



“AÑO DE LA UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO”

Bellavista, 14 de julio del 2023

Con fecha catorce de julio de dos mil veintitrés, se ha expedido la siguiente Resolución:

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 167-2023-CFIPA

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

Visto, el Proveído N° 0804-2023-DFIPA, con Registro del SGD N°E2046513, se adjunta el Oficio N°080-2023-U.I.FIPA y recibido en secretaria académica de forma virtual el día 13 de julio de 2023, del Director de la Unidad de Investigación Dr. Juan Valdivia Zuta, quien hace llegar el Informe Final del Trabajo de Investigación titulado: **“LAS RADIACIONES NO IONIZANTES Y SU INFLUENCIA EN EL DESARROLLO DE SABOR RECALENTADO (WARMED OVER FLAVOR) EN FILETES DE PECHUGAS DE POLLO (GALLUS GALLUS DOMESTICUS) COCIDAS”**, presentado por el Investigador **Dr. GENARO CHRISTIAN PESANTES ARRIOLA**.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución Rectoral N° 579-2022-R, de fecha 31 de agosto de 2022, se aprobó el Proyecto de Investigación, **“LAS RADIACIONES NO IONIZANTES Y SU INFLUENCIA EN EL DESARROLLO DE SABOR RECALENTADO (WARMED OVER FLAVOR) EN FILETES DE PECHUGAS DE POLLO (GALLUS GALLUS DOMESTICUS) COCIDAS”**, cuyo cronograma de ejecución es entre el 01 de agosto de 2022 al 30 de julio de 2023 (12 meses);

Que, mediante Resolución Directoral N° 0017-2023-CDU.I.FIPA de fecha 10 de julio de 2023, en sesión extraordinaria de fecha 10 de julio de 2023, el Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la FIPA, aprobó el Informe Final del Trabajo de investigación titulado: **“LAS RADIACIONES NO IONIZANTES Y SU INFLUENCIA EN EL DESARROLLO DE SABOR RECALENTADO (WARMED OVER FLAVOR) EN FILETES DE PECHUGAS DE POLLO (GALLUS GALLUS DOMESTICUS) COCIDAS”**;

Estando a los documentos del visto y lo contemplado y acordado por el Consejo de Facultad en su Sesión Extraordinaria de fecha 13 de julio de 2023, y en uso de las atribuciones que le confieren los Art. 62° y 180° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao; y el Art. 70° de Ley Universitaria N° 30220;

RESUELVE:

- 1° **APROBAR** el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado: **“LAS RADIACIONES NO IONIZANTES Y SU INFLUENCIA EN EL DESARROLLO DE SABOR RECALENTADO (WARMED OVER FLAVOR) EN FILETES DE PECHUGAS DE POLLO (GALLUS GALLUS DOMESTICUS) COCIDAS”** presentado por el Investigador **Dr. GENARO CHRISTIAN PESANTES ARRIOLA**, adscrito a la FIPA, en la Categoría Asociado, Tiempo Completo, como Docente Colaborador **Mg. CARLOS ENRIQUE CHINCHAY BARRAGAN**, en la Categoría Auxiliar, Tiempo Completo, el apoyo administrativo de **LUIS RICARDO CHUMPITAZ LAURA**; y el estudiante de apoyo **MILAGROS GISELA OFELIA SEVILLA LOAYZA**.
- 2° **ELEVAR**, la presente Resolución al Vicerrectorado de Investigación para conocimiento y fines pertinentes.
- 3° **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a la Señora Rectora, VRA, U.IFIPA, DAIA, DAIP e interesado para conocimiento y fines pertinentes.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Fdo. Dr. JULIO MARCELO GRANDA LIZANO – Decano

Fdo. Mag. ERASMO ENRIQUE BARRIENTOS AGUILAR– Secretario Académico

Lo que transcribo a usted para conocimientos y fines.

EEBA/Ana maría
CC. DECANATO FIPA (fipa.decanato@unac.edu.pe)
CC. SECRETARÍA ACADÉMICA FIPA (fipa.secretaria.academica@unac.edu.pe)



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS

Mag. ERASMO E. BARRIENTOS AGUILAR
SECRETARIO ACADÉMICO-FIPA