

RESOLUCIÓN DECANAL N° 190-2023-FCB-UNAP

Iquitos, 31 de mayo de 2023

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

VISTO:

El OFICIO N° 105-DUI-FCB-UNAP-2023, de fecha 29 de mayo 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: **"USO DE RETÍFEROS *Brachionus quadridentatus* Y NAPLIOS DE ARTEMIA EN LA ALIMENTACIÓN DE POST LARVAS DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816)."**, presentado por la Bachiller **KAREN GISSELL GÓMEZ RÍOS**, de la Escuela Profesional de Acuicultura.

CONSIDERANDO

Que, con Oficio N°003-2023-DAEYF-FCB-UNAP, del 29 de mayo 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 **"USO DE RETÍFEROS *Brachionus quadridentatus* Y NAPLIOS DE ARTEMIA EN LA ALIMENTACIÓN DE POST LARVAS DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816)"**, presentado por la Bachiller **KAREN GISSELL GÓMEZ RÍOS**, ha sido declarada por el Jurado Calificador y Dictaminador 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: **"USO DE RETÍFEROS *Brachionus quadridentatus* Y NAPLIOS DE ARTEMIA EN LA ALIMENTACIÓN DE POST LARVAS DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816)"**, presentado por la Bachiller **KAREN GISSELL GÓMEZ RÍOS**, de la Escuela Profesional de Acuicultura, el día martes 13 de junio de 2023, a horas 17:00 p.m. horas, en el 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: **"USO DE RETÍFEROS *Brachionus quadridentatus* Y NAPLIOS DE ARTEMIA EN LA ALIMENTACIÓN DE POST LARVAS DE GAMITANA *Colossoma macropomum* (CUVIER, 1816)"**, presentado por la Bachiller **KAREN GISSELL GÓMEZ RÍOS**, de la Escuela Profesional de Acuicultura, el día martes 13 de junio de 2023, a horas 17:00 p.m. en el 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)