



345

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019

do las doce horas y treinta minutos del día lunes 24 de junio del 2019, se reunieron en la Sala de Sesiones 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. Juan Herber Grados Gamarra, Decano de la FIEE,
- Lic. Raúl Pedro Castro Vidal,
- Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro,
- Mg. Ing. Juan Neil Mendoza Nolorbe,

así como el Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez, 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. Subvención Económica solicitada por el Est. Renzo E. Rodríguez Córdova, Coordinador de Proyectos RAS-IEEE-UNAC, para participar en el Concurso Internacional de Robótica AUTOMATICA 2019 - ECUADOR; 5. Modificación del Plan de Trabajo del XLI CAPIELN, solicitado por el Coordinador Raúl Castro Vidal.

Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 24 de junio de 2019.

SPACHO:

- El Secretario Académico, da lectura al Acta de Consejo de Facultad N° 17 y N° 18 del año 2019; 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° 21 DE LA SESION ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 11.06.2019, LA CUAL CONSTA DE 48 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

ACUERDO N° 002: RATIFICAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N° 22 QUE SUSTENTA EL ACTO DE SORTEO PARA DESIGNAR A LOS MIEMBROS DEL JURADO EVALUADOR Y TOMAR LOS EXAMENES FINALES DEL XLIX CAPIE, DE FECHA 12 DE JUNIO DEL 2019.



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1876-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 016-2019-CRPD del Presidente de la Comisión de Ratificación y Promoción Docente, en el que se adjunta el Informe N° 001-2019-CRPD-FIEE sobre el proceso de promoción del Dr. Ing. Nicanor Raúl Benites Saravia.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

PRIMER PUNTO DE AGENDA: GRADOS Y TÍTULOS

- El Secretario Académico da lectura a la relación de 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, entrega a los miembros del Consejo de Facultad 19 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° 003: APROBAR, LOS EXPEDIENTES DE GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	ACUÑA PEÑA, EBER ARMANDO	ELECTRICA
2	MENACHO RAMOS, SERGIO JEAN MARCOS	ELECTRICA
3	OCHANTE GAMBOA, LIZBETH CYNTHIA	ELECTRICA
4	ENRIQUEZ RIVAS, LUIS ANGEL	ELECTRICA
5	HANCO CHUCO, PAULO STEVEN	ELECTRICA
6	TAPIA PEREZ, ADOLFO	ELECTRICA
7	RAMOS ORTIZ, EDISSON JOSÉ	ELECTRICA
8	PANTALEON MEZA, YAN KEVIN	ELECTRICA
9	ROBLES MAGALLANES, ARCENIO ROBERTO	ELECTRICA
10	FUSTAMANTE FUENTES, IVAN	ELECTRICA



816347

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA
DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

11	ROMERO GUTIÉRREZ, LUIS EDUARDO	ELECTRICA
12	SANTILLÁN TAFUR, CESAR EMILSON	ELECTRONICA
13	REYNOSO SILVA, CARLOS ANDRES	ELECTRONICA
14	SAYAS ZUBIETA, ARNOL YOEL	ELECTRONICA
15	CERVANTES DIAZ, LUIS ENRIQUE	ELECTRONICA
16	VILLANUEVA ESPINOZA, ARTUR GABRIEL	ELECTRONICA
17	MARÍ SALCEDO, MIGUEL ANGEL	ELECTRONICA
18	HIDALGO BASALDUA, ANDREUS JEAN PIERRE	ELECTRONICA
19	GOMEZ VEGA, ERICK YAMPIER	ELECTRONICA

El Secretario Académico da lectura a la relación de 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 05 Expedientes para la obtención del Título Profesional por la modalidad de Examen Escrito, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 004: APROBAR, LOS EXPEDIENTES DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE EXAMEN ESCRITO, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL	MODALIDAD DE TITULACIÓN
01	ROJAS VILLEGAS, NIKOLL YAMMIR	ELECTRICA	EXAMEN ESCRITO
02	RODRIGUEZ RAMOS, PAUL ERNESTO	ELECTRICA	EXAMEN ESCRITO
03	ZARATE ZARATE, JOSEPH OSWALDO	ELECTRICA	EXAMEN ESCRITO
04	DAZA VENTURA, YOLMER	ELECTRICA	EXAMEN ESCRITO
05	ROJAS BABILONIA, WILSON PIT	ELECTRONICA	EXAMEN ESCRITO

El Secretario Académico da lectura a la relación de 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 01 Expediente para la obtención del Título Profesional por la modalidad de Tesis sin Ciclo de Tesis, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 005: APROBAR, LOS EXPEDIENTES DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE TESIS SIN CICLO DE TESIS, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL	MODALIDAD DE TITULACIÓN
01	SERVAN FERNANDEZ, MARLON JAIRO	ELECTRONICA	TESIS SIN CICLO DE TESIS



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

- El Secretario Académico manifiesta que no hay Trabajos de Investigación presentados hasta las 12:00 con 30 minutos del día de hoy lunes 24.06.2019.

