

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°026-2021-CFFIEE, Bellavista, 13 de enero de 2021

Visto, el **Proveído N°0946-VIRTUAL-2020-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°118-VIRTUAL-2020-UIFIEE** del Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, Director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en el que solicita ratificar la Transcripción de la **Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 010-VIRTUAL-2020-CDUIFIEE**, de fecha 22 de diciembre de 2020

**CONSIDERANDO:**

De conformidad con la **Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 010-VIRTUAL-2020-CDUIFIEE**, de fecha 22 de diciembre de 2020, se resolvió: **"1. RATIFICAR** la Resolución Directoral N° 004-VIRTUAL-2020-DUFIEE, de fecha 15 de setiembre de 2020, en todos sus extremos correspondientes por los considerandos expuestos **"1. APROBAR**, con cargo a dar cuenta al Comité Directivo de la Unidad de Investigación FIEE, el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado: **"PROTECCIÓN CON AJUSTES DE LOS RELÉS PARA OBTENER ALTA CONFIABILIDAD EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA"**, presentado por el Profesor Mg. Ing. JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE, adscrito a la FIEE, en la Categoría Asociado, Tiempo Completo; **2. REMITIR** la carpeta y CD del referido Proyecto de Investigación al Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, para los fines consiguientes". **2° REMITIR** la presente Resolución del referido Informe Final del Proyecto de Investigación al Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, para los fines consiguientes...(sic)".

Que, en **Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE**, de fecha 13 de enero de 2021, teniendo como **Punto ocho de agenda**: "Proveído N°0946- VIRTUAL-2020-DFIEE, del director de la Unidad de Investigación Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, remite OFICIO N°118-VIRTUAL-2020-UIFIEE, solicitando ratificar la Resolución N°010-VIRTUAL-2020-CDUIFIEE, en el que se aprueba el Informe Final del docente Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique", se resuelve **"1. RATIFICAR**, la **Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 010-VIRTUAL-2020-CDUIFIEE**, de fecha 22 de diciembre de 2020, se resolvió: **"1. RATIFICAR** la Resolución Directoral N° 004-VIRTUAL-2020-DUFIEE, de fecha 15 de setiembre de 2020, en todos sus extremos correspondientes por los considerandos expuestos **"1. APROBAR**, con cargo a dar cuenta al Comité Directivo de la Unidad de Investigación FIEE, el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado: **"PROTECCIÓN CON AJUSTES DE LOS RELÉS PARA OBTENER ALTA CONFIABILIDAD EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA"**, presentado por el Profesor Mg. Ing. JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE, adscrito a la FIEE, en la Categoría Asociado, Tiempo Completo; **2. REMITIR** la carpeta y CD del referido Proyecto de Investigación al Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, para los fines consiguientes". **2° REMITIR** la presente Resolución del referido Informe Final del Proyecto de Investigación al Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, para los fines consiguientes...(sic)".

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 de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 010-VIRTUAL-2020-CDUIFIEE**, de fecha 22 de diciembre de 2020, se resolvió: **"1. RATIFICAR** la Resolución Directoral N° 004-VIRTUAL-2020-DUFIEE, de fecha 15 de setiembre de 2020, en todos sus extremos correspondientes por los considerandos expuestos **"1. APROBAR**, con cargo a dar cuenta al Comité Directivo de la Unidad de Investigación FIEE, el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado: **"PROTECCIÓN CON AJUSTES DE LOS RELÉS PARA OBTENER ALTA CONFIABILIDAD EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA"**, presentado por el Profesor Mg. Ing. JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE, adscrito a la FIEE, en la Categoría Asociado, Tiempo Completo; **2. REMITIR** la carpeta y CD del referido Proyecto de Investigación al Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, para los fines consiguientes". **2° REMITIR** la presente Resolución del referido Informe Final del Proyecto de Investigación al Consejo de Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, para los fines consiguientes...(sic)".

Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/SLRJ/CAA

RC0262021



SECRETARÍA DE FACULTAD  
SECRETARÍA ASOCIADO



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA  
Y ELECTRÓNICA  
DR. CIRITALO TERAN DIANBERAS  
DECANO