



Bellavista, 03 de julio del 2020

Señor:

Mstro. AMÉRICO CARLOS MILLA FIGUEROA
DIRECTOR (e) DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIARN
Presente.-

Con fecha tres de julio del dos mil veinte, se ha expedido la siguiente Resolución.

RESOLUCION DE DECANA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 110-2020-D-FIARN

Visto, el Oficio N° 038-2020-UI-FIARN de fecha 02 de julio del 2020, mediante el cual el Director (e) de la Unidad de Investigación, comunica que con Resolución N°086-2019-D-FIARN del 12/11/2019, se designó como Presidente del Jurado Evaluador al Lic. Félix León Barboza, y con Oficio N° 026-20250-UI-FIARN la Dirección de Departamento Académico, informa que el docente antes mencionado, ya no labora en la FIARN por cese de tiempo de servicio; por lo que, propone que el docente Dr. Rubén Gilberto Rodríguez Flores reemplace al Lic. Félix León Barboza (Presidente).

CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo a lo estipulado en el Estatuto de la Universidad, Capítulo XI, Artículo 89.2 "El Título Profesional: requiere el grado de bachiller obtenido solo en nuestra Universidad, y la aprobación de una tesis o trabajo de suficiencia profesional...";

Que, con Resolución N°245-2018-CU del 30/10/2018, se aprobó el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional del Callao;

Que, según el Art. 25° del Reglamento de Grados y Títulos de la UNAC, precisa que para el grado académico de bachiller, título profesional, título de segunda profesión o título de segunda especialidad profesional, los miembros del jurado evaluador son propuestos por el Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad al Decano quien emite la resolución, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad.

Los docentes miembros del jurado evaluador son docentes nombrados o contratados a tiempo completo o dedicación exclusiva.

El número de integrantes titulares del jurado evaluador y de sustentación es de tres (03) titulares y un (01) suplente.

Que, el Art. 35° del Reglamento de Grados y Títulos de la UNAC, precisa que la presentación de un trabajo de investigación o proyecto de investigación para el grado de bachiller o un trabajo de tesis para titulación profesional, es realizado hasta por tres estudiantes o bachilleres.....(sig).

Que, de acuerdo con el Art. 73° inciso a) del Reglamento de Grados y Títulos de la UNAC, establece que para la aprobación de su proyecto de tesis, el egresado o bachiller, presentará solicitud dirigida al decano, según formato de trámite académico – administrativo, solicitando aprobación del proyecto de tesis, designación de jurado revisor y del profesor asesor.

Que, según el Art. 75° del Reglamento de Grados y Títulos de la UNAC, establece que el Jurado Evaluador del Proyecto de Tesis remita su dictamen colegiado al Decano de la Facultad, dentro del **PLAZO MÁXIMO DE QUINCE (15) DÍAS CALENDARIOS**, contados a partir de su recepción, pudiendo presentar las siguientes alternativas y según los incisos:

- a) *Si es favorable, el Decano emite la resolución aprobando el proyecto de tesis, el mismo que se constituye en parte integrante de la Resolución, con lo que se le declara expedito y autoriza su desarrollo.*
- b) *si es observado, el Decano devuelve al interesado el expediente con las observaciones, adoptadas colegiadamente, materia del dictamen, para su levantamiento o subsanación correspondiente. Levantadas o subsanadas las observaciones, el proyecto corregido se remite al jurado evaluador para su nuevo dictamen en un plazo máximo de siete (07) días calendarios. El jurado no formula observaciones o correcciones complementarias a las planteadas inicialmente.*
- c) *Opcionalmente, de considerarlo necesario, el interesado solicitará por escrito al jurado evaluador una ampliación de hasta treinta (30) días calendarios adicionales, como máximo para levantar y subsanar las observaciones formuladas. Si el interesado no subsana o levanta estas observaciones en un plazo máximo de treinta (30) calendarios, se le devuelve el expediente debiendo iniciar un nuevo trámite.*





UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO



FACULTAD DE INGENIERÍA AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES

Que, con Resolución N° 086-2019-D-FIARN de fecha 12 de noviembre del 2019, se designó al Jurado Evaluador y Asesor del Proyecto de Tesis titulado: **“MODELAMIENTO DEL NITRÓGENO EN LA FITOREMEDIACIÓN ACUÁTICA USANDO JACINTO DE AGUA (*Eichhornia crassipes*) COMO POSTRATAMIENTO DE LOS EFLUENTES URBANOS DE UN REACTOR PILOTO UASB”**, presentado por los bachilleres Roberto Daniel Palacios Yábar, Aaron Alexander Graos Fernandez y Jorge Jean Pierre Pintado Pilco, a los siguientes docentes: Lic. Félix León Barboza (Presidente), Ing. Gabriel Eduardo Escudero Cornejo (Secretario), Mtro. Luis Enrique Lozano Vиейtes (Vocal), Lic. Janet Mamani Ramos (Suplente), Lic. Sergio Leyva Haro (Asesor).

