

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA PESQUERA Y DE ALIMENTOS
SECRETARÍA ACADÉMICA-FIPA**

Bellavista, 21 de diciembre del 2017.

12 FEB. 2018

Sr. _____

Presente.-

Con fecha veintiuno de diciembre del dos mil diecisiete se ha expedido la siguiente resolución:
RESOLUCIÓN DE DECANATO N° 0187-2017 -DFIPA.

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

Visto el Oficio N. ° 0217 - 2017-U.I.FIPA recibido el 20 diciembre del 2017, mediante el cual el Director de la Unidad de investigación comunica el acuerdo del Comité Directivo de la U.I.FIPA en su sesión de trabajo del 18 de diciembre del 2017, respecto a la designación del Jurado Evaluador de la tesis para sustentación titulada: "**COMPORTAMIENTO REOLÓGICO, FISICOQUÍMICO Y DE PANIFICACIÓN DE LAS MEZCLAS DE HARINA DE TRIGO CANADIENSE CWRS (*Triticum spp*) CON DIFERENTES GRADOS DE SUSTITUCIÓN DE HARINA DE TRIGO NACIONAL CV CENTENARIO (*Triticum aestivum spp. aestivum*)**", presentado por el bachiller de Ingeniería de Alimentos : **KARL JOAN WARTHON ROMERO**, en concordancia con lo establecido en el Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao.

CONSIDERANDO:

Que, mediante Resolución del Consejo Universitario N° 135 – 2017 – CU de fecha 22 de junio del 2017, se aprobó el Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao;

Que, mediante Resolución del Decano N° 079 -2017 -DFIPA, se designó el Jurado Evaluador del proyecto de tesis titulado: "**COMPORTAMIENTO REOLÓGICO, FISICOQUÍMICO Y DE PANIFICACIÓN DE LAS MEZCLAS DE HARINA DE TRIGO CANADIENSE CWRS (*Triticum spp*) CON DIFERENTES GRADOS DE SUSTITUCIÓN DE HARINA DE TRIGO NACIONAL CV CENTENARIO (*Triticum aestivum spp. aestivum*)**", presentado por el bachiller de Ingeniería de Alimentos : **KARL JOAN WARTHON ROMERO**;

Estando a los documentos del visto y lo glosado, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, y en uso de las atribuciones que le confieren los Art. 43°,44° y 189° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao y el Art. 70° de la Ley Universitaria N° 30220.

RESUELVE:

1° DESIGNAR EL JURADO EVALUADOR, DE LA TESIS PARA SU SUSTENTACIÓN, titulada: "COMPORTAMIENTO REOLÓGICO, FISICOQUÍMICO Y DE PANIFICACIÓN DE LAS MEZCLAS DE HARINA DE TRIGO CANADIENSE CWRS (*Triticum spp*) CON DIFERENTES GRADOS DE SUSTITUCIÓN DE HARINA DE TRIGO NACIONAL CV CENTENARIO (*Triticum aestivum spp. aestivum*)", presentado por el bachiller de Ingeniería de Alimentos : **KARL JOAN WARTHON ROMERO, conformado por los siguientes docentes:**

Dr. DAVID VIVANCO PEZANTES
Ing. MARY PORFIRIA MARCELO LUIS
Dra. DANIZA MIRTHA GUERRERO ALVA
Mg. ETELVINA CARMEN LEÓN CHUMBIAUCA
Ing. BRAULIO BUSTAMANTE OYUGUE

Presidente
Secretario
Vocal
Suplente
Asesor

[Handwritten signatures for the roles listed above]



2° A PARTIR, DE LA EMISIÓN de la presente resolución el **JURADO EVALUADOR DE LA TESIS PARA SU SUSTENTACIÓN**, deberá remitir su dictamen colegiado al Decano de la Facultad, dentro del plazo máximo de quince (15) días calendarios, de acuerdo con lo establecido en el Art. 109° del Reglamento Grados y Títulos de la Pregrado de la UNAC.

3° **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a los Señores Miembros del Jurado, EPIA, Unidad de Investigación e interesados, para conocimiento y fines pertinentes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

Fdo. Mg. WALTER ALVITES RUESTA.- Decano de la FIPA.

Fdo. Bigo. ERASMO ENRIQUE BARRIENTOS AGUILAR.- Secretario Académico de la FIPA.

Lo que transcribo a usted para su conocimiento y fines pertinentes.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería, Química y de Alimentos

Bigo. Erasmo Enrique Barrientos Aguilar
Secretario Académico - FIPA

CONSIDERANDO

Que, mediante Resolución del Consejo Universitario N° 135 - 2017 - CU de fecha 22 de junio del 2017, se aprobó el Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao;

Que, mediante Resolución del Decano N° 079 - 2017 - FIPA, se designó al Jurado Evaluador del proyecto de tesis titulado: "COMPORTAMIENTO REOLÓGICO, RHEOLÓGICO Y DE PANIFICACIÓN DE LAS MEZCLAS DE HARINA DE TRIGO CANADIENSE CWS (Triticum spp.) CON DIFERENTES GRADOS DE SUSTITUCIÓN DE HARINA DE TRIGO NACIONAL CV CENTENARIO (Triticum aestivum spp.)", presentado por el doctor de Ingeniería de Alimentos, KARL JOAN WATSON ROMERO;

Estado a los documentos del visto y lo girado, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad y en uso de las atribuciones que le confieren los Art. 43, 44, y 18° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao y el Art. 70° de la Ley Universitaria N° 30220;

RESUELVE

1° DESIGNAR EL JURADO EVALUADOR DE LA TESIS PARA SU SUSTENTACIÓN, titulado: "COMPORTAMIENTO REOLÓGICO, RHEOLÓGICO Y DE PANIFICACIÓN DE LAS MEZCLAS DE HARINA DE TRIGO CANADIENSE CWS (Triticum spp.) CON DIFERENTES GRADOS DE SUSTITUCIÓN DE HARINA DE TRIGO NACIONAL CV CENTENARIO (Triticum aestivum spp.)", presentado por el doctor de Ingeniería de Alimentos, KARL JOAN WATSON ROMERO, conformado por los siguientes docentes:

Presidente
Secretario
Vocal
SupLENTE
Asesor

Dr. DAVID VIVARCO PEÑALTES
Ing. MARY SOPHIA MARCELO LUIS
Dra. DANIELA MIRITHA GUERRERO ALVA
Mg. STEFANIA CARMEN LEÓN CHUMBUCA
Ing. BRAULIO BUSTAMANTE OYUCO

RECIBIDO
8.01.18