

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° 494-2016-CFFIEE, Bellavista, 27 de setiembre de 2016.

Visto, el **Oficio N° 057-2016-DAIELN-FIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 15 de setiembre de 2016 en la Secretaría Académica, del MSc. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que solicita incluir al Docente Ing. Carlos Alberto Moreno Paredes en la Carga No Lectiva 2016-B, a TC (40) Hrs. como Apoyo a la Oficina de Calidad Académica y Acreditación; Apoyo Oficina de Servicios Generales; y Apoyo a Laboratorio y Talleres.

CONSIDERANDO:

Que, según **RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 402-2016-CFFIEE**, de fecha 11 de agosto de 2016, en la que se resolvió: **"RATIFICAR**, la propuesta de Carga No Lectiva del Semestre Académico 2016-B de los Docentes Nombrados y Contratados a Tiempo Completo y Dedicación Exclusiva de acuerdo al documento presentado por los Directores de los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica...(sic)"

Que, con **Oficio N° 057-2016-DAIELN-FIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 15 de setiembre de 2016 en la Secretaría Académica, del MSc. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que solicita incluir al Docente Ing. Carlos Alberto Moreno Paredes en la Carga No Lectiva 2016-B, a TC (40) Hrs. como Apoyo a la Oficina de Calidad Académica y Acreditación; Apoyo Oficina de Servicios Generales; y Apoyo a Laboratorio y Talleres.

Que, en Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de fecha 27 de setiembre, teniendo como cuarto punto de agenda: Ampliación de Carga No Lectiva semestre 2016-B al docente Ing. CARLOS ALBERTO MORENO PAREDES, se acordó: **"AMPLIAR** la Carga No lectiva correspondiente al Semestre 2016 B, e incluir al Docente Ing. Carlos Alberto Moreno Paredes, en la Dependencias detalladas en el documento presentado por el M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica.

Estando la documentación sustentatoria en autos; y, en uso de las atribuciones que le confiere el artículo 189.22° del Estatuto de la UNAC.

RESUELVE:

1. **AMPLIAR** la propuesta de Carga No Lectiva del Semestre Académico 2016-B de los Docentes Nombrados y Contratados a Tiempo Completo ratificada mediante **RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 402-2016-CFFIEE**, de fecha 11 de agosto de 2016 de acuerdo al documento presentado por el Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el extremo correspondiente e incluir al Ing. Carlos Alberto Moreno Paredes, en la Dependencias que se detalla a continuación:

OFICINA DE CALIDAD ACADEMICA

Y ACREDITACION

Docentes de Apoyo Electrónica : **Msc. Víctor León Gutiérrez Tocas (Director)**
: Lic. Marco Antonio Merma Jara, Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez, Lic. Raúl Pedro Castro Vidal, Msc. Félix Julián Acevedo Poma, Msc. Armando Pedro Cruz Ramírez, **Ing. Carlos Alberto Moreno Paredes.**

OFICINA DE SERVICIOS GENERALES

Docentes de Apoyo : **Ing. Russel Córdova Ruiz (Jefe)**
: Lic. Antenor Leva Apaza, Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez, Lic. Jhony Hermenegildo Ramírez Acuña, Mg. Jorge Alberto Montaña Pisfil, Mg. Jaime Eloy Sánchez Hernández, Ing. Teodoro Rossel Gallegos; **Ing. Carlos Alberto Moreno Paredes.**

LABORATORIOS Y TALLERES

Laboratorio de Electrónica : **Ing. Julio Borjas Castañeda (Jefe)**
Laboratorio de Telecomunicaciones : **Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez (Coordinador)**
Docentes de Apoyo : Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado, Ing. Russell Córdova Ruiz, Ing. Alejandro Martín Soto Altamirano; **Ing. Carlos Alberto Moreno Paredes.**

2. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, Unidades académico-administrativas correspondientes, para su conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/SLRJ/caa

RD4942016

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Dr. Ing. Salvador Rubén Jiménez
SEÑOR DECANO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Dr. Juan Teriber Grados Gamarra
DECANO