

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° 582-2016-CFFIEE, Bellavista, 15 de noviembre de 2016.

Vista la RESOLUCIÓN DECANAL N° 417-2016-DFIEE, de fecha 10 de noviembre de 2016;

**CONSIDERANDO:**

Que, mediante RESOLUCIÓN DECANAL N° 417-2016-DFIEE, de fecha 10 de noviembre 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: "SISTEMA DE COMUNICACIÓN UNIDIRECCIONAL EN BANDA ANCHA UTILIZANDO PROTOCOLO TCP/IP PARA AUTOMATIZAR LOS PEDIDOS EN ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES O BANCOS", presentado por los bachilleres en Ingeniería Electrónica CASAS LÓPEZ, GUSTAVO JAVIER; HUAYANAY GÓMEZ, PAUL ALEXANDER: MURGA ZEGARRA, DAVID; 2.- ESTABLECER, que la fecha de sustentación es el día viernes 11 de noviembre de 2016 a las 11:00 hrs".

Que, el Consejo de Facultad de la FIEE, en su Sesión Extraordinaria de fecha 15 de noviembre de 2016, teniendo como **Primer 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: "SISTEMA DE COMUNICACIÓN UNIDIRECCIONAL EN BANDA ANCHA UTILIZANDO PROTOCOLO TCP/IP PARA AUTOMATIZAR LOS PEDIDOS EN ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES O BANCOS", presentado por los bachilleres en Ingeniería Electrónica CASAS LÓPEZ, GUSTAVO JAVIER; HUAYANAY GÓMEZ, PAUL ALEXANDER: MURGA ZEGARRA, DAVID; 2.- ESTABLECER, que la fecha de sustentación es el día viernes 11 de noviembre de 2016 a las 11:00 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° 417-2016-DFIEE, de fecha 10 de noviembre de 2016, en todos sus extremos correspondientes por los considerados expuestos "DECLARAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "SISTEMA DE COMUNICACIÓN UNIDIRECCIONAL EN BANDA ANCHA UTILIZANDO PROTOCOLO TCP/IP PARA AUTOMATIZAR LOS PEDIDOS EN ESTABLECIMIENTOS COMERCIALES O BANCOS", presentado por los bachilleres en Ingeniería Electrónica CASAS LÓPEZ, GUSTAVO JAVIER; HUAYANAY GÓMEZ, PAUL ALEXANDER: MURGA ZEGARRA, DAVID; 2.- ESTABLECER, que la fecha de sustentación es el día viernes 11 de noviembre de 2016 a las 11:00 hrs".
2. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rectorado e Interesado para su conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/SLRJ/caa

RCF5822016

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
Facultad Ingeniería Eléctrica y Electrónica  
  
Dr. Ing. Santiago Rubén Jiménez  
SECRETARIO ACADEMICO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
  
Dr. JUAN FERBER GRADOS GAMARRA  
DECANO