

ACTA N°5 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL MIÉRCOLES 25 DE ENERO DE 2023

Siendo las nueve horas del miércoles 25 de enero de 2023, se reunieron en la sala de sesiones del decanato de la FIEE – UNAC, sito en la Av. Juan Pablo II N° 306 Ciudad Universitaria, Bellavista – Callao, los siguientes miembros del Consejo de Facultad de la FIEE:

- Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS
- M.Sc. Ing. ARMANDO PEDRO CRUZ RAMIREZ(Dispensa)
- Dr. Ing. MARCELO NEMESIO DAMAS NIÑO
- Mg. Lic. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA
- M.Sc. Ing. RUSSELL CÓRDOVA RUIZ
- Dr. Ing. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ
- Dr. Ing. FERNANDO MENDOZA APAZA
- Est. JUAN FRANCISCO MANUEL ACOSTA YANAC
- Est. LUCERO ESTEFANI QUEVEDO ASENJO
- Est. FABRICIO GONZALO RODRIGUEZ ARIZAGA
- Est. JAVIER JAIME AGUIRRE QUISPE
- Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar (Invitado)
Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica.
- Mg. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal (Invitado)
Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica.
- Dr. Lic. Adán Almirar Tejada Cabanillas (Invitado)
Coordinador del Ciclo de Nivelación 2023N.

Y así como el Mg. Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe, secretario académico(e) de la FIEE, para llevar a cabo la sesión ordinaria de Consejo de Facultad da lectura a la agenda: **1. Grados y Títulos; 2. Trabajos de Investigación; 3. Ratificaciones de Resoluciones Decanales; 4. Aprobar la propuesta de designación de docentes para realizar supervisión y seguimiento de prácticas preprofesionales y profesionales a los estudiantes de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, remitido por el M.Sc. Ing. Raúl Pedro Castro Vidal, director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director Departamento Académico de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.**

El **Decano** señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 11 de enero de 2023.

DESPACHO:

- El **Secretario Académico**, da lectura las **Actas de Consejo de Facultad N°2; N°3 y N°4**; las cuales se remitieron oportunamente a los correos de los consejeros.

El Decano pregunta ¿existe alguna observación de las actas mencionadas?

ACUERDO N° 001: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N°2 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 11.1.2023, LA CUAL CONSTA DE 24 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

ACUERDO N° 002: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N°3 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 13.1.2023, LA CUAL CONSTA DE 2 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

ACUERDO N° 003: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N°4 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 18.1.2023, LA CUAL CONSTA DE 4 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0124A-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°003-2023-VIRTUAL- UNAC/FIEE/CACCC**, remitido por la **Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA**, presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE – UNAC, en el que remite el **ACTA N°1-2023-VIRTUAL – UNAC/FIEE/CACCC** de fecha 24 de enero de 2023, referente a la **Compensación de Cursos** del estudiante: TORRES QUISPE, JOHN ANTHONY perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.
(PASA A LA ORDEN DE DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0131-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N°007-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** del **M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal**, director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que remite la propuesta de la **CARGA NO LECTIVA** para el Ciclo de Nivelación 2023N de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.
(PASA A LA ORDEN DE DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0133-2023-DFIEE**, del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°003-2023-DEPIE/FIEE** del **Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar**, director(e) de Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que remite el **Cuadro de Vacantes para el Proceso de Admisión 2023 - I y 2023 - II** de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, en referencia al **Oficio Circular N°006-2023-OSG/VIRTUAL** del Abog. Luis Alfonso Cuadros Cuadros - secretario general de la Universidad Nacional del Callao; y el **Proveído N°0132-2023-DFIEE**, del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°006-2023-DEPIELN-FIEE /UNAC** del **Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar**, director de Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que remite el **Cuadro de Vacantes para el Proceso de Admisión 2023 - I y 2023 - II** de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, en referencia al **Oficio Circular N°006-2023-OSG/VIRTUAL** del Abog. Luis Alfonso Cuadros Cuadros - secretario general de la Universidad Nacional del Callao.
(PASA A LA ORDEN DE DÍA)