TERCER PUNTO DE AGENDA: RATIFICACIONES DE RESOLUCIONES DECANALES

- El Secretario Académico indica, que se han emitido cuatro (04) resoluciones decanales, las mismas por un tema administrativo y de ser ejecutivos con la gestión fue emitida, en amparo al Estatuto de UNAC, el mismo que le otorga atribuciones al decano para emitir, las mismas que son:

1. RESOLUCIÓN DECANAL N° 158-2019-DFIEE, de fecha 21 de mayo de 2019, se resolvió: "1. DECLARAR con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada "AJUSTES DE COORDINACIÓN DE PROTECCIÓN EN LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 138KV JULIACA - PUNO PARA EL SISTEMA ELÉCTRICO SAMAN PROVINCIA DE JULIACA DEPARTAMENTO DE PUNO - PERÚ" presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica LOPEZ SUNI MARCO FERNANDO; INGA CANCHO AMILCAR y SUÁREZ FUENTES ALEXIS ANDRÉ, a realizarse el día Viernes 24 de mayo de 2019, a las 12:00 horas".

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

ACUERDO N° 006: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N° 158-2019-DFIEE, DE FECHA 21 DE MAYO DE 2019, EN TODOS SUS EXTREMOS CORRESPONDIENTES POR LOS CONSIDERADOS EXPUESTOS. DECLARAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE LA TESIS TITULADA: "AJUSTES DE COORDINACIÓN DE PROTECCIÓN EN LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN DE 138KV JULIACA - PUNO, PARA EL SISTEMA ELÉCTRICO SAMAN PROVINCIA DE JULIACA DEPARTAMENTO DE PUNO - PERÚ", PRESENTADO POR LOS BACHILLERES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA LOPEZ SUNI MARCO FERNANDO; INGA CANCHO AMILCAR Y SUÁREZ FUENTES ALEXIS ANDRÉ, A REALIZARSE EL DÍA VIERNES 24 DE MAYO DE 2019, A LAS 12:00 HORAS".

2. RESOLUCIÓN DECANAL N° 159-2019-DFIEE, de fecha 04 de junio de 2019, se resolvió: "1. DESIGNAR con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, el Jurado Evaluador del Examen Escrito de titulación de Bachilleres de Ingeniería Eléctrica del XLIX Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica, que estará conformado por los siguientes docentes: Asignaturas Complementarias Automatización en el Control de Máquinas Eléctricas, salieron sorteados el MSc. Ing. Armando Pedro Ramírez (Titular) y el MSc. Ing. Russel Córdova Ruiz (Suplente); Planeamiento Estratégico Energético salieron sorteados la Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño (Titular) y el Ing. Fredy Adán Castro Saavedra (Suplente). Asimismo, para las Asignaturas Básicas de Electrónica Aplicada y Control de Procesos Industriales salieron sorteados MSc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzáles (Titular) y el Ing. Luis Leoncio Figueroa (Suplente).



349

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

Santos (Suplente); Estructura y Regulación del Mercado Eléctrico Peruano salieron sorteados el Dr. Ing. César Augusto Santos Mejía (Titular) y el Ing. Elmer Edwin Mendoza Trujillo (Suplente). Asimismo, se estableció que el Jurado Evaluador se instalará a las 12:00 horas.”

