

**RESOLUCIÓN DE FACULTAD N° 162-2022-FACIA-UNAM**

**Moquegua, 09 de setiembre de 2022**

**VISTO**, el INFORME N° 326-2022-EPIA/FACIA/VIPAC/UNAM del 07.09.2022, FUT S/N del 26.08.2022, y;

**CONSIDERANDO:**

Que, el párrafo cuarto del artículo 18° de la Constitución Política del Estado, concordante con el artículo 8° de la Ley N° 30220, Ley Universitaria, reconoce la autonomía universitaria, en el marco normativo, de gobierno, académico, administrativo y económico, que guarda concordancia con el Capítulo III Artículo 8° del Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua.

Que, mediante Resolución de Facultad N° 078-2021-FACIA-UNAM, de fecha 12.11.2022, se aprueba el Proyecto de Tesis: “EFECTO DE LA TEMPERATURA EN EL SECADO POR INFRARROJO SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS DE LAS ALGAS MARINAS (*Lessonia trabeculata*)”, presentado por la Bachiller YURY KATTERINS CASTILLO FLORES.

Que, mediante FUT S/N del 26 de agosto del 2022, la tesista Yury Katterins Castillo Flores, solicita la reconfiguración de Asesor y miembros de Jurado Dictaminador por pérdida de vínculo laboral; procedimiento que es necesario para continuar con la ejecución y evaluación del Informe Final de Tesis, en su atención, el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial con INFORME N° 326-2022-EPIA/FACIA/VIPAC/UNAM del 07.09.2022, remite a la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, el pedido del tesista, solicitando el cambio de asesor de tesis y disposición de cambio de Jurado procedimiento que permitirá continuar con los trámite de evaluación y sustentación del Final de Tesis, denominado: “EFECTO DE LA TEMPERATURA EN EL SECADO POR INFRARROJO SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS DE LAS ALGAS MARINAS (*Lessonia trabeculata*)”.

En atención a los precedentes señalados, la Coordinación de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura, considerando lo manifestado por la tesista Yury Katterins Castillo Flores y los argumentos del Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, aprueba el cambio de asesor y la reconfiguración de los miembros Jurado Dictaminador para continuar con la ejecución, presentación y evaluación del Informe Final de Tesis, denominado: “EFECTO DE LA TEMPERATURA EN EL SECADO POR INFRARROJO SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS DE LAS ALGAS MARINAS (*Lessonia trabeculata*)”.

Que, estando a las consideraciones precedentes y de conformidad con el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Nacional de Moquegua aprobado con Resolución de Comisión Organizadora N° 1153-2021-UNAM del 21.12.2021 y su modificatorias aprobadas con Resolución de Comisión Organizadora N° 410-2022-UNAM del 10.06.2022 y la Resolución de Comisión Organizadora N° 453-2022-UNAM del 06.07.2022, la Octava Disposición Transitoria y Complementaria del Estatuto de la Universidad Nacional de Moquegua, el Reglamento de Facultades, Escuelas y Departamentos Académicos de la Universidad Nacional de Moquegua, aprobado con Resolución de Comisión Organizadora N° 715-2021 de fecha 16 de julio del 2021; y en uso de las atribuciones que concede la Resolución de Comisión Organizadora N° 631-2021-UNAM de fecha 05 de julio de 2021 y su modificatoria aprobada con Resolución de Comisión Organizadora 759-2021-UNAM de fecha 13 de agosto del 2021.

**SE RESUELVE:**

**ARTÍCULO PRIMERO.** – **MODIFICAR**, la Resolución de Facultad N° 078-2021-FACIA-UNAM de fecha 12.11.2022, respecto al Artículo Segundo, que designa al asesor del Proyecto de Tesis, pasando a designar a la **Mg. OLIMPIA LLALLA CORDOVA**, como asesor del Proyecto de Tesis, y como Coasesor al **M.Sc. ROMUALDO VILCA CURO**.

**ARTÍCULO SEGUNDO.** – **MODIFICAR**, la Resolución de Facultad N° 078-2021-FACIA-UNAM de fecha 12.11.2022, respecto al Artículo Tercero, reconfigurando al Jurado Dictaminador para la evaluación y sustentación del Informe Final de Tesis, denominado: “EFECTO DE LA TEMPERATURA EN EL SECADO POR INFRARROJO SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS DE LAS ALGAS MARINAS (*Lessonia trabeculata*)”, presentado por la Bachiller Yury Katterins Castillo Flores, conforme al siguiente detalle:

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>PRESIDENTE</b>      | <b>: Dr. HONORATO CCALLI PACCO.</b>          |
| <b>PRIMER MIEMBRO</b>  | <b>: Mg. ERIK EDWIN ALLCCA ALCA</b>          |
| <b>SEGUNDO MIEMBRO</b> | <b>: M.Sc. LYCET MARÍA CACERES BUSTINZA</b>  |
| <b>ACCESITARIO</b>     | <b>: M.Sc. KARINA ERIKA EDUARDO PALOMINO</b> |



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE MOQUEGUA**  
**VICEPRESIDENCIA ACADÉMICA**  
**COORDINACIÓN DE FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**

---

**RESOLUCIÓN DE FACULTAD N° 162-2022-FACIA-UNAM**

**ARTÍCULO TERCERO.** – ENCARGAR, a la Dirección de Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, adoptar las acciones necesarias para la implementación y cumplimiento de la presente Resolución.

**Regístrese, Comuníquese, Publíquese y Archívese.**

---

**Mgr. CARLOS ALBERTO SILVA DELGADO**  
**COORDINADOR DE LA FACULTAD**  
**INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**

*PRESIDENCIA, VIPAC, SEGE, EPIA, OTI, INTERESADO*  
*Jmpe/Ea*  
*Arch. (1)*