

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

RESOLUCIÓN DECANAL N° 215-2018-DFIEE.- Bellavista, 24 de agosto de 2018.-EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el **Proveído N° 2398-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica el 24 de agosto de 2018 adjuntando el **Informe N° 096-2018-DEPIE-FIEE** remitido por el Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, recibido el 24 de agosto de 2018 en la Mesa de Partes de la FIEE; sobre el expediente del estudiante **CRUZADO CASTILLO SOFÍA CARLA** con Código N° 1323120071, quien solicita **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**, correspondiente al presente Semestre Académico 2018-B.

CONSIDERANDO:

Que, con fecha 13 de agosto de 2018, el (la) **CRUZADO CASTILLO SOFÍA CARLA** con Código N° 1323120071, de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica solicita, **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**; emitiendo la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica un informe favorable con respecto a lo solicitado.

Que, con **Proveído N° 2398-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica el 24 de agosto de 2018 adjuntando el **Informe N° 096-2018-DEPIE-FIEE** remitido por el Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, recibido el 24 de agosto de 2018 en la Mesa de Partes de la FIEE; sobre el expediente del estudiante **CRUZADO CASTILLO SOFÍA CARLA** con Código N° 1323120071, quien solicita **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**, correspondiente al presente Semestre Académico 2018-B.

Que, al amparo de los Art. 34° y 35° del Reglamento de Estudios en vigencia aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 042-2011-CU y, en uso de las atribuciones que le confiere los Artículos 187° y 189.22° del Estatuto de la UNAC.

RESUELVE:

1. **AUTORIZAR**, que el (la) estudiante **CRUZADO CASTILLO SOFÍA CARLA** con Código N° 1323120071 de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, se pueda matricular en **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS** en el Semestre Académico 2018-B, según el cuadro que se indica a continuación:


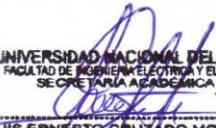
N° CUR	CCUR	ASIGNATURA	GH	CD
61	CI0823	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	01N	3
57	IA1010	PROTECCIÓN DE SISTEMA DE POTENCIA	01T	3

2. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución a la ORAA, Dirección de Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica, interesado y archivo.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/LECM/sym

RD2152018


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 GAMARR
DECANO