

ACTA N°21 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL MIÉRCOLES 7 DE JUNIO DE 2023

Siendo las diez horas del miércoles 7 de junio 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
- Mg. Lic. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA
- M.Sc. Ing. RUSSELL CÓRDOVA RUIZ
- Dr. Ing. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ
- Dr. Ing. FERNANDO MENDOZA APAZA
- Est. FABRICIO GONZALO RODRIGUEZ ARIZAGA
- Est. JAVIER JAIME AGUIRRE QUISPE
- Dr. Ing. Abilio Bernardino Cuzcano Rivas (Invitado)
Director de la Unidad de Posgrado
- Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez (Invitado)
Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica
- Dr. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas (Invitado)
Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica.

Y así como el Mg. Lic. Antenor Leva Apaza, secretario académico 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 Capacitación para Docentes en los Sistemas de Entrenamiento de Control de Procesos Y PLC” /AMATROL–A3DTEC, remido por los directores de los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la FIEE – UNAC.**

El **Decano** señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 7 de junio de 2023.

DESPACHO:

- El **Secretario Académico**, da lectura a las **Actas de Consejo de Facultad N°18, N°19 y N°20** las cuales se remitió oportunamente a los correos de los consejeros.

El Decano pregunta ¿existe alguna observación de la acta mencionada?

ACUERDO N° 001: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N°18 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 10.5.2023, LA CUAL CONSTA DE 23 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

ACUERDO N° 002: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N°19 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 15.5.2023, LA CUAL CONSTA DE 4 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

ACUERDO N° 003: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N°20 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 25.5.2023, LA CUAL CONSTA DE 9 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

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 20 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	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	CANCHAYA LIMACHI, GLORIA JHASMINE	ELÉCTRICA
2	CARRETERO OLIVERA, DIEGO ALONSO	ELÉCTRICA
3	CASTRO TOCTO, JIMMER DANIEL	ELÉCTRICA
4	COSSIO TRUJILLO, NELSON GIOVANNY	ELÉCTRICA
5	FALCON ALMONACID, IVAN JEANPIERRE	ELÉCTRICA
6	GASPAR VASQUEZ, JESUS JOEL	ELÉCTRICA
7	GUTARRA QUISPE, OSCAR ALEXANDER	ELÉCTRICA
8	INGA DELGADO, FREIDER	ELÉCTRICA
9	PALACIOS HERRERA, JORGE LUIS	ELÉCTRICA
10	REYES ARIAS, ALEXIS WILLIAMS	ELÉCTRICA
11	RIMAC RODRIGUEZ, CHRISTIAN POOL	ELÉCTRICA
12	AGUILAR RODRIGUEZ, JUNIOR ANDERSON	ELECTRÓNICA

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
13	CHAVEZ CHAVEZ, JAMES CRISTHIAN	ELECTRÓNICA
14	COSTA ORTEGA, BRANCO RAFAEL HUMBERTO	ELECTRÓNICA
15	MACCHA QUISPE, LUIS ENRIQUE	ELECTRÓNICA
16	ROMUALDO LAZARO, GRACE	ELECTRÓNICA
17	SANTILLAN OBIAGA, FRED SHARP	ELECTRÓNICA
18	UGARTE CHINCHERO, JAVIER CRISTHIAN	ELECTRÓNICA
19	YABAR CALDERON, NAHIL HASSAN	ELECTRÓNICA
20	SÁNCHEZ QUINTO, CESAR ANTONIO	ELECTRÓNICA

- El **Secretario Académico** da lectura a los expedientes con el respectivo 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 2 expediente para la obtención del Título Profesional por la modalidad de Sustentación de Tesis, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 005: APROBAR, EL EXPEDIENTE DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE SUSTENTACIÓN DE TESIS, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL	MODALIDAD DE TITULACIÓN
1	MIRANDA SANCHEZ, MARLON ALEXIS	ELÉCTRICA	SUSTENTACIÓN DE TESIS
2	BULNES TORRES, JUAN CARLOS	ELECTRÓNICA	SUSTENTACIÓN DE TESIS

PUNTO DOS DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

- El **Secretario Académico** da lectura al **Proveído N°0891-VIRTUAL-2023-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N°106-2023-UIFIEE** del Dr. Ing. Fernando Mendoza Apaza, director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en el que remite la **Transcripción de la Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N°063-VIRTUAL-2023-CDUIFIEE**, en la que aprueba Nuevo Proyecto de Investigación titulado: **“ESTUDIO DE COORDINACIÓN DE LA PROTECCIÓN DE LA CORRIENTE HOMOPOLAR, PARA OBTENER ALTA CONFIABILIDAD, EN LOS SISTEMAS DE UTILIZACIÓN EN MEDIA TENSIÓN”**, presentado por el docente investigador **Mg. Ing. JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE**, en la categoría de asociado a tiempo completo, adscrito a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Eléctrica de la Universidad Nacional del Callao.

