

RESOLUCIÓN DECANAL N° 331-2022-FCB-UNAP

Iquitos, 25 de julio de 2022

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

VISTO:

El Oficio N° 198-DUIFCB-UNAP-2022, emitido por el Blgo. Alberto García Ruíz, 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 "**AVES DE SOTOBOSQUE EN ÉPOCA DE VACIANTE DEL BOSQUE DE TERRAZA INUNDABLE POR AGUA NEGRA DEL SECTOR YARANA EN LA RESERVA NACIONAL ALLPAHUAYO MISHANA – RÍO NANAY, LORETO**";

CONSIDERANDO:

Que, con Oficio N° 029-2022-RDP-FCB -UNAP, 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 "**AVES DE SOTOBOSQUE EN ÉPOCA DE VACIANTE DEL BOSQUE DE TERRAZA INUNDABLE POR AGUA NEGRA DEL SECTOR YARANA EN LA RESERVA NACIONAL ALLPAHUAYO MISHANA – RÍO NANAY, LORETO**", ha sido declarada por el Jurado Calificador y Dictaminador apto para la sustentación;

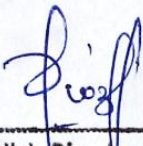
Que, dando cumplimiento a visto y al considerando anterior, esta decanatura considera pertinente emitir resolución decanal que autorice la sustentación de la tesis "**AVES DE SOTOBOSQUE EN ÉPOCA DE VACIANTE DEL BOSQUE DE TERRAZA INUNDABLE POR AGUA NEGRA DEL SECTOR YARANA EN LA RESERVA NACIONAL ALLPAHUAYO MISHANA – RÍO NANAY, LORETO**", presentado por las bachilleres **NANCY CARMINA JESÚS SCHERMULLY DE ROJAS** y **AELEEN CLAIRE ROSSE TREJO SÁNCHEZ**, de la Facultad de Ciencias Biológicas, el día **miércoles 10 de agosto de 2022**, 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 10.00 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 "**AVES DE SOTOBOSQUE EN ÉPOCA DE VACIANTE DEL BOSQUE DE TERRAZA INUNDABLE POR AGUA NEGRA DEL SECTOR YARANA EN LA RESERVA NACIONAL ALLPAHUAYO MISHANA – RÍO NANAY, LORETO**", presentado por las bachilleres **NANCY CARMINA JESÚS SCHERMULLY DE ROJAS** y **AELEEN CLAIRE ROSSE TREJO SÁNCHEZ**, de la Facultad de Ciencias Biológicas, el día **miércoles 10 de agosto de 2022**, 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 10.00 am.**

Regístrese, comuníquese y archívese.


Blga. **Felicia Diaz Jarama, Dra.**
Decana




C.P. **Henry Fernando Lomas Meder**
Secretario Académico (e)



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

Somos la Universidad licenciada más importante de la Amazonía del Perú, rumbo a la acreditación y la internacionalización