PUNTO UNO DE AGENDA: GRADOS Y TÍTULOS

- El **Secretario Académico** da lectura a los expedientes con los respectivos dictámenes de Grados y Títulos, que fueron presentados al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad 4 expedientes para la obtención del Grado Académico de Bachiller, para su aprobación en la presente sesión.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 004: APROBAR, LOS EXPEDIENTES DE GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	SOLICITA	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	BACHILLER	ANAYA LINGAN, CHRIS MADELINE	ELÉCTRICA
2	BACHILLER	FLORES VILLANUEVA, ROLANDO MANUEL	ELÉCTRICA
3	BACHILLER	MONTALVAN CORREA, JUAN CARLOS	ELÉCTRICA
4	BACHILLER	PINEDA LAZARO, STALIN JUNIOR	ELÉCTRICA
5	BACHILLER	REYES LAGOS, ALEXIS ABRAHAN	ELÉCTRICA

PUNTO DOS DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

- El **Secretario Académico**, manifiesta que no hay **TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN**, hasta las 9:00 horas del día de hoy 25.1.2023.

PUNTO TRES DE AGENDA: RATIFICACIONES DE RESOLUCIONES DECANALES.

- El Secretario Académico, da lectura a la RESOLUCIÓN DECANAL N°001-2023-DFIEE, de fecha 9 de enero de 2023.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 005: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N°001-2023-DFIEE, DE FECHA 9 DE ENERO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. ENCARGAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD Y CON EFICACIA ANTICIPADA, AL DOCENTE ORDINARIO EN LA CATEGORÍA ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO MG. LIC. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL COMO DIRECTOR(E) DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, A PARTIR DEL 2 DE ENERO HASTA EL TÉRMINO DEL PERIODO VACACIONAL DEL TITULAR; 2. ESTABLECER, QUE EL DR. LIC. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS, ASUME SUS FUNCIONES COMO TITULAR AL CARGO COMO DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, AL TÉRMINO DE SU PERIODO VACACIONAL...(SIC)".

- El Secretario Académico, da lectura a la RESOLUCIÓN DECANAL N°002-2023-DFIEE, de fecha 9 de enero de 2023.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 006: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N°002-2023-DFIEE, DE FECHA 9 DE ENERO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. ENCARGAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD Y CON EFICACIA ANTICIPADA, AL DOCENTE ORDINARIO EN LA CATEGORÍA PRINCIPAL A TIEMPO COMPLETO DR. ING. JACOB ASTOCONDOR VILLAR COMO DIRECTOR(E) DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, A PARTIR DEL 2 DE ENERO HASTA TÉRMINO DEL PERIODO VACACIONAL DEL TITULAR; 2. ESTABLECER, QUE EL DR. ING. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ, ASUME SUS FUNCIONES COMO TITULAR AL CARGO COMO DIRECTOR DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, AL TÉRMINO DE SU PERIODO VACACIONAL...(SIC)".

- El Secretario Académico, da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°003–2023–DFIEE**, de fecha 9 de enero de 2023.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 007: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N°003–2023–DFIEE, DE FECHA 9 DE ENERO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. **ENCARGAR**, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD Y CON EFICACIA ANTICIPADA, AL DOCENTE ORDINARIO EN LA CATEGORÍA ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO **DR. ING. ABILIO BERNARDINO CUZCANO RIVAS** COMO DIRECTOR(E) DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN Y DEL COMITÉ DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, A PARTIR DEL 2 DE ENERO HASTA TÉRMINO DEL PERIODO VACACIONAL DE LOS TITULARES; 2. **ESTABLECER**, QUE EL **DR. ING. FERNANDO MENDOZA APAZA** Y EL **M. SC. ING. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ**, ASUMEN SUS FUNCIONES COMO TITULARES AL CARGO COMO **DIRECTOR DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN Y PRESIDENTE DEL COMITÉ DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES**, RESPECTIVAMENTE, AL TÉRMINO DEL PERIODO VACACIONAL...(SIC)".

