

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N°429-2022-CFFIEE. Bellavista, 19 de agosto de 2022.

Visto, el **Proveído N°1437-VIRTUAL-2022-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N°008-2022-DAIE-DAIELN/FIEE** del Dr. Lic. **Adán Almircar Tejada Cabanillas**, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y el **Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar** - Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que en el que remite la propuesta de la CARGA NO LECTIVA, para el Semestre Académico 2022-B de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

CONSIDERANDO:

De conformidad con el **DECRETO SUPREMO N°044-2020-PCM**, publicado en el periódico "El Peruano el 15 de marzo de 2020" - Decreto Supremo que declara Estado de Emergencia Nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID-19.

De conformidad con el **Artículo N°1 del Decreto Supremo N°044-2020-PCM** - "Declaración de Estado de Emergencia Nacional Declárese el Estado de Emergencia Nacional por el plazo de quince (15) días calendario, y dispóngase el aislamiento social obligatorio (cuarentena), por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID-19...(sic)".

De conformidad con el **DECRETO DE URGENCIA N°026-2020**, publicado en el periódico "El Peruano el 15 de marzo de 2020" - DECRETO DE URGENCIA QUE ESTABLECE DIVERSAS MEDIDAS EXCEPCIONALES Y TEMPORALES PARA PREVENIR LA PROPAGACIÓN DEL CORONAVIRUS (COVID-19) EN EL TERRITORIO NACIONAL...(sic)".

De conformidad con el **DECRETO SUPREMO N°010-2020-TR**, publicado en el periódico "El Peruano el 24 de marzo de 2020": "...Decreto Supremo que desarrolla disposiciones para el Sector Privado, sobre el trabajo remoto previsto en el Decreto de Urgencia N°026-2020, Decreto de Urgencia que establece medidas excepcionales y temporales para prevenir la propagación del COVID - 19...(sic)".

De conformidad con la **Resolución de Consejo Universitario N°068-2020-CU**, de fecha 25 de marzo de 2020: resuelve: "...1. **AUTORIZAR**, con eficacia anticipada, al 16 de marzo de 2020, y hasta que concluya el estado de emergencia nacional, la modificación del lugar de la prestación de servicios de docentes y administrativos para no afectar el pago de sus remuneraciones. La modalidad de la prestación será determinada por cada jefe o director de cada una de las unidades de la Universidad Nacional del Callao, en el marco de la aplicación de las normas legales emitidas, dejando constancia del trabajo realizado y supervisados por la Oficina de Recurso Humanos (ORH) y la Oficina de Abastecimientos y Servicios Auxiliares (OASA)...(sic)".

De conformidad con el **Artículo N° 66.6** de la Norma Estatutaria de la UNAC, es una Atribución del Director de departamento Académico: "... Distribuir la carga lectiva y no lectiva, así como aprobar los planes de trabajo individual de los docentes, en primera instancia, según directivas vigentes para ser ratificados en Consejo de Facultad... (sic)"

Que, para el funcionamiento adecuado de la Facultad y, de acuerdo al MOF de la FIEE, debe nominarse a los responsables de las diversas Unidades Académicas y Comisiones; cumpliendo con la distribución de la Carga No Lectiva de los Profesores a Tiempo Completo y Dedicación Exclusiva.

Que, con **Proveído N°1437-VIRTUAL-2022-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N° 008-2022-DAIE-DAIELN/FIEE** del Dr. Lic. **Adán Almircar Tejada Cabanillas**, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y el **Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar** - Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que en el que remite la propuesta de la CARGA NO LECTIVA, para el Semestre Académico 2022-B de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

Que, en **Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE** de fecha 19 de agosto de 2022, desarrollada en la "Plataforma MEET" (Virtual) en el Marco a la Declaración del Estado de Emergencia Nacional COVID -19 en el Perú; teniendo como **Primer punto de agenda**: "Aprobar la Carga No Lectiva correspondiente al Semestre Académico 2022B, a propuesta de los Directores del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao", se acordó: "**APROBAR**, la la Propuesta de CARGA NO LECTIVA correspondiente al Semestre Académico 2022-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 de la de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao...(...)".