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

ACUERDO N° 006: REFRENDAR, LA RESOLUCIÓN DE COMITÉ DIRECTIVO N°063-VIRTUAL-2023-CDUIFIEE DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, EN LA QUE SE APRUEBA EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO: “ESTUDIO DE COORDINACIÓN DE LA PROTECCIÓN DE LA CORRIENTE HOMOPOLAR, PARA OBTENER ALTA CONFIABILIDAD, EN LOS SISTEMAS DE UTILIZACIÓN EN MEDIA TENSIÓN”, PRESENTADO POR EL DOCENTE INVESTIGADOR MG. ING, JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE, EN LA CATEGORÍA DE ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO, EL MISMO QUE TENDRÁ UNA DURACIÓN DE DOCE (12) MESES, CON UN PRESUPUESTO DE S/2200.00 (DOS MIL DOSCIENTOS CON 00/100 SOLES), DEMANDÁNDOSE EL PRESUPUESTO DEL GASTO POR CUENTA DE LA UNAC.

ACUERDO N° 007: ELEVAR, AL VICE RECTORADO DE INVESTIGACIÓN EL MENCIONADO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL TRÁMITE RESPECTIVO.

- El **Secretario Académico** da lectura al **Proveído N°0891-VIRTUAL-2023-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N°105-2023-UIFIEE** del Dr. Ing. Fernando Mendoza Apaza, director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en el que remite la **Transcripción de la Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N°062-VIRTUAL-2023-CDUIFIEE**, en la que aprueba Nuevo Proyecto de Investigación titulado: “PERCEPCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN EL PROCESO FORMATIVO DE LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO – 2023”, presentado por el docente investigador **Dr. Ing. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ**, en la categoría de principal a tiempo completo, adscrito a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Eléctrica de la Universidad Nacional del Callao, y con el docente colaborador **Mg. Ing. GABRIEL AUGUSTO TIRADO MENDOZA**

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

ACUERDO N° 008: REFRENDAR, LA RESOLUCIÓN DE COMITÉ DIRECTIVO N°062-VIRTUAL-2023-CDUIFIEE DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, EN LA QUE SE APRUEBA EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO: “PERCEPCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN EL PROCESO FORMATIVO DE LOS ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO – 2023”, PRESENTADO POR EL DOCENTE INVESTIGADOR **DR. ING. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ**, EN LA CATEGORÍA DE PRINCIPAL A TIEMPO COMPLETO, EL MISMO QUE TENDRÁ UNA DURACIÓN DE DOCE (12) MESES, CON UN PRESUPUESTO DE S/10 000.00 (DIEZ MIL CON

00/100 SOLES), DEMANDÁNDOSE EL PRESUPUESTO DEL GASTO POR CUENTA DE LA UNAC, Y CON EL DOCENTE COLABORADOR MG. ING. GABRIEL AUGUSTO TIRADO MENDOZA.

ACUERDO N° 009: ELEVAR, AL VICE RECTORADO DE INVESTIGACIÓN EL MENCIONADO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL TRÁMITE RESPECTIVO.

PUNTO TRES DE AGENDA: RATIFICACIONES DE RESOLUCIONES DECANALES.

- El **Secretario Académico** da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°064-2023-DFIEE**, de fecha 4 de mayo de 2023

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

ACUERDO N° 0010: RATIFICAR LA **RESOLUCIÓN DECANAL N°064-2023-DFIEE**, DE FECHA 4 DE MAYO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. **DECLARAR**, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE TESIS TITULADA: “**RECOLECCIÓN DE ENERGÍA UNDIMOTRIZ PARA MEJORAR EL SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD EN LAS VIVIENDAS DEL DISTRITO DE PACHACUTEC-VENTANILLA, PERÚ**”, PRESENTADA POR LOS BACHILLERES **MAMANI CASTRO, JOSE MIGUEL; PEREZ LAZO, JULIO CESAR Y ZARATE RAMOS, WILLY JESUS** PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO ELECTRICISTA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO; 2. **ESTABLECER**, QUE LA FECHA DE SUSTENTACIÓN SERÁ, EL **MIÉRCOLES 10 DE MAYO DE 2023 A LAS 16:30 HORAS...(SIC)**”.

