

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°021-2023-CFFIEE.Bellavista, 18 de enero de 2023

Visto, el **Proveído N°0096-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N°005-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** del **M.Sc. Ing. Raúl Pedro Castro Vidal**, director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica; quien remite la propuesta de contratos de docentes por invitación a planilla DC\_A1 y DC\_B1 para el desarrollo del Ciclo de Nivelación 2023-N, por tanto, se solicita la modificatoria de la resolución de Consejo de Facultad N°018-2023-CFFIEE de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

**CONSIDERANDO:**

De conformidad con el **Artículo 82 de la ley Universitaria 30220**, establece que: "... son Requisitos para el ejercicio de la docencia para el ejercicio de la docencia universitaria, como docente ordinario y contratado es obligatorio poseer: 82.1 El grado de Maestro para la formación en el nivel de pregrado... (sic)"

De conformidad con la **Resolución de Consejo Universitario N°183-2021-CU** de fecha 17 de diciembre de 2021, resuelve: "1. **APROBAR** la Programación Académica de los Semestres Académicos 2022-A, 2022-B, Ciclo de Nivelación 2023-N y Exámenes Aplazados 2023-S...(...)".

De conformidad con **Resolución de Consejo de Facultad N°002-2023-CFFIEE** de fecha 13 de enero de 2023, resuelve: "...1. **APROBAR**, la prórroga de Contratación por Invitación de docentes por planilla DC\_A1 y DC\_B1 correspondiente al Ciclo de Nivelación 2023-N, de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; 2. **PRÓRROGAR**, la contratación por la modalidad de invitación por planilla DC\_A1 y DC\_B1 a los docentes adscritos al Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, de acuerdo al **OFICIO VIRTUAL N°003-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** correspondiente al Ciclo de Nivelación 2023N...(...)"

De conformidad con la **Resolución de Consejo de Facultad N°018-2023-CFFIEE** de fecha 13 de enero de 2023, resuelve: "... 1. **APROBAR**, la contratación por la modalidad de invitación por planilla DC\_A1 y DC\_B1 a los docentes adscritos a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, de acuerdo al **OFICIO VIRTUAL N°004-2023-DAIE-DAIELN/FIEE**, presentado por el director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, correspondiente al Ciclo de Nivelación 2023N...(...); . 2. **DEJAR SIN EFECTO**, la resolución de **Consejo de Facultad N°002-2023-CFFIEE**, de fecha 11 de enero de 2023, por los considerandos expuestos en la presente resolución.

Que, con **Proveído N°0096-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N°005-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** del **M.Sc. Ing. Raúl Pedro Castro Vidal**, director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica; quien remite la propuesta de contratos de docentes por invitación a planilla DC\_A1 y DC\_B1 para el desarrollo del Ciclo de Nivelación 2023-N, por tanto, se solicita la modificatoria de la resolución de Consejo de Facultad N°018-2023-CFFIEE de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

Que, en **sesión extraordinaria de Consejo de Facultad**, de fecha 18 de enero de 2023; teniendo como **Punto tres de agenda**: "Aprobar la Modificatoria de la resolución de Consejo de Facultad N°018-2022-CFFIEE, donde se aprueba la Contratación por Invitación de docentes por planilla, presentado por los directores del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y el Departamento Académico de Ingeniería Electrónica de la FIEE - UNAC, para el Ciclo de Nivelación 2023-N"; se acordó: "1. **APROBAR**, la contratación de docentes por la modalidad de invitación por planilla DC\_A1 y DC\_B1 de acuerdo al **N°005-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** presentado por el director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, correspondiente al Ciclo de Nivelación 2023N...(...)"

En uso de las atribuciones que le confieren en el 178.24°, del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

**RESUELVE:**

1. **APROBAR**, la contratación de docentes por la modalidad de invitación por planilla DC\_A1 y DC\_B1 de acuerdo al N°005-2023-DAIE-DAIELN/FIEE presentado por el director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, correspondiente al Ciclo de Nivelación 2023N de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao; tal como se detalla en el siguiente cuadro:

ITEM	REGISTRO AIRHPS	DENOMINACIÓN DE LA PLAZA	APELLIDOS Y NOMBRES	CURSOS A DICTAR
01	000178	DC B1*	HOYOS RIVAS FERNANDO ANTONIO	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS I - 01L - 01L (90G) AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL - 02E - 02E (91G)
02	000329	DC B1*	CASTRO PULCHA BERNARDO ELIAS	TELECOMUNICACIONES II - 01L - 01L (90G) SISTEMAS DE RADIO TV REGULATORIA DE LAS TELECOMUNICACIONES - 02E - 02E (91G)
03	000632	DC A1	VELAZCO LORENZO DINAU	CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS - 01L - 01L (90G) - 01L (91G)
04	000681	DC B1*	FORONDA BOCANEGRA JULIO WILDER	SISTEMAS BIOLÓGICOS - 01E - 01E (90G) - 01E (91G)
05	000444	DC B1*	PORTILLO ALLENDE ARLICH JOEL	TELEMÁTICA - 02E - 02E (91G) ANTENAS - 02L - 02L (91G)
06	000507	DC A2	GERÓNIMO HUAMÁN, CELSO YSIDRO	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES - 01L - 01L (90G)
07	000563	DC A1	SOLIS TIPIAN MARTÍN ALBINO	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL - 01L - 01L (90G) - 01L (91G) ELECTRÓNICA DE POTENCIA I (91G)
08	000594	DC B1*	APESTEGUIA INFANTES JUAN ANTONIO	AUTOMATISMO Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES 01T - 01T (90G) - 01T (91G)
09	000603	DC B2*	MILLAN MONTALVO FABRIZO	INSTALACIONES ELÉCTRICAS - II - 01T
10	000519	DC B2*	RIOJAS RIVERA JIMMY RONALD	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL - 01L
11	000659	DC B1*	ALBA MEJIA ELIAS JOSUE	COMPUTACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA - 02L - 02L (91G) SISTEMAS DE MICROONDAS Y SATELITALES - 02E - 02E (91G)
12	000713	DC B2*	ZAPATA SERNAQUE ADRIÁN	CENTRALES ELÉCTRICAS - II - 01T
13	000887	DC A1	CONTRERAS RIVERA ROBERT JULIO	MECÁNICA DE FLUIDOS - 01T - 01T (90G) DISEÑO DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS - 01T
14	000276	DC B2*	ATUNCAR YRRIBARI JOSÉ FREDDY	MÁQUINAS ELÉCTRICAS ESTÁTICAS 01T - 01T (90G)
15	000720	DC B2*	CAMONES ESTELA ROSAURA	IDIOMA EXTRANJERO O LENGUA NATIVA III - 01T


\*Docentes con grado de Maestro que ocuparán plazas para Doctor de manera transitoria, no habiéndose encontrado en el mercado los profesionales que les corresponde.


2. **DEJAR SIN EFECTO**, la resolución de Consejo de Facultad N°018-2023-CFFIEE, de fecha 13 de enero de 2023, por los considerandos expuestos en la presente resolución.
3. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución al Rector, V.R.A., Unidades Académicas respectivas, e interesados para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archívese.

CITD/JNMN/CAA

RCF0212023

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica  
  
Mg. Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe  
Secretario Académico(e) FIEE - UNAC

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA  
Y ELECTRÓNICA  
  
Dr. CIRQUILLO TERRAZANO