

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

RESOLUCIÓN DECANAL N° 098-2018-DFIEE.- Bellavista, 04 de mayo de 2018.-EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

Visto, el **Proveído N° 1084-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica el 04 de mayo de 2018 adjuntando el **Informe N° 027-2018-DEPIE-FIEE** remitido por el Dr. Ing. Marcelo Menesio Damas Niño, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, recibido el 04 de mayo de 2018 en la Mesa de Partes de la FIEE; sobre el expediente del estudiante **OBREGON LOA KIT KEVIN** con Código N° 1313130016, quien solicita **CURSO PARALELO Y AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**, correspondiente al presente Semestre Académico 2018-A.

**CONSIDERANDO:**

Que, con fecha 06 de abril de 2018, el (la) estudiante **OBREGON LOA KIT KEVIN** con Código N° 1313130016, de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica solicita, **CURSO PARALELO Y AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**; emitiendo la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica un informe favorable con respecto a lo solicitado.

Que, con **Proveído N° 1084-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica el 04 de mayo de 2018 adjuntando el **Informe N° 027-2018-DEPIE-FIEE** remitido por el Dr. Ing. Marcelo Menesio Damas Niño, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, recibido el 04 de mayo de 2018 en la Mesa de Partes de la FIEE; sobre el expediente del estudiante **OBREGON LOA KIT KEVIN** con Código N° 1313130016, quien solicita **CURSO PARALELO Y AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS**, correspondiente al presente Semestre Académico 2018-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:**


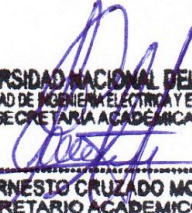
1. **AUTORIZAR**, que el (la) estudiante **OBREGON LOA KIT KEVIN** con Código N° 1313130016 de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, se pueda matricular en **CURSO PARALELO Y AMPLIACIÓN DE CRÉDITOS** en el Semestre Académico 2018-A, según el cuadro que se indica a continuación:


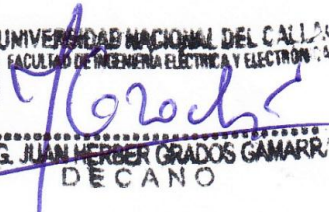
N° CUR	CCUR	ASIGNATURA	GH	CD
77	CE1005	DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE	01T	3
91	IA016	ALTA TENSIÓN	01N	3

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  
RD0982018

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

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