- El **Secretario Académico** da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°065-2023-DFIEE**, de fecha 11 de mayo de 2023

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

ACUERDO N° 0011: RATIFICAR LA **RESOLUCIÓN DECANAL N°065-2023-DFIEE**, DE FECHA 11 DE MAYO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. **DECLARAR**, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE TESIS TITULADA: “**IMPLEMENTACIÓN DE MÓDULOS LED TIPO LFS EN LA EFICIENCIA LUMÍNICA DE UN CENTRO COMERCIAL RETAIL, SALA DE VENTAS**”, PRESENTADA POR EL BACHILLER **CASTRO ROJAS, JHONATHAN JESUS** PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO ELECTRICISTA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO; 2. **ESTABLECER**, QUE LA FECHA DE SUSTENTACIÓN SERÁ, EL **LUNES 15 DE MAYO DE 2023 A LAS 10:00 HORAS...(SIC)**”.

- El **Secretario Académico** da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°072-2023-DFIEE**, de fecha 18 de mayo de 2023.

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

ACUERDO N° 0012: RATIFICAR LA **RESOLUCIÓN DECANAL N°072-2023-DFIEE**, DE FECHA 18 DE MAYO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. **INCLUIR**, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD, COMO DOCENTE COLABORADOR AL **MG. ING. NIKO ALAÍN ALARCÓN CUEVA** Y LOS APOYOS ADMINISTRATIVOS DE LA **SRA. SILVIA MARTÍNEZ GAMARRA** Y **SRA. NANCY BEATRIZ OSNAYO QUISPE**, AL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO: “USO DE PLATAFORMA PADLET COMO INSTRUMENTO DE ENSEÑANZA PARA LA MEJORA DE LA APREHENSIÓN CONCEPTUAL MATEMÁTICA EN ESTUDIANTES DE INGENIERÍA, CALLAO 2023”, PRESENTADO POR EL DOCENTE INVESTIGADOR **MG. LIC. WILMER PEDRO CHÁVEZ SÁNCHEZ**, EN LA CATEGORÍA DE AUXILIAR A TIEMPO COMPLETO, APROBADO EN SESIÓN ORDINARIA DEL 15 DE MAYO DE 2023 MEDIANTE **RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N°184-2023-CFFIEE**; 2. **ESTABLECER**, QUE QUEDA SUBSISTENTES LOS DEMÁS EXTREMOS DE LA **RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N°184-2023-CFFIEE**; 3. **ELEVAR**, AL VICE RECTORADO DE INVESTIGACIÓN EL MENCIONADO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL TRÁMITE RESPECTIVO...(SIC)”.

- El **Secretario Académico** da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°073-2023-DFIEE**, de fecha 18 de mayo de 2023.

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

ACUERDO N° 0013: RATIFICAR LA **RESOLUCIÓN DECANAL N°073-2023-DFIEE**, DE FECHA 18 DE MAYO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. **INCLUIR**, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD, COMO APOYO ADMINISTRATIVO AL **SR. AMADEO BERMEO NORIEGA**, AL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO: “ESTIMACIÓN DE POTENCIAL ENERGÉTICO EÓLICO ONSHORE MEDIANTE ANÁLISIS DE VELOCIDAD DE VIENTO EN EL BALNEARIO COSTA AZUL, VENTANILLA-CALLAO 2023”, PRESENTADO POR EL DOCENTE INVESTIGADOR **MG. LIC. RICARDO AUGUSTO GUTIÉRREZ TIRADO**, EN LA CATEGORÍA DE AUXILIAR A TIEMPO COMPLETO, APROBADO EN SESIÓN ORDINARIA DEL 15 DE MAYO DE 2023 MEDIANTE **RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N°185-2023-CFFIEE**, QUEDANDO SUBSISTENTES LOS DEMÁS EXTREMOS PRECITADA RESOLUCIÓN; 2. **ESTABLECER**, QUE QUEDA SUBSISTENTES LOS DEMÁS EXTREMOS DE LA **RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N°185-2023-CFFIEE**; 3. **ELEVAR**, AL VICE RECTORADO DE INVESTIGACIÓN EL MENCIONADO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL TRÁMITE RESPECTIVO...(SIC)”.

- El **Secretario Académico** da lectura a la **RESOLUCIÓN DECANAL N°076-2023-DFIEE**, de fecha 30 de mayo de 2023.

