



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS.
SECRETARIA ACADEMICA

Bellavista, 26 de Diciembre del 2023.

Señor:

Presente.-

Con fecha veintiséis de diciembre del dos mil veintitrés se ha expedido la siguiente Resolución:

"RESOLUCIÓN DE DECANO N° 0151-2023-DFIPA

EL DECANO DE FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

Visto, el Oficio N°003-2023-JESTP-FIPA, con fecha 18 de diciembre del presente en secretaria académica del Presidente de Jurado de Exposición de Trabajo de Suficiencia Profesional Dr. ARNULFO ANTONIO MARILUZ FERNANDEZ, mediante el cual emite dictamen favorable del Trabajo de Suficiencia Profesional, titulado:

"DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE ENFERMEDADES VIRALES Y BACTERIANAS EN EL CULTIVO DE TILAPIA *Oreochromis niloticus* EN LA EMPRESA PEZBIOTEC SAC", presentado por el Bachiller: **Sr. ADRIAN EDÚ ZATÁN VALDIVIEZO**; pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera.

CONSIDERANDO:

Que, según el Art. 80° la Universidad otorga grados académicos de bachiller, maestro, doctor y títulos profesionales de los programas de estudio que desarrolla a nombre de la Nación.

Que, según el Art. 83° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, la investigación base fundamental de la actividad universitaria, es un proceso dinámico, multidisciplinario e integrador, orientada lograr nuevo conocimiento científico y tecnológico, que permita el desarrollo sostenible y sustentable del país

Que en cumplimiento del Art. 95° del reglamento de grados y títulos, aprobado por Resolución del consejo Universitario N° 150-2023-CU el 15 de junio de 2023, a partir de la emisión de la resolución de aprobación del informe de trabajo de suficiencia profesional o trabajo académico, el interesado esta expedito para que exponga su informe.

Que, según el Art. 97° de Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional del Callao, menciona que el acto de exposición de Informe de trabajo de suficiencia Profesional o Trabajo Académico es público y se realiza durante todo el año.

Que, con Resolución N° 131-2023-DFIPA de fecha 27 de octubre de 2023, se aprueba, EL DESARROLLO EL INFORME DEL TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL TITULADO: "Profesional, titulado:

"DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE ENFERMEDADES VIRALES Y BACTERIANAS EN EL CULTIVO DE TILAPIA *Oreochromis niloticus* EN LA EMPRESA PEZBIOTEC SAC", presentado por el Bachiller: **Sr. ADRIAN EDÚ ZATÁN VALDIVIEZO**; pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera;

Que, mediante Resolución de Decanato N° 149 -2023-DFIPA del 20 de noviembre del 2023, se designó Jurado de Exposición del trabajo de Suficiencia Profesional para optar el título Profesional de Ingeniero Pesquero, titulada: **"DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE ENFERMEDADES VIRALES Y BACTERIANAS EN EL CULTIVO DE TILAPIA *Oreochromis niloticus* EN LA EMPRESA PEZBIOTEC SAC"**, presentado por el Bachiller: **Sr. ADRIAN EDÚ ZATÁN VALDIVIEZO**; pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera.

Que, según Oficio N°003-2023-JESTP-FIPA del Jurado de Exposición del trabajo de Suficiencia Profesional de fecha 18 de diciembre del 2023, presentado por el presidente del Jurado de Exposición del trabajo de Suficiencia Profesional, emite dictamen favorable del Informe y propone fecha y hora de exposición.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS.
SECRETARIA ACADEMICA

Estando a los documentos del visto y lo glosado, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad; y, en uso de las atribuciones le confieren el Art. 189° inciso 189.22° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao y el Art. 70° de la Ley Universitaria N° 30220;

RESUELVE:

- 1° **DECLARAR EXPEDITO** para la Exposición del trabajo de Suficiencia Profesional para optar título de INGENIERO PESQUERO titulado: **“DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE ENFERMEDADES VIRALES Y BACTERIANAS EN EL CULTIVO DE TILAPIA *Oreochromis niloticus* EN LA EMPRESA PEZBIOTEC SAC”**, presentado por el Bachiller: **Sr. ADRIAN EDÚ ZATÁN VALDIVIEZO**; pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Pesquera.
- 2° El proceso de la Exposición del trabajo de Suficiencia Profesional en mención, se llevará a cabo el miércoles **27 de diciembre** del 2023 a las 10:00 horas –sala de consejo de la FIPA: y se publicará en página WEB-FIPA.
- 3° **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a los Miembros del Jurado, Unidad de Investigación, Escuela Profesional de Ingeniería de Pesquera e interesado para conocimiento y fines pertinentes.

Regístrese, cúmplase y publíquese.

Fdo. Dr. ENRIQUE GUSTAVO GARCIA TALLEDO. - DECANO-FIPA.

Fdo. Mg. ERASMO ENRIQUE BARRIENTOS AGUILAR. - Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines pertinente.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

Mag. ERASMO E. BARRIENTOS AGUILAR
SECRETARIO ACADÉMICO-FIPA



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS.
SECRETARIA ACADEMICA



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS.
SECRETARIA ACADEMICA



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS.
SECRETARIA ACADEMICA