

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 195-2016-CFFIEE. Bellavista, 12 de abril de 2016.

Visto, el **Proveído N° 0950-2016-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 11 de abril de 2016, en el que adjunta el **OFICIO N°042-2016-UIFIEE** del Director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en la que se adjunta la **Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N°012-2016-CDUIFIEE**, en la que se Aprueba el informe Final del Proyecto de Investigación titulado: **"TEXTO: APLICACIÓN DE LA GESTIÓN AMBIENTAL EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA"**, presentado por el Profesor Investigador **Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ**, adscrito a la FIEE, en la categoría Auxiliar a Tiempo Completo (TC), ejecutado en el cronograma de ejecución es entre el 01 de mayo de 2015 al 30 de abril de 2016 (12 Meses);

CONSIDERANDO:

Que, con Resolución Rectoral N° 296-2015-R, se aprobó la realización del proyecto de Investigación Titulado **"TEXTO: APLICACIÓN DE LA GESTIÓN AMBIENTAL EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA"**, presentado por el Profesor Investigador **Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ**, adscrito a la FIEE, en la categoría Auxiliar a Tiempo Completo (TC), ejecutado en el cronograma de ejecución es entre el 01 de mayo de 2015 al 30 de abril de 2016 (12 Meses);

Que, con **Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N°012-2016-CDUIFIEE**, se aprobó el Informe Final del Proyecto de Investigación Titulado **"TEXTO: APLICACIÓN DE LA GESTIÓN AMBIENTAL EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA"**, presentado por el Profesor Investigador **Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ**, adscrito a la FIEE, en la categoría Auxiliar a Tiempo Completo (TC), ejecutado en el cronograma de ejecución es entre el 01 de mayo de 2015 al 30 de abril de 2016 (12 Meses).

Que, el Consejo de Facultad de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, en su Sesión Ordinaria de fecha 12 de abril de 2016, teniendo como **Segundo Punto de Agenda "Trabajos de Investigación"**, se acordó: **APROBAR**, el Informe Final del Trabajo de Investigación Titulado **"TEXTO: APLICACIÓN DE LA GESTIÓN AMBIENTAL EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA"**, presentado por el Profesor Investigador **Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ**, adscrito a la FIEE, en la categoría Auxiliar a Tiempo Completo (TC), ejecutado en el cronograma de ejecución es entre el 01 de mayo de 2015 al 30 de abril de 2016 (12 Meses);

En uso de las atribuciones que le confieren los Artículos 180.5°, 172° y 177° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

RESUELVE:

1. **APROBAR**, el Informe Final del Trabajo de Investigación Titulado: **"TEXTO: APLICACIÓN DE LA GESTIÓN AMBIENTAL EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA"**, presentado por el Profesor Investigador **Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ**, adscrito a la FIEE, en la categoría Auxiliar a Tiempo Completo (TC), ejecutado en el cronograma de ejecución es entre el 01 de mayo de 2015 al 30 de abril de 2016 (12 Meses).
2. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Vice Rectorado de Investigación (VRI), Unidad de Investigación (UIFIEE) e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/SLRJ/caa

RCF1952016

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Dr. Ing. Salvador Rodríguez Jiménez
SECRETARÍA ACADÉMICA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Dr. JUAN BERBER GRADOS GAMARRÁ
DECANO