

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° 1248-2019-CFFIEE, Bellavista, 30 de diciembre de 2019.

Vista la RESOLUCIÓN DECANAL N° 307-2019-DFIEE, de fecha 13 de noviembre de 2019;

CONSIDERANDO:

Que, mediante RESOLUCIÓN DECANAL N° 307-2019-DFIEE, de fecha 13 de noviembre de 2019, se resolvió: "1. **DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: **"MODELADO DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO CONECTADO A LA RED PARA VIVIENDAS UNIFAMILIARES COMO FACTOR DE AHORRO ENERGETICO"**, presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **SUCSE DAVILA LUIS EDIN; LÓPEZ VILLANUEVA LEONARDO y BENAVIDES SANDOVAL ROBERT SMITH**, a realizarse el día **viernes 15 de noviembre de 2019, a las 17:00 horas**".

Que, en Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE, de fecha 30 de diciembre de 2019, teniendo como **Tercer Punto de Agenda: "Ratificación de Resoluciones Decanales"**, se resuelve "1. **DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: **"MODELADO DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO CONECTADO A LA RED PARA VIVIENDAS UNIFAMILIARES COMO FACTOR DE AHORRO ENERGETICO"**, presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **SUCSE DAVILA LUIS EDIN; LÓPEZ VILLANUEVA LEONARDO y BENAVIDES SANDOVAL ROBERT SMITH**, a realizarse el día **viernes 15 de noviembre de 2019, a las 17:00 horas**".

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° 307-2019-DFIEE, de fecha 13 de noviembre de 2019, en todos sus extremos correspondientes por los considerados expuestos "1. **DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: **"MODELADO DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO CONECTADO A LA RED PARA VIVIENDAS UNIFAMILIARES COMO FACTOR DE AHORRO ENERGETICO"**, presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **SUCSE DAVILA LUIS EDIN; LÓPEZ VILLANUEVA LEONARDO y BENAVIDES SANDOVAL ROBERT SMITH**, a realizarse el día **viernes 15 de noviembre de 2019, a las 17:00 horas**.
2. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, Unidades Académicas respectivas e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/LECM/sym

RCF12482019


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
SECRETARÍA ACADÉMICA
ING. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ
SECRETARIO ACADÉMICO


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
Y ELECTRÓNICA
Dr. CIRITALO TERÁN DIANDERAS
DECANO