- El Secretario Académico, da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°004–2023–DFIEE**, de fecha 9 de enero de 2023.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 008: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N°004–2023–DFIEE, DE FECHA 9 DE ENERO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. **ENCARGAR**, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD Y CON EFICACIA ANTICIPADA, AL DOCENTE ORDINARIO EN LA CATEGORÍA ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO **MG. LIC. JUAN NEIL MENDOZA NOLORBE** COMO JEFE(E) DE LA OFICINA DE SECRETARÍA ACADÉMICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, A PARTIR DEL 2 DE ENERO HASTA TÉRMINO DEL PERIODO VACACIONAL DEL TITULAR; 2. **ESTABLECER**, QUE EL **MG. LIC. ANTENOR LEVA APAZA**, ASUME SUS FUNCIONES COMO TITULAR AL CARGO DE **SECRETARIO ACADÉMICO** DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, AL TÉRMINO DEL PERIODO VACACIONAL...(SIC)".

PUNTO CUATRO DE AGENDA: APROBAR LA PROPUESTA DE DESIGNACIÓN DE DOCENTES PARA REALIZAR SUPERVISIÓN Y SEGUIMIENTO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES Y PROFESIONALES A LOS ESTUDIANTES DE LA ESCUELA

PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA, REMITIDO POR EL M.SC. ING. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL, DIRECTOR(E) DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DIRECTOR DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0120-VIRTUAL-2023-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N°006-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** del **M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal**, director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica; en el que remite la propuesta de designación de docentes para realizar supervisión y seguimiento de prácticas preprofesionales y profesionales a los estudiantes de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica y Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 009: APROBAR, PROPUESTA DE DESIGNACIÓN DE DOCENTES PARA REALIZAR SUPERVISIÓN Y SEGUIMIENTO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES Y PROFESIONALES A LOS ESTUDIANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, REMITIDO POR EL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, EN VIRTUD A LA RELACIÓN REMITIDA POR EL OFICIO N°001-VIRTUAL-2023-CERES/FIEE.

ACUERDO N° 0010: DESIGNAR, A DOCENTES ADSCRITOS AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA CON EL FIN DE QUE REALICEN SUPERVISIÓN Y SEGUIMIENTO DE PRÁCTICAS PREPROFESIONALES Y PROFESIONALES A ESTUDIANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, CONFORME AL **OFICIO VIRTUAL N°006-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** EN RELACIÓN AL OFICIO N°001-VIRTUAL-2023-CERES/FIEE, PRESENTADO POR LA **ING. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO** - DIRECTORA DEL CENTRO DE EXTENSIÓN Y RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LA FIEE - UNAC Y EN CUMPLIMIENTO AL "REGLAMENTO PARA LA GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DE LAS PRÁCTICAS PREPROFESIONALES Y PROFESIONALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO" APROBADO MEDIANTE RESOLUCIÓN N°092-2021-CU, TAL COMO DETALLA A CONTINUACIÓN:

