

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

RESOLUCIÓN DECANAL N° 363-2017-DFIEE.- Bellavista, 19 de setiembre de 2017.-EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el **Proveído N° 2456-2017-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica el 18 de setiembre de 2017 adjuntando el **Oficio N° 188-2017-DEPIELN-FIEE** remitido por el M.SC. Ing. Julio César Borjas Castañeda, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, recibido el 13 de setiembre de 2017 en la Mesa de Partes de la FIEE; sobre el expediente del estudiante **PONCE DE LEON-RIOS-ABEL DAVID** con Código N° 1423225524 quien solicita **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**, correspondiente al presente Semestre Académico 2017-B.

CONSIDERANDO:

Que, con fecha 18 de agosto de 2017, el estudiante **PONCE DE LEON-RIOS-ABEL DAVID** con Código N° 1423225524 de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica solicita, **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**; emitiendo la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica un informe favorable con respecto a lo solicitado.

Que, con **Proveído N° 2456-2017-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica el 18 de setiembre de 2017 adjuntando el **Oficio N° 188-2017-DEPIELN-FIEE** remitido por el M.SC. Ing. Julio César Borjas Castañeda, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, recibido el 13 de setiembre de 2017 en la Mesa de Partes de la FIEE; sobre el expediente del estudiante **PONCE DE LEON-RIOS-ABEL DAVID** con Código N° 1423225524 quien solicita **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**, correspondiente al presente Semestre Académico 2017-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 estudiante **PONCE DE LEON-RIOS-ABEL DAVID** con Código N° 1423225524 de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, se pueda matricular con **AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS** hasta un total de **23 créditos** correspondientes al Semestre Académico 2017-B, según el cuadro que se indica a continuación:

N°	MAT. ESP.	N° CUR	CCUR	ASIGNATURA	GH	CD
1	1AC	36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	01L	03

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

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/LECM/Cristy
RD3632017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
PR. ING. JUAN HERIBER ORLANDO GARRA
DECANO

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