

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

RESOLUCIÓN DECANAL N° 403-2024-FCB-UNAP

Iquitos, 29 de agosto de 2024

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

VISTO:

El Decreto N° 487-D-FCB-2024-UNAP de fecha 29 de agosto, con el que la Decana Blga. **MILDRED MAGDALENA GARCIA DAVILA**, Dra. adjunta el oficio N.º 178-2024-DUIFCB-UNAP-2024, de la Blga. **CAROL MARGARETH SANCHEZ VELA**, Dra., Directora (e) 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 **RAÚL JOSÉ APACLLA PÉREZ**, de la Escuela de Formación Profesional de Ciencias Biológicas;

CONSIDERANDO:

Que mediante OFICIO N° 178-DUI-FCB-UNAP-2024, de fecha 22 de agosto de 2024, emitido por la Blga. **CAROL MARGARETH SANCHEZ VELA**, Dra., Directora (e) 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: **“DIVERSIDAD DE MACRÓFITAS ACUÁTICAS EN LAS AFLUENTES DEL RÍO ITAYA (SAN JOSÉ, ULLPA CAÑO Y MOENA CAÑO), LORETO – PERÚ - 2022”**, del Bachiller **RAÚL JOSÉ APACLLA PÉREZ**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas;

Que, con Oficio N°S/N-JCyDT-FCB-UNAP-2024, del 15 de agosto 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 **“DIVERSIDAD DE MACRÓFITAS ACUÁTICAS EN LAS AFLUENTES DEL RÍO ITAYA (SAN JOSÉ, ULLPA CAÑO Y MOENA CAÑO), LORETO – PERÚ - 2022”**, presentado por el Bachiller **RAÚL JOSÉ APACLLA PÉREZ**, de la 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: **“DIVERSIDAD DE MACRÓFITAS ACUÁTICAS EN LAS AFLUENTES DEL RÍO ITAYA (SAN JOSÉ, ULLPA CAÑO Y MOENA CAÑO), LORETO – PERÚ - 2022”**, presentado por el Bachiller **RAÚL JOSÉ APACLLA PÉREZ**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día viernes 06 de setiembre de 2024, a las 04:00 p.m., en las instalaciones del Auditorio de la 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: **“DIVERSIDAD DE MACRÓFITAS ACUÁTICAS EN LAS AFLUENTES DEL RÍO ITAYA (SAN JOSÉ, ULLPA CAÑO Y MOENA CAÑO), LORETO – PERÚ - 2022”**, presentado por el Bachiller **RAÚL JOSÉ APACLLA PÉREZ**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el día viernes 06 de setiembre de 2024, a las 04:00 p.m., en las instalaciones del Auditorio de la Dirección de Escuelas de la Facultad de Ciencias Biológicas;

Regístrese, comuníquese y archívese.


Blga. Mildred Magdalena García Davila Dra.
Decana
Cc.: VRAC, DUI-OAA, Secretaría (2)




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