RELACIÓN DE ESTUDIANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

N°	APELLIDOS NOMBRES	CÓDIGO	CONDICIÓN	EMPRESA	DOCENTE PROPUESTO
01	POSTIGOMARIÑO, JOSE ALEJANDRO	1713120444	PREPROFESIONAL	GESTIÓN Y DIRECCIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA E.I.R.L.	APESTEGUIA INFANTES JUAN ANTONIO
02	VASQUEZ CUSTODIO, BRYAM JUNNIOR	1823120079	PREPROFESIONAL	TELGO PERU S.A.C.	APESTEGUIA INFANTES JUAN ANTONIO
03	GUTARRAQUISPE, OSCAR ALEXANDER	1713120134	PREPROFESIONAL	INVYCTA RETAR PERU E.I.R.L	APESTEGUIA INFANTES JUAN ANTONIO
04	SAMAME SANCHEZ, JORGE KEWIN	1723125219	PREPROFESIONAL	INGENIERIA ELECTRICA CONTROL & TECNOLOGÍA SAC	APESTEGUIA INFANTES JUAN ANTONIO
05	ASTUDILLO MALLQUI, LESTHER JOHN	1613115066	PREPROFESIONAL	TELSEN INGENIEROS S.R.L.	CONTRERAS RIVERA ROBERT JULIO
06	VARGAS CORTAZA, JOSE MANUEL	1813110082	PREPROFESIONAL	ENERGÍA EÓLICA S.A.	CONTRERAS RIVERA ROBERT JULIO
07	DELGADO BECERRA, JOSEPH BRAYAN	1723125567	PREPROFESIONAL	ENEL DISTRIBUCIÓN PERÚ S.A.A.	LLACZA ROBLES HUGO FLORENCIO
08	REYES CASTAÑEDA, EDWIN DANFER	1823110303	PREPROFESIONAL	HP & T ELECTRIC S.A.C.	LLACZA ROBLES HUGO FLORENCIO
09	SANGAY GALARRETA, LEONEL	1913110053	PREPROFESIONAL	SIEMENS S.A.C.	LLACZA ROBLES HUGO FLORENCIO
10	LORA LANAZCA, LUIS ANTONIO	1623125908	PROFESIONAL	EMPRESA DE ADMINISTRACIÓN DE INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA S.A.	LLACZA ROBLES HUGO FLORENCIO
11	REYESLAGOS, ALEXIS ABRAHAN	1423115214	PREPROFESIONAL	ELECTRIC POWER CORPORATION S.A.	MILLAN MONTALVO FABRIZIO
12	INGA DELGADO, FREIDER	1623125926	PREPROFESIONAL	TRANSFORMER SERVICES A.C.	MILLAN MONTALVO FABRIZIO
13	CONDORITURIN, LUIS ENRIQUE	1423125129	PREPROFESIONAL	ELECTROENCHUFE S.A.C.	VELARDE ZEVALLOS ALVARO HUMBERTO
14	ROJAS CEVALLOS, SCOTT UZIEL	1423115133	PREPROFESIONAL	KHALERGYE I.R.L.	VELARDE ZEVALLOS ALVARO HUMBERTO
15	MEZA MARIÑAS, ALVARO MIGUEL	1713110115	PREPROFESIONAL	VS ENERGY COMPANY SAC	VELARDE ZEVALLOS ALVARO HUMBERTO
16	AUCCASI CORONADO, DAVID	1823120239	PREPROFESIONAL	Q & C ELECTROTECNIA INDUSTRIAL S.A.C.	VELARDE ZEVALLOS ALVARO HUMBERTO
17	QUISPE GONZALES, JUAN ALBERTO	1713100017	PREPROFESIONAL	PROTECLINES S.A.C.	VELARDE ZEVALLOS ALVARO HUMBERTO

RELACION DE ESTUDIANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

N°	APELLIDOS NOMBRES	CÓDIGO	CONDICIÓN	EMPRESA	DOCENTE PROPUESTO
01	BOCANEGRASCHREIBER, ANGIE MARVELIH	1813210027	PREPROFESIONAL	SAI & TECHNOLOGY S.A.C.	VELAZCO LORENZO DINAU
02	LUNA OJEDA. ELIZABEH NATHALY	1813230014	PREPROFESIONAL	GRUPO DAFORM S.A.C.	VELAZCO LORENZO DINAU
03	LLANOS PEREZ, CRISTHIA NROGGER	1423225352	PROFESIONAL	ANGLO AMERICAN QUELLAVECOS.A.	FORONDA BOCANEGRAJULIO WILDER
04	MORALES PALOMINO, FREDDY ANIBAL	092590-E	PREPROFESIONAL	DESATEC PERÚ S.R.L.	FORONDA BOCANEGRAJULIO WILDER
05	INCHICAQUIGUTIERREZ, ALEJANDRO ROBERTH	1523220841	PREPROFESIONAL	DTR CORPORATION S.A.C.	FORONDA BOCANEGRAJULIO WILDER
06	ROMUALDOLAZARO, GRACE	1613225301	PREPROFESIONAL	M.P.B. CONTROL SOLUTIONS S.A.C.	FORONDA BOCANEGRAJULIO WILDER
07	SANCHEZ DELAGUILA, JHORDYHOWER		PROFESIONAL	J&R TECHNOLOGY SOLUTIONS S.A.C.	RIOJAS RIVERA JIMMYRONALD
08	PEREZ CARDENAS, CRISTHIA NJESUS	1413120428	PREPROFESIONAL	CORPORACIÓN LOAYZAS.A.C	RIOJAS RIVERA JIMMY RONALD
09	CUENCA ORMEÑO, PEDRO ANTONIO	1613215139	PREPROFESIONAL	DATA CENTERDEL SURS.A.C.	SOLIS TIPIAN MARTÍNALBINO
10	LASTRAQUISPE, LENNIN JEANFRANCO	1723225349	PREPROFESIONAL	AI INVERSIONES PALOALTO II S.A.C.	HOYOS RIVAS FERNANDO ANTONIO
11	INCHICAQUIGUTIÉRREZ, ALEJANDRO ROBERTH	1523220841	PREPROFESIONAL	DTR CORPORATION S.A.C.	PORTILLO ALLENDE ARLICH JOEL
12	ALCANTARAALVARADO, JEAN PIERRE	1623225648	PREPROFESIONAL	ENRIQUE CHAMPAC INGENIEROSS.A.C.	PORTILLO ALLENDE ARLICH JOEL

