

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° 379-2016-CFFIEE, Bellavista, 07 de julio de 2016.

Vista la **RESOLUCIÓN DECANAL N° 211-2016-DFIEE**, de fecha 05 de julio de 2016;

CONSIDERANDO:

Que, mediante **RESOLUCIÓN DECANAL N° 211-2016-DFIEE**, de fecha 05 de julio de 2016, se resolvió: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, **Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "DISEÑO DE UN SISTEMA DE SEGURIDAD DE UN CONJUNTO HABITACIONAL A TRAVES DE COMUNICACIONES POWER LINE COMMUNICATION (PLC)"**, presentado por el bachiller en Ingeniería Electrónica **MIRANDA CARHUAMACA, CARLOS**; **2.- ESTABLECER**, que la fecha de sustentación es el día lunes 11 de julio de 2016 a las 10:00 hrs".

Que, el Consejo de Facultad de la FIEE, en su Sesión Ordinaria de fecha 07 de julio de 2016, teniendo como **Tercer Punto de Agenda "Ratificación de la Resolución Decanales"**, se resuelve **"RATIFICAR**, la **RESOLUCIÓN DECANAL N° 211-2016-DFIEE**, de fecha 05 de julio de 2016, en la que se Acordó: **"1 DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, **Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "DISEÑO DE UN SISTEMA DE SEGURIDAD DE UN CONJUNTO HABITACIONAL A TRAVES DE COMUNICACIONES POWER LINE COMMUNICATION (PLC)"**, presentado por el bachiller en Ingeniería Electrónica **MIRANDA CARHUAMACA, CARLOS**; **2.- ESTABLECER**, que la fecha de sustentación es el día lunes 11 de julio de 2016 a las 10:00 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. RATIFICAR** la Resolución Decanal N° 211-2016-DFIEE, de fecha 05 de julio de 2016, 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: "DISEÑO DE UN SISTEMA DE SEGURIDAD DE UN CONJUNTO HABITACIONAL A TRAVES DE COMUNICACIONES POWER LINE COMMUNICATION (PLC)"**, presentado por el bachiller en Ingeniería Electrónica **MIRANDA CARHUAMACA, CARLOS**; **2.- ESTABLECER**, que la fecha de sustentación es el día lunes 11 de julio de 2016 a las 10:00 hrs".
- 2. TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rectorado e Interesado para su conocimiento y fines consiguientes.

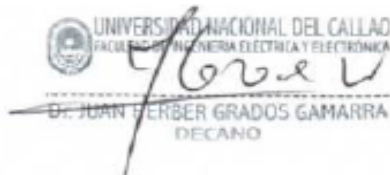
Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/SLRJ/caa

RCF3792016

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Dr. Ing. Santiago Robinson Jimenez
SECRETARIO ACADEMICO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Dr. JUAN BERBER GRADOS GAMARRA
DECANO