

RESOLUCIÓN DECANAL N° 040-2019-DFIEE.- Bellavista, 21 de marzo de 2019.- EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el **Proveído N° 0763-2019-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido el 21 de marzo de 2019 en Secretaría Académica de la FIEE, en el que se adjunta el **Informe s/n** remitido por el **Dr. Ing. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ**, Presidente del Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis, de los bachilleres **SEGURA HOSPINA JOSÉ LÁZARO y CELIS RIVERA CARLOS HUGO** recibido el 21 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, adjuntando los dictámenes aprobatorios de los miembros del Jurado, así como del Presidente, y sugieren como fecha de sustentación el día **Lunes 25 de marzo de 2019**, a las **12:00 horas**.

CONSIDERANDO:

Que, con **Resolución Decanal N° 333-2018-DFIEE** de fecha 23 de noviembre de 2018, se resuelve **APROBAR**, el Proyecto de Tesis titulado **"ESTIMACIÓN DE COSTOS DEBIDO A TIEMPO MUERTO EN LAS ESCALERAS ELÉCTRICAS DE LA LÍNEA 1 DEL METRO DE LIMA"**, el mismo que será realizado por los bachilleres **SEGURA HOSPINA JOSÉ LÁZARO y CELIS RIVERA CARLOS HUGO** pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, autorizándose su desarrollo; y, **DESIGNAR**, como asesor del precitado Proyecto de Tesis al Docente **Dr. Ing. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA**.

Que, con **Resolución Decanal N° 033-2019-DFIEE**, de fecha 18 de marzo de 2019, se resuelve: **"DESIGNAR**, al Jurado Evaluador de la Sustentación de la Tesis titulada **"ESTIMACIÓN DE COSTOS DEBIDO A TIEMPO MUERTO EN LAS ESCALERAS ELÉCTRICAS DE LA LÍNEA 1 DEL METRO DE LIMA"**, presentada por los bachilleres **SEGURA HOSPINA JOSÉ LÁZARO y CELIS RIVERA CARLOS HUGO** de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, conformado por tres docentes (03) y un Suplente, de acuerdo al siguiente detalle: Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez (Presidente); Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas (Secretario); Ing. Pedro Antonio Sánchez Huapaya (vocal); y, Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez (Suplente).

Que, con **Proveído N° 0763-2019-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido el 21 de marzo de 2019 en Secretaría Académica de la FIEE, en el que se adjunta el **Informe s/n** remitido por el **Dr. Ing. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ**, Presidente del Jurado Evaluador de Sustentación de Tesis, de los bachilleres **SEGURA HOSPINA JOSÉ LÁZARO y CELIS RIVERA CARLOS HUGO** recibido el 21 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, adjuntando los dictámenes aprobatorios de los miembros del Jurado, así como del Presidente, y sugieren como fecha de sustentación el día **Lunes 25 de marzo de 2019**, a las **12:00 horas**.

Que, teniendo en cuenta que el mencionado bachiller cumple 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.

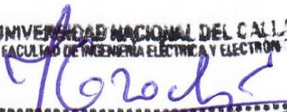
RESUELVE:

1. **DECLARAR**, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: **"ESTIMACIÓN DE COSTOS DEBIDO A TIEMPO MUERTO EN LAS ESCALERAS ELÉCTRICAS DE LA LÍNEA 1 DEL METRO DE LIMA"**, presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica **SEGURA HOSPINA JOSÉ LÁZARO y CELIS RIVERA CARLOS HUGO**.
2. **ESTABLECER**, que la fecha de sustentación es el día **Lunes 25 de marzo** a las **12:00 horas**.
3. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a UIFIEE, Unidades Académicas correspondientes, e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/LECM/sym
RD0402019


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 GAMARRA
DECANO