Estando la documentación sustentatoria respectiva y, en uso de las atribuciones que le confiere los Artículos 66.6° y 177.25° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

RESUELVE:

1. **APROBAR**, la Propuesta de CARGA NO LECTIVA correspondiente al Semestre Académico 2022-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 de la de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, según se detalla a continuación:

DECANATO : **Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS** (Decano)
Docentes de apoyo : Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres; Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado; Dr. Noé Manuel Jesús Chávbez Temoche.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA

ELÉCTRICA : **Dr. Ing. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA** (Director)
Docentes de apoyo : Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas; Mg. Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe; Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro; M.Sc. Ing. Juan Antonio Apesteagua Infantes; Mg. Ing. Jessica Rosario Meza Zamata.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA

ELECTRÓNICA : **M.Sc. Ing. JULIO CÉSAR BORJAS CASTAÑEDA** (Director)
Docentes de apoyo : M.Sc. Ing. Abilio Bernardino Cuzcano Rivas; M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez; M.Sc. Ing. Russell Códrova Ruiz; Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza.

UNIDAD DE POSGRADO:

UNIDAD DE POSGRADO: : **M.Sc. Ing. ABILIO BERNARDINO CUZCANO RIVAS** (Director)
Docentes de apoyo : M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez; M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales; Dr. Ing. César Augusto Santos Mejía.

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN : **Dr. Ing. FERNANDO MENDOZA APAZA** (Director)
Docentes de apoyo : Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas; M.Sc. Ing. Eliseo Juan Zárate Pérez; Mg. Ing. Jessica Rosario Meza Zamata.

CENTRO DE EXTENSIÓN Y

RESPONSABILIDAD SOCIAL

RESPONSABILIDAD SOCIAL : **Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO** (Directora)
Docentes de apoyo : Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres; Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia; Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez; Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil; M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas; Mg. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha; M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez.

INSTITUTO DE ALTO NIVEL : **Mg. Lic. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL** (Director)
Docentes de apoyo : Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez; Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto; Mg. Lic. Julio Mariano Chicana López.

SECRETARÍA ACADÉMICA: **Mg. Lic. ANTENOR LEVA APAZA** (Secretario Académico)
Docentes de apoyo : Mg. Ing. Jessica Rosario Meza Zamata; Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez; Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz; M.Sc. Ing. Russell Códrova Ruiz.

COMITÉ DE PLANEAMIENTO, GESTIÓN

Y ECONOMÍA : **Ing. FREDY ADÁN CASTRO SALAZAR** (Presidente)
Docentes de apoyo Eléctrica : Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez; Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto.

Docentes de apoyo Electrónica : M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez

COMITÉ DE SERVICIOS GENERALES : **Mg. Lic. ALBERTO WILFREDO MORALES VARGAS** (Presidente)
Docentes de apoyo : Ing. Fredy Adán Castro Salazar; Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño; Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto; Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez; Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma; Mg. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha.

COMITÉ DE PUBLICACIONES Y

MARKETING **Mg. Lic. EDUARDO HUACCHA QUIROZ** (Presidente)
Docentes de apoyo en Publicaciones : Lic. Juan Raymundo Fernandez; Mg. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha; Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado.

Docentes de apoyo en Marketing : Ing. Manuel Juan Casas Salazar; Mg. Ing. Ernesto Ramos Torres; Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera.

COMITÉ DE TECNOLOGÍAS DE LA : **M.Sc. Ing. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ** (Presidente)

INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES
Docentes de apoyo : Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera; Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño; Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado; Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza; Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche.

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE

INGENIERÍA ELÉCTRICA : **Dr. Lic. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS** (Director)
Docentes de apoyo : Mg. Lic. Antenor Leva Apaza; Mg. Ing. Mario Alberto García Pérez; Mg. Ing. José Luis Curay Tribeño; M.Sc. Ing. Juan Antonio Apesteagua Infantes.

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE

INGENIERÍA ELECTRÓNICA : **Dr. Ing. JACB ASTOCONDOR VILLAR** (Director)
Docentes de apoyo : Mg. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal; Lic. Jhony Hermenegildo Ramirez Acuña; Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza; Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma; M.Sc. Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez.

COMITÉ DE CALIDAD ACADÉMICA

Y ACREDITACIÓN

Docentes de apoyo Eléctrica : **Mg. Ing. GABRIEL AUGUSTO TIRADO MENDOZA** (Presidente)
Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez; Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño; Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto.

COMITÉ DE TUTORÍA Y DESARROLLO

DEL ESTUDIANTE

Docentes de apoyo : **Mg. Ing. ROBERTO ENRIQUE SOLÍS FARFÁN** (Presidente)
Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia; Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz; Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera; Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique.

BIBLIOTECA ESPECIALIZADA:

Docentes de apoyo : **Dr. Ing. MARCELO DEMESIO DAMAS NIÑO** (Jefe)
Mg. Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas; Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto; M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas; Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez; Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado.

