



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

RESOLUCIÓN DECANAL N° 441-2024-FCB-UNAP

Iquitos, 03 de octubre de 2024

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

VISTO:

El Decreto N° 542-D-FCB-2024-UNAP de fecha 03 de octubre, con el que la Decana Blga. **MILDRED MAGDALENA GARCIA DAVILA**, Dra. adjunta el oficio N.º 190-2024-DUIFCB-UNAP-2024, de la Blga. **TERESA DE JESUS MORI DEL AGUILA, Dra.**, Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, solicita la emisión de la Resolución Decanal autorizando la Sustentación de la Tesis, del bachiller **SAMUEL YUMBATO ZUMBA** – Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

CONSIDERANDO:

Que mediante OFICIO N° 190-DUI-FCB-UNAP-2024, de fecha 02 de octubre de 2024, emitido por la **TERESA DE JESUS MORI DEL AGUILA, Dra.**, Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, solicita la emisión de la Resolución Decanal autorizando la Sustentación de la Tesis titulada: "**AVIFAUNA DEL BOSQUE DE TERRAZA INUNDABLE POR AGUA NEGRA EN NINARUMI-LLANCHAMA, RÍO NANAY, LORETO-PERÚ**", del Bachiller **SAMUEL YUMBATO ZUMBA**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

Que, con Oficio N° 003-JCD-FCB-UNAP-2024, del 23 de setiembre del 2024, dirigido a la Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, el Jurado Calificador y Dictaminador, comunica que la tesis "**AVIFAUNA DEL BOSQUE DE TERRAZA INUNDABLE POR AGUA NEGRA EN NINARUMI-LLANCHAMA, RÍO NANAY, LORETO-PERÚ**", presentado por el bachiller **SAMUEL YUMBATO ZUMBA** – Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, ha sido declarada por el Jurado Calificador y Dictaminador apto para la sustentación;

Que, dando cumplimiento al visto y a los considerandos, esta decanatura considera pertinente emitir resolución decanal que autorice la sustentación de la tesis titulada: "**AVIFAUNA DEL BOSQUE DE TERRAZA INUNDABLE POR AGUA NEGRA EN NINARUMI-LLANCHAMA, RÍO NANAY, LORETO-PERÚ**", del Bachiller **SAMUEL YUMBATO ZUMBA**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día jueves 24 de octubre de 2024, a las 4:00 p.m., en las instalaciones del Auditorio dela Dirección de Escuelas de la Facultad de Ciencias Biológicas;

En uso de las atribuciones que le confiere a esta Facultad, la Ley Universitaria N° 30220 y el ESTATUTO.

SE RESUELVE:

ARTÍCULO ÚNICO. - AUTORIZAR, la sustentación de la tesis titulada: "**AVIFAUNA DEL BOSQUE DE TERRAZA INUNDABLE POR AGUA NEGRA EN NINARUMI-LLANCHAMA, RÍO NANAY, LORETO-PERÚ**", presentado por el bachiller **SAMUEL YUMBATO ZUMBA** – Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día jueves 24 de octubre de 2024, a las 4:00 p.m., en las instalaciones del Auditorio dela Dirección de Escuelas de la Facultad de Ciencias Biológicas;

Regístrese, comuníquese y archívese.


Blga. **Mildred Magdalena García Dávila Dra.**
Decana




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



Cc.:VRAC, DUI-OAA, Secretaria (2)

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