ORDEN DEL DIA

- El Secretario Académico, da lectura al **Proveído N°0124A-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°003-2023-VIRTUAL- UNAC/FIEE/CACCC**, remitido por la **Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA**, presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE – UNAC, en el que remite el **ACTA N°1-2023-VIRTUAL – UNAC/FIEE/CACCC** de fecha 24 de enero de 2023, referente a la **Compensación de Cursos** del estudiante: **TORRES QUISPE, JOHN ANTHONY** perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 0011: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, CONFORME AL ACTA N°1-2023-VIRTUAL-UNAC/FIEE/CACCC PRESENTADO POR LA MG. ING. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

ACUERDO N° 0012: APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN DEL EST. TORRES QUISPE, JOHN ANTHONY DE CÓDIGO 082579-I PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELÉCTRICA FIEE UNAC COMPENSACIÓN CURRICULAR									
ESTUDIANTE: TORRES QUISPE, JOHN ANTHONY - CÓDIGO N°: 082579I									
PLAN DE ESTUDIOS 2009					PLAN DE ESTUDIOS 2016				
N°	CÓDIGO	CURSO	CRED	NOTA	N°	CÓDIGO	CURSO	CRED	NOTA
7	CB0206	Tecnología de los Materiales Eléctricos	3	15	12	EG212	Recreación y Competencia	2	15
11	CB0210	Geometría Descriptiva Aplicada a la Ingeniería	3	11	62	EE923	Proyecto de Tesis - I	2	11
13	CB0311	Mecánica de Sólidos – I	3	11	07	EG107	Metodología del Trabajo Universitario	2	11
43	CE0803	Educación Ambiental	2	11	05	EG105	Ética Profesional	2	11

- **El Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0131-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N°007-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** del **M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal**, director(e) del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que remite la propuesta de la **CARGA NO LECTIVA** para el Ciclo de Nivelación 2023N de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 0013: APROBAR, LA PROPUESTA DE CARGA NO LECTIVA DEL CICLO DE NIVELACIÓN 2023N, DE ACUERDO AL DOCUMENTO PRESENTADO POR EL DIRECTOR(E) Y DIRECTOR DE LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA 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. Alvaro Humberto Velarde Zevallos; Dr. Martín Albino Solis Tipian;
Dr. Dinau Velazco Lorenzo; Mg. Adrián Zapata Sernaque.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA : **Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR** (Director(e))
Docentes de apoyo : M.Sc. Juan Antonio Apestegua Infantes.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA : **Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR** (Director)
Docentes de apoyo : Dr. Dinau Velazco Lorenzo; M.Sc. Juan Wilder Foronda Bocanegra.

UNIDAD DE POSGRADO: **Dr. Ing. ABILIO BERNARDINO CUZCANO RIVAS** (Director)

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN : **Dr. Ing. ABILIO BERNARDINOCUZCANORIVAS** (Director(e))
Docentes de apoyo : Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez.

CENTRO DE EXTENSIÓN Y RESPONSABILIDAD SOCIAL : **Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE.**

Docentes supervisores de Prácticas
Preprofesionales de Ingeniería
Electrónica : Dr. Dinau Velazco Lorenzo; M.Sc. Juan Wilder Foronda Bocanegra; Mg. Jimmy Ronald Riojas Rivera Dr. Martín Albino Solis Tipian M.Sc. Fernando Antonio Hoyos Rivas M.Sc. Arlich Portillo Allende.

