

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N°495-2022-CFFIEE.Bellavista, 28 de setiembre de 2022.

Vista la **RESOLUCIÓN DECANAL N°098-2022-DFIEE**, de fecha 15 de setiembre de 2022.

CONSIDERANDO:

De conformidad con la **RESOLUCIÓN DECANAL N°098-2022-DFIEE**, de fecha 15 de setiembre de 2022, se resolvió: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"IMPLEMENTACIÓN DE UN PLAN MANTENIMIENTO EN EL SISTEMA ELECTRÓNICO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA INCUBADORA DE TRANSPORTE IT158TS EN EL CENTRO DE SALUD EL PORVENIR – LA VICTORIA, 2021"**, presentada por los bachilleres **GARCIA GARCIA, PABLO ALEXIS y GARCÍA RUA, EDWARD ANDREE** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electrónico de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **martes 20 de setiembre de 2022** a las **10:00 horas...(sic)**".

Que, en **Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE**, de fecha 28 de setiembre de 2022, teniendo como **Punto tres de Agenda: "Ratificación de Resoluciones Decanales"**, se resuelve **"1. RATIFICAR** la **RESOLUCIÓN DECANAL N°098-2022-DFIEE**, de fecha 15 de setiembre de 2022, se resolvió: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"IMPLEMENTACIÓN DE UN PLAN MANTENIMIENTO EN EL SISTEMA ELECTRÓNICO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA INCUBADORA DE TRANSPORTE IT158TS EN EL CENTRO DE SALUD EL PORVENIR – LA VICTORIA, 2021"**, presentada por los bachilleres **GARCIA GARCIA, PABLO ALEXIS y GARCÍA RUA, EDWARD ANDREE** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electrónico de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **martes 20 de setiembre de 2022** a las **10:00 horas...(sic)**".


Estando la documentación sustentatoria respectiva y, en uso de las atribuciones que le confiere los artículos 177.1° y 177.25° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.


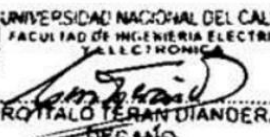
RESUELVE:

- 1. RATIFICAR** la **RESOLUCIÓN DECANAL N°098-2022-DFIEE**, de fecha 15 de setiembre de 2022, se resolvió: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"IMPLEMENTACIÓN DE UN PLAN MANTENIMIENTO EN EL SISTEMA ELECTRÓNICO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA INCUBADORA DE TRANSPORTE IT158TS EN EL CENTRO DE SALUD EL PORVENIR – LA VICTORIA, 2021"**, presentada por los bachilleres **GARCIA GARCIA, PABLO ALEXIS y GARCÍA RUA, EDWARD ANDREE** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electrónico de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **martes 20 de setiembre de 2022** a las **10:00 horas...(sic)**".
- 2. TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/ALA/CAA
RCF4952022

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Lic. Lic. Antenor Leiva Apaza
Secretario Académico FIEE – UNAC


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
Y ELECTRÓNICA

Dr. CIRQUILLO TERAN QUIÑÓ
DECANO