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

ACUERDO N° 007: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N° 159-2019-DFIEE, DE FECHA 04 DE JUNIO DE 2019, EN TODOS SUS EXTREMOS CORRESPONDIENTES POR LOS CONSIDERADOS EXPUESTOS “1. DESIGNAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EL JURADO EVALUADOR DEL EXAMEN ESCRITO PARA TITULACIÓN DE BACHILLERES DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DEL XLIX CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, QUE ESTARÁ CONFORMADO POR LOS SIGUIENTES DOCENTES: ASIGNATURAS COMPLEMENTARIAS DE AUTOMATIZACIÓN EN EL CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS, SALIERON SORTEADOS EL MSC. ING. ARMANDO PEDRO CRUZ RAMÍREZ (TITULAR) Y EL MSC. ING. RUSSEL CÓRDOVA RUIZ (SUPLENTE); PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO ENERGÉTICO, SALIERON SORTEADOS LA DR. ING. MARCELO NEMESIO DAMAS NIÑO (TITULAR) Y EL ING. FREDY ADÁN CASTRO SALAZAR (SUPLENTE). ASIMISMO, PARA LAS ASIGNATURAS BÁSICAS DE ELECTRÓNICA APLICADA Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES SALIERON SORTEADOS MSC. ING. EDWIN HUARCAYA GONZÁLES (TITULAR) Y EL ING. LUIS LEONCIO FIGUEROA SANTOS (SUPLENTE); ESTRUCTURA Y REGULACIÓN DEL MERCADO ELÉCTRICO PERUANO SALIERON SORTEADOS EL DR. ING. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA (TITULAR) Y EL ING. ELMER EDWIN MENDOZA TRUJILLO (SUPLENTE). ASIMISMO, SE ESTABLECIÓ QUE EL JURADO EVALUADOR SE INSTALARÁ A LAS 12:00 HORAS”.

3. RESOLUCIÓN DECANAL N° 163-2019-DFIEE, de fecha 12 de junio de 2019, se resolvió: “1. DESIGNAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, el Jurado Evaluador del Examen Escrito para titulación de Bachilleres de Ingeniería Electrónica del XL Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Electrónica, que estará conformado por los siguientes docentes: Asignaturas Complementarias de Mandos Electroneumáticos e Hidráulicos Controlados por Microcontroladores, salieron sorteados el M.Sc. Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez (Titular) y el Dr. Ing. Nicanor Raúl Benites Saravia (Suplente); Estudio de Impacto Ambiental, salieron sorteados la Dr. Ing. Marcelo Nemesio Damas Niño (Titular) y el Msc. Ing. Russell Córdova Ruíz (Suplente). Asimismo, para las Asignaturas Básicas de Ingeniería de Control salieron sorteados el MSc. Julio César Borjas Castañeda (Titular) y el M.Sc. Ing. Darío Utrilla Salazar (Suplente); Redes de Telecomunicaciones salieron sorteados Dr. Ing. Fernando Mendoza Apaza (Titular) y el MSc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales (Suplente); y como Veedor de la Comisión de Grados y Títulos, Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez. Asimismo, se estableció que el Jurado Evaluador se instalará a las 14:00 horas.”

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



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

ACUERDO N° 008: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N° 163-2019-DFIEE, DE FECHA 12 DE JUNIO DE 2019, EN TODOS SUS EXTREMOS CORRESPONDIENTES POR LOS CONSIDERADOS EXPUESTOS DESIGNAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EL JURADO EVALUADOR DEL EXAMEN ESCRITO PARA TITULACIÓN DE BACHILLERES DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DEL XI CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, QUE ESTARÁ CONFORMADO POR LOS SIGUIENTES DOCENTES: ASIGNATURAS COMPLEMENTARIAS DE MANDOS ELECTRONEUMÁTICOS Y HIDRÁULICOS CONTROLADOS POR MICROCONTROLADORES, SALIERON SORTEADOS EL M.SC. ING. ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ (TITULAR) Y EL DR. ING. NICANOR RAÚL BENITES SARAVIA (SUPLENTE); ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL, SALIERON SORTEADOS LA DR. ING. MARCELO NEMESIO DAMAS NÚÑEZ (TITULAR) Y EL MSC. ING. RUSSELL CÓRDOVA RUÍZ (SUPLENTE). ASIMISMO, PARA LAS ASIGNATURAS BÁSICAS DE INGENIERÍA DE CONTROL SALIERON SORTEADOS EL MSC. JULIO CÉSAR BORJAS CASTAÑEDA (TITULAR) Y EL M.SC. ING. DARÍO UTRILLA SALAZAR (SUPLENTE); REDES DE TELECOMUNICACIONES SALIERON SORTEADOS DR. ING. FERNANDO MENDOZA APAZA (TITULAR) Y EL MSC. ING. EDUARDO HUARCAYA GONZALES (SUPLENTE); Y COMO VEEDOR DE LA COMISIÓN DE GRADOS Y TÍTULOS, DR. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ. ASIMISMO, SE ESTABLECIÓ QUE EL JURADO EVALUADOR SE INSTALARÁ A LAS 14:00 HORAS”.

