

RESOLUCIÓN DECANAL N° 260-2023-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° 134-DUI-FCB-UNAP-2023, de fecha 31 de julio de 2023, 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: **“INFLUENCIA DE TRES CONCENTRACIONES DE UN SUPLEMENTO DE PÉPTIDOS EN EL CULTIVO DE ALEVINOS DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816) EN TANQUES DE CONCRETO”**, presentado por los Bachilleres **JASON TORRES PETTERMAN y OSCAR CACHAY PÉREZ**, de la Escuela Profesional de Acuicultura.

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 **“INFLUENCIA DE TRES CONCENTRACIONES DE UN SUPLEMENTO DE PÉPTIDOS EN EL CULTIVO DE ALEVINOS DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816) EN TANQUES DE CONCRETO”**, presentado por los Bachilleres **JASON TORRES PETTERMAN y OSCAR CACHAY PÉREZ**, 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 DE TRES CONCENTRACIONES DE UN SUPLEMENTO DE PÉPTIDOS EN EL CULTIVO DE ALEVINOS DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816) EN TANQUES DE CONCRETO”**, presentado por los Bachilleres **JASON TORRES PETTERMAN y OSCAR CACHAY PÉREZ**, de la Escuela Profesional de Acuicultura, el viernes 18 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: **“INFLUENCIA DE TRES CONCENTRACIONES DE UN SUPLEMENTO DE PÉPTIDOS EN EL CULTIVO DE ALEVINOS DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816) EN TANQUES DE CONCRETO”**, presentado por los Bachilleres **JASON TORRES PETTERMAN y OSCAR CACHAY PÉREZ**, de la Escuela Profesional de Acuicultura, el viernes 18 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.


Blga. Mildred Magdalena García Dávila Dra.
Decana




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



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