Que, con Oficio N° 038-2020-UI-FIARN de fecha 02 de julio del 2020, el Director (e) de la Unidad de Investigación, comunica que con Resolución N°086-2019-D-FIARN del 12/11/2019, se designó como Presidente del Jurado Evaluador al Lic. Félix León Barboza, y con Oficio N° 026-20250-UI-FIARN la Dirección de Departamento Académico, informa que el docente antes mencionado, ya no labora en la FIARN por cese de tiempo de servicio; por lo que, propone que el docente Dr. Rubén Gilberto Rodríguez Flores reemplace al Lic. Félix León Barboza (Presidente), quedando conformado el Jurado Evaluador del Proyecto de Tesis titulado: **“MODELAMIENTO DEL NITRÓGENO EN LA FITOREMEDIACIÓN ACUÁTICA USANDO JACINTO DE AGUA (*Eichhornia crassipes*) COMO POSTRATAMIENTO DE LOS EFLUENTES URBANOS DE UN REACTOR PILOTO UASB”**, presentado por los bachilleres Roberto Daniel Palacios Yábar, Aaron Alexander Graos Fernandez y Jorge Jean Pierre Pintado Pilco, según el siguiente detalle: Dr. Rubén Gilberto Rodríguez Flores (Presidente), Ing. Gabriel Eduardo Escudero Cornejo (Secretario), Mtro. Luis Enrique Lozano Vиейtes (Vocal), Lic. Janet Mamani Ramos (Suplente), Lic. Sergio Leyva Haro (Asesor).

Por lo glosado y en uso de las atribuciones que le confiere el Art. N° 189 del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao, concordante con el Art. N° 70 de la Ley Universitaria N° 30220, la Decana

RESUELVE:

1° **RATIFICAR**, lo dispuesto por la Unidad de Investigación, el reemplazo del miembro Lic. Félix León Barboza (Presidente) por el docente Dr. Rubén Gilberto Rodríguez Flores, quien formará parte integrante del Jurado Evaluador del Proyecto de Tesis Titulado **“MODELAMIENTO DEL NITRÓGENO EN LA FITOREMEDIACIÓN ACUÁTICA USANDO JACINTO DE AGUA (*Eichhornia crassipes*) COMO POSTRATAMIENTO DE LOS EFLUENTES URBANOS DE UN REACTOR PILOTO UASB”**, presentado por los bachilleres Roberto Daniel Palacios Yábar, Aaron Alexander Graos Fernandez y Jorge Jean Pierre Pintado Pilco, designado con Resolución N° 086-2019-D-FIARN del 12/11/2019, quedando conformado el Jurado Evaluador, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad, según el siguiente detalle:

- | | |
|---|------------|
| ➤ Dr. Rubén Gilberto Rodríguez Flores | Presidente |
| ➤ Ing. Gabriel Eduardo Escudero Cornejo | Secretario |
| ➤ Mtro. Luis Enrique Lozano Vиейtes | Vocal |
| ➤ Lic. Janet Mamani Ramos | Suplente |
| ➤ Lic. Sergio Leyva Haro | Asesor |

2° **Demandar** que el Jurado Evaluador del Proyecto de Tesis, emita su dictamen colegiado dentro del plazo máximo de quince (15) días calendario, contados a partir de su recepción, de acuerdo al Art. 75° del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional del Callao.

3° Transcribir la presente Resolución a la Unidad de Investigación, Comisión de Grados y Títulos, Departamento Académico, Asesor, Miembros del Jurado e Interesado.

Regístrese comuníquese y archívese

Fdo. MsC. **CARMEN ELIZABETH BARRETO PIO.**- Decana (e) del Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello de la Decana.

Fdo. Ing. **ABNER JOSUÉ VIGO ROLDÁN.**- Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales de la Universidad Nacional del Callao.- Sello del Secretario Académico.

Lo que transcribo a usted para conocimiento y fines pertinentes


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Ambiental y de Recursos Naturales

ING. ABNER JOSUÉ VIGO ROLDÁN
Secretario Académico

Cc. UI/FIARN, CGT/FIARN, Asesor, Miembros del Jurado e Interesado.