Docentes supervisores de Prácticas
Preprofesionales de Ingeniería
Eléctrica : M.Sc. Juan Antonio Apestegua Infantes; Dr. Robert Julio Contreras Rivera; Mg. Hugo Florencio Llacza Robles; Mg. Fabrizio Millan Montalvo; Mg. Alvaro Humberto Velarde Zevallos.

COMITE DE PLANEAMIENTO, GESTIÓN Y ECONOMÍA: **Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERAN DIANDERAS** (Presidente(e))

Docentes de apoyo Eléctrica : M.Sc. Juan Antonio Apestegua Infantes Dr. Robert Julio Contreras Rivera

Docente de apoyo Electrónica : Mg. Bernardo Castro Pulcha

INSTITUTO DE ALTO NIVEL : **Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE**

SECRETARÍA ACADÉMICA: **Mg. Lic. JUAN NEIL MENDOZA NOLORBE** (Secretario Académico(e))
Docentes de apoyo : Dr. Santiago Linder Rubiños Jiménez.

COMITÉ DE PLANEAMIENTO, GESTIÓN

Y ECONOMÍA

- : **Dr. Ing. CIRO ÍTALO TERAN DIANDERAS** (Presidente (e))
Docentes de apoyo Eléctrica : M.Sc. Juan Antonio Apesteagua Infantes; Dr. Robert Julio Contreras Rivera.
Docentes de apoyo Electrónica : Mg. Bernardo Castro Pulcha

- COMITÉ DE SERVICIOS GENERALES** : **Mg. Lic. HUGO ROBLES LLACZA** (Presidente)

**COMITÉ DE PUBLICACIONES Y
MARKETING**

Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE

- COMITÉ DE TECNOLOGÍAS DE LA
INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES** : **Dr. Ing. ABILIOBERNARDINOCUZCANORIVAS** (Presidente(e))

Docente de apoyo : Mg. Jimmy Ronald Riojas Rivera.

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE
INGENIERÍA ELÉCTRICA**

- : **M.Sc. Lic. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL** (Director(e))
Docentes de apoyo : M.Sc. Juan Antonio Apesteagua Infantes; Mg. Rosaura Camones Estela; Dr. Robert Julio Contreras Rivera.

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE
INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

- : **M.Sc. Lic. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL** (Director)
Docentes de apoyo : M.Sc. Elias Josue Alba Mejia; M.Sc. Juan Wilder Foronda Bocanegra; Dr. Martín Albino Solis Tipian.

**COMITÉ DE CALIDAD ACADÉMICA
Y ACREDITACIÓN**

- : **M.Sc. Lic. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL** (Presidente)
Docentes de apoyo Eléctrica : Mg. Alvaro Humberto Velarde Zevallos; Dr. Robert Julio Contreras Rivera; Mg. Fabrizio Millan Montalvo
Docentes de apoyo Electrónica : Dr. Martín Albino Solis Tipian; Mg. Jimmy Ronald Riojas Rivera.

**COMITÉ DE TUTORÍA Y DESARROLLO
DEL ESTUDIANTE**

Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE

BIBLIOTECA ESPECIALIZADA:

- Mg. Ing. ÁLVARO HUMBERTO VELARDE ZEVALLOS** (encargado)
Docente de apoyo Electrónica : M.Sc. Fernando Antonio Hoyos Rivas
Docente de apoyo Eléctrica : Mg. Fabrizio Millan Montalvo

LABORATORIOS Y TALLERES

Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE

LABORATORIOS DE ELECTRICIDAD

Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE

Laboratorio de Metrología y Accionamiento Eléctrico	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Laboratorio de Máquinas Eléctricas	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Docentes de apoyo	:	Dr. Robert Julio Contreras Rivera; Dr. Dinau Velazco Lorenzo.
Laboratorio de Energía Renovables y Redes Inteligentes	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Laboratorio de Potencia	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
<u>LABORATORIOS DE ELECTRÓNICA</u>	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Laboratorio de Telecomunicaciones	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Docente de apoyo	:	M.Sc. Arlich Portillo Allende.
Laboratorio de Control y Automatización	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Docente de apoyo	:	M.Sc. Elias Josue Alba Mejia.
Laboratorio de Mecatrónica	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Laboratorio de Biomédica	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Docente de apoyo	:	M.Sc. Juan Wilder Foronda Bocanegra
LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y FÍSICA	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Laboratorio de Mecánica de Fluidos	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
Laboratorio de Física	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
<u>CENTRO DE PRODUCCIÓN DE BIENES Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS</u>	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
<u>COMITÉ DE DESARROLLO DOCENTE</u>	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE
<u>COMITÉ DE CENTRO DE INCUBADORAS EMPRESARIALES</u>	:	Resolución de Consejo de Facultad N°429-2022-CFFIEE