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

ACUERDO N° 0014: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N°076-2023-DFIEE, DE FECHA 30 DE MAYO DE 2023, SE RESOLVIÓ: 1. **MODIFICAR**, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD LA RESOLUCIÓN N°148-2023-CFFIEE DE FECHA 19 DE ABRIL 2023, EN EL RESOLUTIVO N°3 ÍTEM N°1 DEL CUADRO DE RESUMEN PARA LA CONTRATACIÓN DE DOCENTE POR PLANILLA ELECTRÓNICA - 2023A, EN EL EXTREMO CORRESPONDIENTE A LA RECTIFICACIÓN DEL APELLIDO PATERNO DEL DOCENTE **JAIME ARMANDO BALUARTE MATICORENA**, QUEDANDO SUBSISTENTES LOS DEMÁS ACUERDOS, CONFORME A LOS CONSIDERANDOS EXPUESTOS EN LA PRESENTE RESOLUCIÓN, SEGÚN EL SIGUIENTE DETALLE: DICE: BALUARTE MATICORENA JAIME ARMANDO; **DEBE DECIR:** **BALUARTE MATICORENA JAIME ARMANDO**; 2. **SOLICITAR**, ELEVAR AL CONSEJO UNIVERSITARIO LA RECTIFICACIÓN DEL APELLIDO PATERNO DEL DOCENTE **JAIME ARMANDO BALUARTE MATICORENA** EN LA RESOLUCIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO N°110-2023-CU DE FECHA 25 DE ABRIL DE 2023, EN EL EXTREMO CORRESPONDIENTE AL RESOLUTIVO N°1 ÍTEM N°2 DEL CUADRO DE DOCENTES EN CONTRATADOS A PLAZO DETERMINADO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, EN REFERENCIA AL RESOLUTIVO N°1 DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN Y POR LO CONSIDERANDOS EXPUESTOS...(SIC)".

PUNTO CUTRO DE AGENDA: APROBAR LA PROPUESTA DE CAPACITACIÓN PARA DOCENTES EN LOS SISTEMAS DE ENTRENAMIENTO DE CONTROL DE PROCESOS Y PLC" /AMATROL-A3DTEC, REMIDO POR LOS DIRECTORES DE LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FIEE – UNAC

El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0878-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO VIRTUAL N° 044-2023-DAIE-DAIELN/FIEE** del Dr. Lic. **Adán Almircar Tejada Cabanillas**, director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y del **M.Sc. Lic. Raúl Pedro Castro Vidal**, director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, en el que remite la propuesta de capacitación para docentes en los "Sistemas de Entrenamiento de Control de Procesos y PLC" /AMATROL-A3DTEC".

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

ACUERDO N° 0015: APROBAR, CON EFICACIA ANTICIPADA EL “PLAN DE CAPACITACIÓN EN LOS SISTEMAS DE ENTRENAMIENTO DE CONTROL DE PROCESOS Y PLC” /AMATROL-A3DTEC” PARA LOS DOCENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, TAL COMO SE DETALLA A CONTINUACIÓN:

RELACIONES DE DOCENTES PARTICIPANTES EN LA CAPACITACIÓN

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CARGO
1	TERAN DIANDERAS, CIRO ITALO	DECANO
2	LEVA APAZA, ANTENOR	SECRETARIO ACADÉMICO
3	ALBA MEJIA, ELIAS JOSUE	DOCENTE
4	ASTOCONDOR VILLAR, JACOB	DOCENTE
5	BENITES SARAVIA, NICANOR RAÚL	DOCENTE
6	BORJAS CASTAÑEDA, JULIO CESAR	DOCENTE
7	CASTRO PULCHA, BERNARDO ELIAS	DOCENTE
8	CASTRO VIDAL, RAUL PEDRO	DOCENTE
9	CASQUERO ZAIDMAN, JULIO CESAR	DOCENTE
10	CHÁVEZ TEMOCHE, NOÉ MANUEL JESÚS	DOCENTE
11	CÓRDOVA RUIZ, RUSSELL	DOCENTE
12	GUTIERREZ TOCAS, VICTOR LEON	DOCENTE
13	MENDOZA APAZA, FERNANDO	DOCENTE
14	MENDOZA TRUJILLO, ELMER	DOCENTE
15	MOSCOSO SANCHEZ, JORGE ELÍAS	DOCENTE
16	SOLIS TIPIAN, MARTÍN ALBINO	DOCENTE
17	COLONA RAMIREZ, EDSON CESAR	TÉCNICO
18	LEYVA FERNÁNDEZ, HAROOL FELIPE	TÉCNICO
19	VENTURO MAURICIO, ABEL ALMIDAS	TÉCNICO
20	TORO ISIDRO JULCA	TÉCNICO

ACUERDO N° 0016: ESTABLECER, QUE LOS DÍAS DE LA CAPACITACIÓN SERÁN EL 20 DE MAYO Y EL 3 DE JUNIO DEL PRESENTE AÑO.

Siendo las once 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. Antenor Leva Apaza
Secretario Académico FIEE – UNAC

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA
ELECTRONICA
Dr. CIRIO TALO TERAN DIANDERAS