

RESOLUCIÓN DECANAL N° 392-2017-DFIEE.- Bellavista, 30 de noviembre de 2017.- EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Vista, la **Resolución Decanal N° 388-2017-DFIEE**, de fecha 24 de noviembre de 2017, en el que resuelve: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: **"REPRESENTACIÓN DE LAS LÍNEAS DE TRANSMISIÓN DE 138 kV HUALLANCA - CHIMBOTE 1 PARA MEJORAR LOS AJUSTES DEL SISTEMA DE PROTECCIÓN DE DISTANCIA"**, presentado por el Bachiller de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **SOTA CELMI, ERICK NOÉ**; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación es el día **miércoles 29 de noviembre de 2017 a las 17:30 hrs.**"; y que por motivos personales, motivó que el Bachiller **SOTA CELMI, ERICK NOÉ**, no se hiciera presente en la sustentación de la fecha indicada, en consecuencia con la coordinación de los miembros se modifica la fecha de **EXPEDITO** para sustentación el día **martes 05 de diciembre de 2017, a las 15:00 horas**.

**CONSIDERANDO:**

Que, con **Resolución Decanal N° 183-2016-DFIEE** de fecha 16 de mayo de 2016, se resuelve **"APROBAR**, el proyecto de tesis titulado **"REPRESENTACIÓN DE LAS LÍNEAS DE TRANSMISIÓN DE 138 Kv HUALLANCA - CHIMBOTE 1 PARA MEJORAR LOS AJUSTES DEL SISTEMA DE PROTECCIÓN DE DISTANCIA"**, el mismo que será realizado por el Bachiller de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **SOTA CELMI, ERICK NOÉ**, autorizándose su desarrollo; y, **DESIGNAR**, como asesor del precitado Proyecto de Tesis al Profesor **Dr. Ing. FERNANDO JOSE OYANGUREN RAMÍREZ**.

Que, con **Resolución Decanal N° 387-2017-DFIEE**, de fecha 06 de noviembre de 2017, se resuelve.: **"DESIGNAR**, al Jurado Evaluador de la Sustentación de la Tesis Titulada **"REPRESENTACIÓN DE LAS LÍNEAS DE TRANSMISIÓN DE 138 kV HUALLANCA - CHIMBOTE 1 PARA MEJORAR LOS AJUSTES DEL SISTEMA DE PROTECCIÓN DE DISTANCIA"**, presentada por el Bachiller **SOTA CELMI, ERICK NOÉ** perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, conformado por tres docentes (03) y un Suplente, de acuerdo al siguiente detalle: Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto (Presidente); M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas (Secretario); Mg. Ing. César Augusto Santos Mejía (Vocal); y, Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil (Suplente).

Que, con **Resolución Decanal N° 388-2017-DFIEE**, de fecha 24 de noviembre de 2017, en el que resuelve: **"1. DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: **"REPRESENTACIÓN DE LAS LÍNEAS DE TRANSMISIÓN DE 138 kV HUALLANCA - CHIMBOTE 1 PARA MEJORAR LOS AJUSTES DEL SISTEMA DE PROTECCIÓN DE DISTANCIA"**, presentado por el Bachiller de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **SOTA CELMI, ERICK NOÉ**; **2. ESTABLECER**, que la fecha de sustentación es el día **miércoles 29 de noviembre de 2017 a las 17:30 hrs.**"; y que por motivos personales, motivó que el Bachiller **SOTA CELMI, ERICK NOÉ**, no se hiciera presente en la sustentación de la fecha indicada, en consecuencia con la coordinación de los miembros se modifica la fecha de **EXPEDITO** para sustentación el día **martes 05 de diciembre de 2017, a las 17:30 horas**.

Que, teniendo en cuenta que los mencionados bachilleres cumplen con las exigencias requeridas en el **Reglamento de Grados y Títulos de Pregrado de la Universidad Nacional del Callao**, modificado con Resolución de Consejo Universitario N° 082-2011-CU de fecha 29 de abril del 2011, en el que se establecen los requisitos para la titulación por modalidad de tesis sin ciclo de tesis;

Estando a la documentación sustentatoria en autos; y, en uso de las atribuciones que le confiere el artículo 189.22° del Estatuto de la UNAC.

**RESUELVE:**

1. **MODIFICAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad la **Resolución N° 388-2017-DFIEE**, en el extremo correspondiente a la nueva fecha de sustentación, el día **martes 05 de diciembre de 2017 a las 17:30 horas**.
2. **ESTABLECER**, que la fecha de sustentación es el día **martes 05 de diciembre de 2017 a las 15:00 hrs**.
3. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a UIFIEE, Unidades Académicas correspondientes, e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/LECM/Cristy

RD3922017

  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
  
ING. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ  
SECRETARIO ACADÉMICO

  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
  
DR. ING. JUAN HERBER GRADOS GAMARRAL  
DECANO