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0133-2023-DFIEE**, del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°003-2023-DEPIE/FIEE** del **Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar**, director(e) de Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que remite el **Cuadro de Vacantes para el Proceso de Admisión 2023 - I y 2023 - II** de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, en referencia al **Oficio Circular N°006-2023-OSG/VIRTUAL** del Abog. Luis Alfonso Cuadros Cuadros - secretario general de la Universidad Nacional del Callao; y el **Proveído N°0132-2023-DFIEE**, del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°006-2023-DEPIELN-FIEE /UNAC** del **Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar**, director de Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que remite el **Cuadro de Vacantes para el Proceso de Admisión 2023 - I y 2023 - II** de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, en referencia al **Oficio Circular N°006-2023-OSG/VIRTUAL** del Abog. Luis Alfonso Cuadros Cuadros - secretario general de la Universidad Nacional del Callao.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 0014: PROPONER, AL CONSEJO UNIVERSITARIO, EL NÚMERO DE VACANTES PARA EL PROCESO DE ADMISIÓN 2023 - I Y 2023 - II DE LAS ESCUELAS PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO; CONFORME SE INDICA A CONTINUACIÓN:

PROCESO DE ADMISIÓN 2023-I - ELÉCTRICA

NÚMERO DE VACANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA - ADMISIÓN 2023-I											
Examen General de Admisión	CPU	Traslados Externos Nacionales	Traslados Externos internacionales	Traslados Internos	Segunda Profesionalización	Primero Puestos	Deportistas Calificados	Víctimas de Terrorismo	Defensores de la Patria	Personas con Discapacidad	TOTAL
60	SEDE CALLAO 25	01	01	01	02	02	01	01	01	05	100

PROCESO DE ADMISIÓN 2023-II -ELÉCTRICA

NÚMERO DE VACANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA - ADMISIÓN 2023-II											
Examen General de Admisión	CPU	Traslados Externos Nacionales	Traslados Externos internacionales	Traslados Internos	Segunda Profesionalización	Primero Puestos	Deportistas Calificados	Víctimas de Terrorismo	Defensores de la Patria	Personas con Discapacidad	TOTAL
60	SEDE CALLAO 25	01	01	01	02	02	01	01	01	05	100

PROCESO DE ADMISIÓN 2023-I – ELECTRÓNICA


NÚMERO DE VACANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA – ADMISIÓN 2023-I											
Examen General de Admisión	CPU	Traslados Externos Nacionales	Traslados Externos internacionales	Traslados Internos	Segunda Profesionalización	Primero Puestos	Deportistas Calificados	Víctimas de Terrorismo	Defensores de la Patria	Personas con Discapacidad	TOTAL
60	SEDE CALLAO 25	01	01	01	02	02	01	01	01	05	100

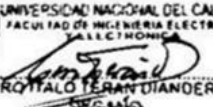
PROCESO DE ADMISIÓN 2023-II – ELECTRÓNICA

NÚMERO DE VACANTES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA – ADMISIÓN 2023-II											
Examen General de Admisión	CPU	Traslados Externos Nacionales	Traslados Externos internacionales	Traslados Internos	Segunda Profesionalización	Primero Puestos	Deportistas Calificados	Víctimas de Terrorismo	Defensores de la Patria	Personas con Discapacidad	TOTAL
60	SEDE CALLAO 25	01	01	01	02	02	01	01	01	05	100

ACUERDO N° 0015: DEJAR SIN EFECTO, LA RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N°704-2022-CFFIEE DE FECHA 22 DE DICIEMBRE DE 2022, EN TODOS LOS EXTREMOS CORRESPONDIENTE.

Siendo las doce y treinta horas, se dio por finalizada la sesión ordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.

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. CIRQUITALO TERÁN DIANOERAS
SECRETARIO