4. RESOLUCIÓN DECANAL N° 162-2019-DFIEE, de fecha 10 de junio de 2019, se resolvió: “1. “DECLARAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE LA TESIS TITULADA: “IMPLEMENTACIÓN DE CONDUCTORES ECOLÓGICOS EN LÍNEAS PRIMARIAS PARA LA MEJORA DE LOS INDICADORES DE CALIDAD DE SUMINISTRO EN LA AMAZONIA PERUANA”, presentado por el Bachiller de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica BAYGORREA QUICAÑO RONALD ALEJANDRO, a realizarse el día Viernes 14 de junio de 2019, a las 12:00 horas”.

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

ACUERDO N° 009: RATIFICAR RESOLUCIÓN DECANAL N° 162-2019-DFIEE, DE FECHA 10 DE JUNIO DE 2019, EN TODOS SUS EXTREMOS CORRESPONDIENTES POR LOS CONSIDERADOS EXPUESTOS DECLARAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE LA TESIS TITULADA: “IMPLEMENTACIÓN DE CONDUCTORES ECOLÓGICOS EN LÍNEAS PRIMARIAS PARA LA MEJORA DE LOS INDICADORES DE CALIDAD DE SUMINISTRO EN LA AMAZONIA PERUANA”, PRESENTADO POR EL BACHILLER DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA BAYGORREA QUICAÑO RONALD ALEJANDRO, A REALIZARSE EL DÍA VIERNES 14 DE JUNIO DE 2019, A LAS 12:00 HORAS”.



351

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

CUARTO PUNTO DE AGENDA: SUBVENCIÓN ECONÓMICA SOLICITADA POR EL EST. RENZO E. RODRÍGUEZ DÁVILA, COORDINADOR DE PROYECTOS RAS-IEEE-UNAC, PARA PARTICIPAR EN EL CONCURSO INTERNACIONAL DE ROBÓTICA RIOTRONIC 2019 - ECUADOR.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1851-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 18 de junio de 2019, en el que adjunta Oficio N° 020-2019-OPLA-FIEE, recibido en Decanato de la FIEE el 18 junio de 2019, en el que se adjunta la solicitud de subvención económica solicitada por el Est. Renzo E. Rodríguez Dávila, Coordinador de Proyectos RAS-IEEE-UNAC, para participar en el Concurso Internacional de Robótica RIOTRONIC 2019 - ECUADOR.

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

ACUERDO N° 010: SE EMITE LA TD. N° 18-2019-FIEE; EN LA QUE SE ACUERDA: DENEGAR, LA SUBVENCIÓN ECONÓMICA POR UN MONTO TOTAL DE S/ 7, 750.00 (SIETE MIL SETECIENTOS CINCUENTA CON 00/100 SOLES) PARA CUBRIR LOS GASTOS DEL EVENTO CONCURSO INTERNACIONAL DE ROBÓTICA RIOTRONIC 2019 - ECUADOR, ORGANIZADO POR LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO, ESPOCH, PUES EL EVENTO AL DESARROLLARSE DEL 26 AL 28 DE JUNIO SE ENCUENTRA FUERA DE LOS PLAZOS.

ACUERDO N° 011: HACER, DE CONOCIMIENTO AL ING. FREDY CASTRO SALAZAR, JEFE DE LA OFICINA DE PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y ECONOMÍA DE LA FIEE, QUE EL PRESUPUESTO ASIGNADO NO SE HA EJECUTADO Y PUEDE SER UTILIZADO PARA ATENDER OTRAS NECESIDADES DE LOS ESTUDIANTES Y/O DOCENTES DE LA FIEE.

QUINTO PUNTO DE AGENDA: MODIFICACIÓN DEL PLAN DE TRABAJO DEL XLI CAPIELN, SOLICITADO POR EL COORDINADOR LIC. RAÚL CASTRO VIDAL.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1864-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 204 de junio de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 003-2019-XLI-CAPIELN/FIEE, del Lic. Raúl Pedro Castro Vidal, Coordinador del XLI CAPIELN, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 19 de junio de 2019, en el que remite la modificación del Plan de Trabajo del XLI CAPIELN 2019, en lo que respecta al inicio de clases, siendo la nueva fecha el sábado 29 de junio del 2019.

