

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA**

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 377-2019-CFFIEE. Bellavista, 10 de mayo de 2019.**

Visto, el **Proveído N° 1400-2019-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 08 de mayo de 2019, en el que adjunta el **OFICIO N° 001-2019-L-CAPIE/FIEE**, de la **Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO**, Coordinadora del L CAPIE, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 08 de mayo de 2019, remitiendo el Plan de Trabajo del L Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

**CONSIDERANDO:**

Que, con **Resolución Rectoral N° 194-2014-R** de fecha 28 de febrero del 2014, se aprueba la **“Directiva para la titulación profesional por la modalidad de Examen Escrito con Ciclo de Actualización Profesional en la Universidad Nacional del Callao”**, donde se señala que son funciones del Coordinador de cada grupo de actualización profesional: **“Elaborar y proponer al Decano, para aprobación por el Consejo de Facultad, el proyecto del Ciclo de Actualización Profesional que comprende el Cronograma Académico, relación de asignaturas del área complementaria con su correspondiente sílabo, relación del personal que participará en el ciclo y presupuesto”**.

Que, con **Resolución de Consejo de Facultad N° 360-2019-CFFIEE** de fecha 02 de mayo del 2019; se acordó: **“1.- APROBAR**, la realización del **L Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica-CAPIE** de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; **2.- DESIGNAR**, a partir de la fecha, a la Docente Asociado a Dedicación Exclusiva **Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO**, como Coordinadora del **L Ciclo de Actualización Profesional de la carrera profesional de Ingeniería Eléctrica**, de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica; para la obtención del Título de la carrera Profesional de Ingeniero Electricista por la Modalidad de Examen Escrito, quien deberá presentar en el plazo de cinco (05) días calendarios, el Plan de Trabajo del mencionado Ciclo de Actualización Profesional, el cronograma y el presupuesto respectivo”;

Que, con **Proveído N° 1400-2019-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 08 de mayo de 2019, en el que adjunta el **OFICIO N° 001-2019-L-CAPIE/FIEE**, de la **Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO**, Coordinadora del L CAPIE, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 08 de mayo de 2019, remitiendo el Plan de Trabajo del L Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Que, en Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 10 de mayo de 2019, se acordó: **“APROBAR**, el Cronograma de Actividades, Presupuesto de Ingresos, Egresos, propuesta de personal docente y administrativo presentado por la **Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO**, Coordinadora del L Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica”.

En uso de las atribuciones que le confiere los Artículos 180.1° y 180.23° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

**RESUELVE:**

1. **APROBAR**, el Cronograma de Actividades, Presupuesto de Ingresos, Egresos, propuesta de personal docente y administrativo presentado por la **Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO**, Coordinadora del L Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica.
2. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución, al Rector, Unidades Académicas de la FIEE e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/LECM/sym

RCF3772019

  
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. JULIAN MERBER GRADOS GAMARR  
DECANO