalidad de no presencial de la FCB, aprobado mediante R.D. N° 082-2020-FCB-UNAP, a horas 9.00 a.m.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Blga. Felicia Diaz Jurama, Dra.
Decana



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



Cc. VRAC, DUI-FCB, Jurado (3), OAA, Asesor (1), Inter. (1), Secretaria (2).