

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° 339-2017-CFFIEE, Bellavista, 13 de junio de 2017.

Vista la RESOLUCIÓN DECANAL N° 185-2017-DFIEE, de fecha 29 de mayo de 2017;

CONSIDERANDO:

Que, mediante RESOLUCIÓN DECANAL N° 185-2017-DFIEE, de fecha 29 de mayo de 2017, se resolvió: *"1. MODIFICAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad la Resolución N° 068-2017-DFIEE, en el extremo correspondiente a la nueva fecha de sustentación, el día miércoles 31 de mayo de 2017 a las 11:00 horas."*

Que, el Consejo de Facultad de la FIEE, en su Sesión Ordinaria de fecha 13 de junio de 2017, teniendo como Tercer Punto de Agenda: **"Ratificación de Resoluciones Decanales"**, se resuelve *"1. MODIFICAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad la Resolución N° 068-2017-DFIEE, en el extremo correspondiente a la nueva fecha de sustentación, el día miércoles 31 de mayo de 2017 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 N° 185-2017-DFIEE, de fecha 29 de mayo de 2017, en todos sus extremos correspondientes por los considerados expuestos *"1. MODIFICAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad la Resolución N° 068-2017-DFIEE, en el extremo correspondiente a la nueva fecha de sustentación, el día miércoles 31 de mayo de 2017 a las 11:00 horas."*
2. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, Unidades Académicas respectivas e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/SLRJ/Cristy  
RCF3392017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
Facultad Ingeniería Eléctrica y Electrónica  
  
Dr. Raúl Salgado Ruedras Jimenez  
SECRETARIO ACADÉMICO

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