LABORATORIOS Y TALLERES

: **Mg. Lic. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA** (Director)

LABORATORIOS DE ELECTRICIDAD

: **Ing. MOISÉS WILLIAM MANSILLA RODRÍGUEZ** (Jefe)

**Laboratorio de Metrología y
Accionamiento Eléctrico**

Docentes de apoyo

: **Ing. MANUEL JUAN CASAS SALAZAR** (Coordinador-M)

Mg. Ing. EDGAR DEL ÁGUILA VELA (Coordinador-AE)

Dr. Ing. César Augusto Santos Mejía.

Laboratorio de Máquinas Eléctricas

Docentes de apoyo

: **Mg. Ing. JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE** (Coordinador)

Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil; Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia.

**Laboratorio de Energía Renovables
y Redes Inteligentes**

Docentes de apoyo

: **Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA** (Coordinador)

Mg. Ing. Walter Raúl Calderón Cruz; Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño; Mg. Ing. Jesús Huber Murillo Manrique; M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas.

Laboratorio de Potencia

Docentes de apoyo

: **Mg. Ing. ERNESTO RAMOS TORRES** (Coordinadora)

Ing. Manuel Juan Casas Salazar; Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil; Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia; Mg. Ing. Edgar Del Águila Vela; Mg. Lic. Julio Mariano Chicana López.

LABORATORIOS DE ELECTRÓNICA

: **M.Sc. Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ** (Jefe)

Laboratorio de Telecomunicaciones

Docentes de apoyo

: **M.Sc. Ing. RUSSELL CÓDROVA RUIZ** (Coordinador)

Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza; Mg. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha; M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez.

Laboratorio de Control y

Automatización : **M. Sc. Ing. EDWIN HUARCAYA GONZALES** (Coordinador)
Docente de apoyo : Mg. Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado; M.Sc. Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez; Mg. Ing. Jorge Elías Moscoso Sánchez; M.Sc. Ing. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez; M.Sc. Ing. Víctor León Gutiérrez Tocas; M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez.

Laboratorio de Mecatrónica : **Mg. Ing. BERNARDO ELÍAS CASTRO PULCHA** (Coordinador)
Docentes de apoyo : M.Sc. Ing. Leopoldo Francisco Guillen Saravia; Mg. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal; Mg. Lic. Wilmer Pedro Chávez Sánchez; Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche; M.Sc. Ing. Russell Códrova Ruiz; M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez.

Laboratorio de Biomédica : **Mg. Ing. JORGE ELÍAS MOSCOSO SÁNCHEZ** (Coordinador)
Docente de apoyo : M.Sc. Ing. Leopoldo Francisco Guillen Saravia; M.Sc. Ing. Russell Códrova Ruiz.

LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y FÍSICA : **Mg. Ing. MARIO ALBERTO GARCÍA PÉREZ** (Jefe)

Laboratorio de Mecánica de Fluidos : **Lic. Lic. JHONY HERMENEGILDO RAMÍREZ ACUÑA** (Coordinador)

Laboratorio de Física : **Mg. Lic. JULIO MARIANO CHICANA LÓPEZ** (Coordinador)

CENTRO DE PRODUCCIÓN DE BIENES

Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS : **Mg. Lic. JUAN NEIL MENDOZA NOLORBE** (Director)
Docentes de apoyo : Mg. Lic. Eduardo Huaccha Quiroz; Ing. Manuel Juan Casas Salazar; Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia.

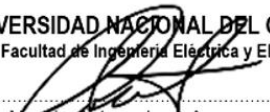
COMITÉ DE DESARROLLO DOCENTE : **Dr. Ing. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ** (Presidente)
Docentes de apoyo : Mg. Ing. Mario Alberto García Pérez; Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro; Mg. Lic. Eduardo Huaccha Quiroz.

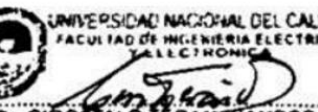
COMITÉ DE CENTRO DE INCUBADORAS

EMPRESARIALES : **M.Sc. Ing. VÍCTOR LEÓN GUTIERREZ TOCAS** (Presidente)
Docentes de apoyo : Ing. Manuel Juan Casas Salazar; Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto; Mg. Ing. Edgar Del Águila Vela.

2. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución, al Rector, Unidades Académicas de la FIEE e interesado para conocimiento y fines consiguientes

Regístrese, comuníquese y archivos
CITD/ALA/CAA
RCF4292022

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Mg. Lic. Antenor Leiva Apaza
Secretario Académico FIEE – UNAC

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
Y ELECTRÓNICA

Dr. CIRQUILLO TERAN DIANDERAS
SECRETARIO