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

ACUERDO N° 012: MODIFICAR, EL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DEL XLI CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, SEGÚN LO SOLICITADO POR EL COORDINADOR LIC. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL EN SU OFICIO



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

N° 003-2019-XLI-CAPIELN/FIEE, EN LO QUE RESPECTA AL INICIO DE CLASIFICACIÓN SIENDO LA NUEVA FECHA EL SÁBADO 29 DE JUNIO DEL 2019.

ORDEN DEL DÍA

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1876-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 016-2019-CA del Presidente de la Comisión de Ratificación y Promoción Docente, en el que se adjunta el Informe N° 2019-CRPD-FIEE sobre el proceso de promoción del Dr. Ing. Nicanor Raúl Benites Saravia.

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

ACUERDO N° 013: APROBAR EL INFORME N°001-2019-CRPD-FIEE PRESENTADO POR EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE DE LA FIEE EN TODOS SUS EXTREMOS CORRESPONDIENTE A LAS EVALUACIONES DE LOS ONCE (11) INDICADORES DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE Y QUE FORMA PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN.

ACUERDO N° 014: PROPONER, AL CONSEJO UNIVERSITARIO LA PROMOCIÓN A LA CATEGORÍA PRINCIPAL, TIEMPO PARCIAL 20 HORAS AL PROFESOR ORDINARIO, DR. ING. NICANOR RAÚL BENITES SARAVIA, DOCENTE ADSCRITO A LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA; DE ACUERDO AL INFORME N°001-2019-CRPD-FIEE PRESENTADO POR LA COMISIÓN DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE DE LA FIEE.

ACUERDO N° 015: ELEVAR, LA PRESENTE RESOLUCIÓN PARA SU CONSIDERACIÓN POR EL CONSEJO UNIVERSITARIO.

- 1. El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 1823-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de junio de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. NORIEGA CACERES, CAROLINA GABRIEL; de código N° 100655-J; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

[Handwritten signature]



353

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

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

ACUERDO N° 016: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 011-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MSC. ING. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. . NORIEGA CACERES, CARLOS GABRIEL; DE CÓDIGO N° 100655-J; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTES CUADRO EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR
ALUMNO: . NORIEGA CACERES, CARLOS GABRIEL**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 100655J-NORIEGA CACERES, CARLOS GABRIEL									
PLANE DE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
28	EE409	Mecánica de Sólidos	3	12	20	CB0416	Mecánica de Sólidos-II	3	12

2. El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE, remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 1591-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de junio de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. JIMENEZ FLORES, MELVIN EVANS; de código N° 004223-E; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 017: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 011-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MSC. ING. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. JIMENEZ FLORES, MELVIN EVANS; DE CÓDIGO N° 004223-E; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

- 3. El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 1592-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de junio de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. MAICELO ORTIZ, JEAN PAUL, código N° 1023120201; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 018: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 011-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MSC. ING. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. MAICELO ORTIZ, JEAN PAUL; DE CÓDIGO N° 1023120201; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: MAICELO ORTIZ, JEAN PAUL**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC									
ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1023120201-MAICELO ORTIZ, JEAN PAUL									
PI ANDF ESTUDIOS 2016					PI AN DF ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
37	EE516	Topografía	3	12	66	CI0825	Topografía	3	12
45	ES705	Análisis de Sistemas de Potencia-I	4	11	38	IA0701	Análisis de Sistemas de Potencia-I	4	11
47	ES706	Instalaciones Eléctricas-I	4	11	39	IA0702	Instalaciones Eléctricas-I	3	11
50	ES709	Ingeniería de Iluminación	3	12	60	CI0722	Ingeniería de Iluminación	3	12
52	ES810	Análisis de Sistemas de Potencia-II	4	11	44	IA0803	Análisis de Sistemas de Potencia-II	4	11
58	ES814	Diseño de Tableros Eléctricos	3	13	61	CI0823	Diseño de Tableros Eléctricos	3	13
61	ES917	Estabilidad de Sistemas de Potencia	4	11	49	IA0905	Estabilidad de Sistemas de Potencia	4	11
60	ES916	Diseño de Maquinas Eléctricas	3	12	51	IA0907	Diseño de Maquinas Eléctricas	3	12

