

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N°542-2021-CFFIEE.Bellavista, 22 de diciembre de 2021.

Vista la **RESOLUCIÓN DECANAL N°092-2021-DFIEE**, de fecha 13 de diciembre de 2021.

CONSIDERANDO:

De conformidad con la **RESOLUCIÓN DECANAL N°092-2021-DFIEE**, de fecha 13 de diciembre de 2021, se resolvió: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"PROPUESTA MODELO DE CONCENTRADOR DE OXÍGENO FOTOVOLTAICO Y LA CALIDAD DE VIDA DE PACIENTES CON DIFICULTAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA EN LIMA, 2021"**, presentada por los bachilleres **GUEVARA DIAZ, DILBERTO; REYES AGREDA, IGNACIO LUCIANO y OBREGÓN LOA, KIT KEVIN** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electricista de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **martes 14 de diciembre de 2021** a las **17:00 horas**, vía **PLATAFORMA VIRTUAL "GOOGLE MEET"**.

Que, en **Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE**, de fecha 22 de diciembre de 2021, desarrollada en la "Plataforma MEET" (Virtual) en el Marco a la Declaración del Estado de Emergencia Nacional COVID -19 en el Perú; teniendo como **Punto tres de Agenda: "Ratificación de Resoluciones Decanales"**, se resuelve **"1. RATIFICAR** la **Resolución Decanal N°092-2021-DFIEE**, de fecha 13 de diciembre de 2021, se resolvió: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"PROPUESTA MODELO DE CONCENTRADOR DE OXÍGENO FOTOVOLTAICO Y LA CALIDAD DE VIDA DE PACIENTES CON DIFICULTAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA EN LIMA, 2021"**, presentada por los bachilleres **GUEVARA DIAZ, DILBERTO; REYES AGREDA, IGNACIO LUCIANO y OBREGÓN LOA, KIT KEVIN** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electricista de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **martes 14 de diciembre de 2021** a las **17:00 horas**, vía **PLATAFORMA VIRTUAL "GOOGLE MEET"**.

Estando la documentación sustentatoria respectiva y, en uso de las atribuciones que le confiere los artículos 176° y 180.23° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

RESUELVE:

- 1. RATIFICAR** la **RESOLUCIÓN DECANAL N°092-2021-DFIEE**, de fecha 13 de diciembre de 2021, se resolvió: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de Tesis titulada: **"PROPUESTA MODELO DE CONCENTRADOR DE OXÍGENO FOTOVOLTAICO Y LA CALIDAD DE VIDA DE PACIENTES CON DIFICULTAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA EN LIMA, 2021"**, presentada por los bachilleres **GUEVARA DIAZ, DILBERTO; REYES AGREDA, IGNACIO LUCIANO y OBREGÓN LOA, KIT KEVIN** para optar el Título Profesional de Ingeniero Electricista de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación será, el **martes 14 de diciembre de 2021** a las **17:00 horas**, vía **PLATAFORMA VIRTUAL "GOOGLE MEET"**.

- 2. TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/SLRJ/CAA

RCF5422021



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
SECRETARÍA ACADÉMICA



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
DR. CIRIACITO YERIAN DIANBERAS
DECANO