

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

**RESOLUCIÓN DECANAL N° 293-2024-FCB-UNAP**

Iquitos, 24 de mayo de 2024

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

**VISTO:**

El Decreto N° 305-D-FCB-2024-UNAP de fecha 24 de mayo, en el cual se adjunta el OFICIO N° 106-DUIFCB-UNAP-2024, de fecha 23 de mayo de 2024, remitido por la **Blga. Teresa de Jesús Mori del Águila, Dra.**, Directora de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, solicita la emisión de Resolución Decanal para autorizar la Sustentación de tesis: **“EFECTO DE UN ALIMENTO ELABORADO A BASE DE TORTA DE SOYA PREDIGERIDA SOBRE EL CRECIMIENTO Y LA SUPERVIVENCIA DEL PACO *Piaractus brachypomus* EN LA FASE DE ALEVINAJE**, de los Bachilleres **LILIAN SANDOVAL FLORES y NICOLAS ANTONIO DÁVILA DÍAZ**, de la Escuela Profesional de Acuicultura – Filial Yurimaguas;

**CONSIDERANDO:**

Que mediante OFICIO N° 106-DUI-FCB-UNAP-2024, de fecha 24 de mayo de 2024, 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 titulada: **“EFECTO DE UN ALIMENTO ELABORADO A BASE DE TORTA DE SOYA PREDIGERIDA SOBRE EL CRECIMIENTO Y LA SUPERVIVENCIA DEL PACO *Piaractus brachypomus* EN LA FASE DE ALEVINAJE**, de los Bachilleres **LILIAN SANDOVAL FLORES y NICOLAS DÁVILA DÍAZ**, de la Escuela Profesional de Acuicultura – Filial Yurimaguas;

Que, con Oficio N°004--JC-FCB-2024, del 20 de mayo 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 que la tesis titulada **“EFECTO DE UN ALIMENTO ELABORADO A BASE DE TORTA DE SOYA PREDIGERIDA SOBRE EL CRECIMIENTO Y LA SUPERVIVENCIA DEL PACO *Piaractus brachypomus* EN LA FASE DE ALEVINAJE”**, presentado por los Bachilleres **LILIAN SANDOVAL FLORES y NICOLAS ANTONIO DÁVILA DÍAZ**, de la Escuela Profesional de Acuicultura – Filial Yurimaguas, 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: **“EFECTO DE UN ALIMENTO ELABORADO A BASE DE TORTA DE SOYA PREDIGERIDA SOBRE EL CRECIMIENTO Y LA SUPERVIVENCIA DEL PACO *Piaractus brachypomus* EN LA FASE DE ALEVINAJE**, de los Bachilleres **LILIAN SANDOVAL FLORES y NICOLAS ANTONIO DÁVILA DÍAZ**, de la Escuela Profesional de Acuicultura – Filial Yurimaguas, el día lunes 17 de junio de 2024, a las 5:00 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: **“EFECTO DE UN ALIMENTO ELABORADO A BASE DE TORTA DE SOYA PREDIGERIDA SOBRE EL CRECIMIENTO Y LA SUPERVIVENCIA DEL PACO *Piaractus brachypomus* EN LA FASE DE ALEVINAJE**, de los Bachilleres **LILIAN SANDOVAL FLORES y NICOLAS ANTONIO DÁVILA DÍAZ**, de la Escuela Profesional de Acuicultura – Filial Yurimaguas, el día lunes 17 de junio de 2024, a las 5:00 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 Dávila Dra.  
Decana



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



*Somos la Universidad licenciada mas importante de la Amazonia del Peru, rumbo a la acreditacion y la internacionalizacion*