- 4. El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la



00355

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 1706-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de junio de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CIPRIAN CASALLO, ERICK EYMER; de código N° 1323120178; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 019: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 011-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MSC. ING. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. CIPRIAN CASALLO, ERICK EYMER; DE CÓDIGO N° 1323120178; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CIPRIAN CASALLO, ERICK EYMER**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC									
ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1323120178-CIPRIAN CASALLO, ERICK EYMER									
PLANE DE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
50	ES709	Ingeniería de Iluminación	3	12	60	CI0722	Ingeniería de Iluminación	3	12
57	ES813	Diseño de Subestaciones Eléctricas	3	13	68	CI0827	Diseño de Subestaciones Eléctricas	3	13
69	ES024	Desarrollo Energético Sostenible	3	11	53	CE1005	Desarrollo Energético Sostenible	3	11

- 5. El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE, remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Y EL Proveído N° 1707-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de junio de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ORTIZ MAMANI, EDER FERNANDO; de código N° 1323120623; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 020: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 011-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

POR EL MSC. ING. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. ORTIZ MAMANI, EDER FERNANDO; DE CÓDIGO N° 1323120623; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ORTIZ MAMANI, EDER FERNANDO**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1323120623-ORTIZ MAMANI, EDER FERNANDO									
PLANE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
52	ES810	Análisis de Sistemas de Potencia-II	4	12	44	IA0803	Análisis de Sistemas de Potencia-II	4	12
72	ES027	Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia	4	12	57	IA1010	Protección de Sistemas de Potencia	3	12

- 6. El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 1711-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de junio de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ARMAS ESPINOZA, CHRISTOPHER DARWIN; de código N° 1323220524; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 021: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 011-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MSC. ING. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. ARMAS ESPINOZA, CHRISTOPHER DARWIN; DE CÓDIGO N° 1323220524; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ARMAS ESPINOZA, CHRISTOPHER DARWIN**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1323220524-ARMAS ESPINOZA									
PLANE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
52	ES812	Electrónica de Potencia II	4	13	44	LB0834	Electrónica de Potencia II	4	13



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

- 7. El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE, remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 1768 2019 DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de junio de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. SUÁREZ SANTA CRUZ, OSCAR DANIEL; de código N° 1423235016; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 022: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 011-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MSC. ING. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. SUÁREZ SANTA CRUZ, OSCAR DANIEL; DE CÓDIGO N° 1423235016; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: SUÁREZ SANTA CRUZ, OSCAR DANIEL**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA FIEE UNAC								
COMPENSACION								
ESTUDIANTE: 1423235016 - SUAREZ SANTA CRUZ, OSCAR DANIEL								
PLAN DE ESTUDIOS 2016								
N°	código	curso	cred	nota	Institución que da el certificado de estudios	Curso Ingles Nivel Básico	nota centro de idiomas	nota promedio
43	EG622	Ingles IV	2	19	ICPNA	INGLES BASICO 8	97	97.6
					ICPNA	INGLES BASICO 9	100	
					ICPNA	INGLES BASICO 10	100	
					ICPNA	INGLES BASICO 11	94	
					ICPNA	INGLES BASICO 12	97	

- 8. El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1877-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 21 de junio de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 004-2019-CACCC/FIEE, remitido por el MSc. Ing. Julio Cesar Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 21 de junio de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 011-2019-CACCC/FIEE de fecha 18 de junio de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 1774-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de junio de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. GARCIA VERDONI, PIERO; de



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA LUNES 24 DE JUNIO DE 2019.

código N° 1323110055; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que se aprobó la ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 023: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 011-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MSC. ING. JULIO CESAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. GARCIA VERDONI, PIERO; DE CÓDIGO N° 1323110055; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: GARCIA VERDONI, PIERO**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1323110055-GARCIA VERDONI, PIERO									
PLANE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
36	EE515	Programación Digital Aplicada	3	14	65	CI0524	Programación Digital Aplicada	3	14
58	ES814	Diseño de Tableros Eléctricos	3	14	61	CI0823	Diseño de Tableros Eléctricas	3	14

Siendo la una y veinte minutos, se dio por finalizada la Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA

DR. ING. JUAN FERBER GRADOS GAMARRA
DECANO



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA
SECRETARIA ACADEMICA

MSC. ING. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑA
SECRETARIO ACADEMICO