

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

RESOLUCIÓN DECANAL N° 118-2017-DFIEE.- Bellavista, 10 de mayo de 2017.-EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el **Proveído N° 1182-2017-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica el 28 de abril de 2017 adjuntando el **Informe N° 052-2017-DEPIE-FIEE** remitido por el Mg. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, recibido el 26 de abril de 2017 en la Mesa de Partes de la FIEE; sobre el expediente del estudiante **ALIAGA PAUCAR, LUIS ENRIQUE** con Código **N° 1423115025**, quien solicita **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**, correspondiente al presente Semestre Académico 2017-A.

CONSIDERANDO:

Que, con fecha 24 de marzo de 2017, el estudiante **ALIAGA PAUCAR, LUIS ENRIQUE** con Código **N° 1423115025**, 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° 1182-2017-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica el 28 de abril de 2017 adjuntando el **Informe N° 052-2017-DEPIE-FIEE** remitido por el Mg. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, recibido el 26 de abril de 2017 en la Mesa de Partes de la FIEE; sobre el expediente del estudiante **ALIAGA PAUCAR, LUIS ENRIQUE** con Código **N° 1423115025**, quien solicita **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**, correspondiente al presente Semestre Académico 2017-A.

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 estudiante **ALIAGA PAUCAR, LUIS ENRIQUE** con Código **N° 1423115025** de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, se pueda matricular con **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS** hasta un total de **25 créditos** correspondientes al Semestre Académico 2017-A, según el cuadro que se indica a continuación:

N°	MAT. ESP.	N° CUR	CCUR	ASIGNATURA	GH	CD
1	3 AC	37	EE516	TOPOGRAFÍA	01N/91G	03

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/SLRJ/Cristy

RD1182017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad Profesional de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Dr. Ing. Santiago Rucifus Jimenez
SECRETARIO ACADEMICO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA

Dr. JUAN TERBER GRADOS GAMARRA
DECANO