

RESOLUCIÓN DECANAL N° 462-2023-FCB-UNAP

Iquitos, 07 de diciembre de 2023

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

VISTO:

El OFICIO N° 214-DUI-FCB-UNAP-2023, de fecha 06 de diciembre de 2023, emitido por 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: **“DIVERSIDAD DE HERPETOFAUNA EN BOSQUE DE COLINA BAJA EN EL ÁREA DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE “PERUFISH AQUARIUM” QUEBRADA YANAYACU – RÍO ITAYA, LORETO-PERÚ”**, presentado por la Bachiller **ROXANA GABRIELA PADILLA RIMACHI**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas.

CONSIDERANDO

Que, con Oficio S/N, de fecha 04 de diciembre del 2023, dirigido a la Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, el Jurado Calificador y Dictaminador, comunica que la tesis: **“DIVERSIDAD DE HERPETOFAUNA EN BOSQUE DE COLINA BAJA EN EL ÁREA DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE “PERUFISH AQUARIUM” QUEBRADA YANAYACU – RÍO ITAYA, LORETO-PERÚ”**, presentado por la Bachiller **ROXANA GABRIELA PADILLA RIMACHI**, ha sido declarada apto para la sustentación.

Que, dando cumplimiento al visto y al considerando, esta decanatura considera pertinente emitir la Resolución Decanal que autorice la sustentación de la tesis: **“DIVERSIDAD DE HERPETOFAUNA EN BOSQUE DE COLINA BAJA EN EL ÁREA DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE “PERUFISH AQUARIUM” QUEBRADA YANAYACU – RÍO ITAYA, LORETO-PERÚ”**, presentado por la Bachiller **ROXANA GABRIELA PADILLA RIMACHI**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día viernes 22 de diciembre de 2023, a las 4:00 p.m., lugar Auditorio de la Dirección de Escuela 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: **“DIVERSIDAD DE HERPETOFAUNA EN BOSQUE DE COLINA BAJA EN EL ÁREA DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE “PERUFISH AQUARIUM” QUEBRADA YANAYACU – RÍO ITAYA, LORETO-PERÚ”**, presentado por la Bachiller **ROXANA GABRIELA PADILLA RIMACHI**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día viernes 22 de diciembre de 2023, a las 4:00 p.m., lugar Auditorio de la Dirección de Escuela de la Facultad de Ciencias Biológicas.

Regístrate, comuníquese y archívese.


Blga. Mildred Magdalena García Dávila, Dra.
Decana
Cc.:VRAC, DUF-FCB, Secretaria (2)


UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
DECANATO
IQUITOS


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


UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONIA PERUANA
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
SECRETARÍA ACADÉMICA
IQUITOS