## 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° 1254-2019-CFFIEE, Bellavista, 30 de diciembre de 2019.

Vista la **RESOLUCIÓN DECANAL Nº 317-2019-DFIEE**, de fecha 26 de noviembre de 2019;

## **CONSIDERANDO:**

Que, mediante **RESOLUCIÓN DECANAL Nº 317–2019–DFIEE**, de fecha 26 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: "**DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA AUTOMÁTICO DE DETECCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIO PARA UN CENTRO DE CONTROL"**, presentado por el Bachiller de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica **GALLARDO CÁRDENAS CRISTIAN JUAN**, a realizarse el día **jueves 28 de noviembre de 2019**, a las **11:00 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: "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA AUTOMÁTICO DE DETECCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIO PARA UN CENTRO DE CONTROL", presentado por el Bachiller de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica GALLARDO CÁRDENAS CRISTIAN JUAN, a realizarse el día jueves 28 de noviembre de 2019, a las 11:00 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 Nº 317-2019-DFIEE, de fecha 26 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: "DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA AUTOMÁTICO DE DETECCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIO PARA UN CENTRO DE CONTROL", presentado por el Bachiller de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica GALLARDO CÁRDENAS CRISTIAN JUAN, a realizarse el día jueves 28 de noviembre de 2019, a las 11:00 horas.
- **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, Unidades Académicas respectivas e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Registrese, comuniquese y archivese.

CITD/LECM/sym RCF12542019

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELÉCTRICA
VELECTRONICA

DI CIROTTALO TERAN DIANDERAS