

“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”

RESOLUCIÓN DECANAL N° 261-2023-FCB-UNAP

Iquitos, 02 de agosto de 2023

LA DECANA (i) DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA AMAZONÍA PERUANA

VISTO:

El OFICIO N° 135-DUI-FCB-UNAP-2023, de fecha 31 de julio de 2023, emitido por el Bilo. **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: “**SEROPOSITIVIDAD DE TOXOPLASMOSIS EN PACIENTES VIH EMPLEANDO UNIDADES ARBITRARIAS DE ANTICUERPOS**”, del Bachiller **CHRISTIAN ANDY GUERRA MANIHUARI**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas.

CONSIDERANDO

Que, con Oficio N° S/N-2023, del 31 de julio del 2023, dirigido al director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, el Jurado Calificador y Dictaminador, comunica que la tesis: “**SEROPOSITIVIDAD DE TOXOPLASMOSIS EN PACIENTES VIH EMPLEANDO UNIDADES ARBITRARIAS DE ANTICUERPOS**”, presentado por el Bachiller **CHRISTIAN ANDY GUERRA MANIHUARI**, ha sido declarada apto para la sustentación.

Que, dando cumplimiento al visto y al considerando, esta decanatura considera pertinente emitir resolución decanal que autorice la sustentación de la tesis “**INFLUENCIA “SEROPOSITIVIDAD DE TOXOPLASMOSIS EN PACIENTES VIH EMPLEANDO UNIDADES ARBITRARIAS DE ANTICUERPOS”**”, del Bachiller **CHRISTIAN ANDY GUERRA MANIHUARI**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el martes 22 de agosto de 2023, a las 5:00 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: “**SEROPOSITIVIDAD DE TOXOPLASMOSIS EN PACIENTES VIH EMPLEANDO UNIDADES ARBITRARIAS DE ANTICUERPOS**”, del Bachiller **CHRISTIAN ANDY GUERRA MANIHUARI**, de la Escuela Profesional de Ciencias Biológicas, el martes 22 de agosto de 2023, a las 5:00 p.m., lugar Auditorio de la Dirección de Escuela de la Facultad de Ciencias Biológicas.

Regístrese, comuníquese y archívese.


Bilo. Mildred Magdalena García Dávila, Dra.
Decana




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



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