## 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 Nº 066-2019-CFFIEE, Bellavista, 22 de enero de 2019.

Vista la **RESOLUCIÓN DECANAL Nº 332-2018-DFIEE**, de fecha 13 de noviembre de 2018;

## **CONSIDERANDO:**

Que, mediante RESOLUCIÓN DECANAL Nº 332-2018-DFIEE, de fecha 13 de noviembre de 2018, se resolvió: "1. DECLARAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL DE BALANZAS PARA OPTIMIZAR EL REBOSE EN LOS CONTENEDORES DE LA EMPRESA MONDELEZ", presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica bachilleres OBLITAS ARISTONDO, FRANZUA LE RENNARD y SALCEDO ROMÁN, JUAN ABDUL; el día viernes 30 de noviembre de 2018 a las 12:00 hrs."

Que, en Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE, de fecha 22 de enero 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: "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL DE BALANZAS PARA OPTIMIZAR EL REBOSE EN LOS CONTENEDORES DE LA EMPRESA MONDELEZ", presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica bachilleres OBLITAS ARISTONDO, FRANZUA LE RENNARD y SALCEDO ROMÁN, JUAN ABDUL; el día viernes 30 de noviembre de 2018 a las 12:00 hrs.

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. DECLARAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL DE BALANZAS PARA OPTIMIZAR EL REBOSE EN LOS CONTENEDORES DE LA EMPRESA MONDELEZ", presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica bachilleres OBLITAS ARISTONDO, FRANZUA LE RENNARD y SALCEDO ROMÁN, JUAN ABDUL; el día viernes 30 de noviembre de 2018 a las 12:00 hrs.
- **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, Unidades Académicas respectivas e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese. JHGG/LECM/sym RCF0662019

UNIVERSIDAD MACIONAL DEL CALLAO FACIATAD DE ROBRIEM ELECTRONICA SECRETARIO A CADEMICA SECRETARIO A CADEMICA SECRETARIO A CADEMICO