



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019

Siendo las doce horas y treinta minutos del día jueves 14 de noviembre del 2019, 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. Juan Herber Grados Gamarra, Decano de la FIEE,
- Lic. Raúl Pedro Castro Vidal,
- Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro,
- Mg. Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe,
- Est. Luis Percy Cárdenas Mendoza,
- Est. Michael Erick Natividad Toribio,
- Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar,

Y es así como el MSc. 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.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 14 de noviembre de 2019.

DESPACHO:

- El Secretario Académico, da lectura a las Actas de Consejo de Facultad N° 37 y 38 del año 2019; las cuales se remitieron oportunamente a los correos de los consejeros.

El Decano pregunta ¿existe alguna observación del acta mencionada?

ACUERDO N° 001: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N° 37 DE LA SESION ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 29.10.2019, LA CUAL CONSTA DE 21 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

ACUERDO N° 002: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N° 38 DE LA SESION EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 06.11.2019. LA CUAL CONSTA DE 12



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3336-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de noviembre de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 013-2019-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 07 de noviembre 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 018-2019-CACCC/FIEE de fecha 04 de noviembre de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de trece (13) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3374-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 13 de noviembre de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 001-2019-XLIII-CAPIELN/FIEE, del MSc. Ing. Russell Córdova Ruiz, Coordinador del XLIII CAPIELN, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 12 de noviembre de 2019, remitiendo el Plan de Trabajo del XLIII Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3392-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 14 de noviembre de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 011-2019-XLII-CAPIELN/FIEE, del Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar, Coordinador del XLII CAPIELN, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 13 de noviembre de 2019, en el que solicita el cambio en la fecha de los Exámenes Finales de los cursos básicos y complementarios; que fueron aprobados con Resolución de Consejo de Facultad N° 796-2019-CFFIEE.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3394-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 14 de noviembre de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 001-2019-LII-CAPIE/FIEE, del Dr. Lic. Adán Almirar Tejada Cabanillas, Coordinador del LII CAPIE, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 12 de noviembre de 2019, remitiendo el Plan de Trabajo del LII Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3384-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 13 de noviembre de 2019 en la Secretaría Académica, en el que adjunta el Oficio N° 035-2019-OPLA-FIEE del Ing. Freddy Adán Castro Salazar, Jefe de la Oficina de Planeación, Gestión y Economía- FIEE, recibido el 13



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

por 2 módulos el pedido de subvención económica al Est. TORRES ROSALES MOISES ALBERTO con código N° 1623225975 por el monto de S/ 2, 860.00 (Dos Mil ochocientos sesenta y 00/100 soles) para llevar el Programa de Extensión Automatización Industrial con PLC a desarrollarse en TECSUP.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3385-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 13 de noviembre de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 036-2019-OPLA-FIEE del Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Jefe de la Oficina de Planificación, Gestión y Economía- FIEE, recibido el 13 de noviembre de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, donde opina que se puede atender el pedido de subvención económica al Est. EDUARDO NELSON CHÁVEZ GALLEGOS con código N° 1623225975, Presidente de RAS-IEEE-UNAC, por el monto de S/ 900.00 (Novecientos y 00/100 soles) para la realización del IX ROBOTICA UNAC 2019, que se realizará los días 18 y 19 de noviembre de 2019 en la media luna de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3393-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE, el 14 de noviembre de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 107-2019-DAIE-FIEE, del Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica, recibido en Mesa de Partes el 13 de noviembre de 2019, en el que solicita Licencia con Goce de Remuneraciones a favor del docente Mg. Ing. EDGAR DEL ÁGUILA VELA, por motivo de participar en el "BITGARAM INTERNATIONAL EXPOSICION OF ELECTRIC POWER TECHNOLOGY 2019", en virtud de haber quedado Finalista a nivel mundial representando a la UNAC - PERÚ a realizarse del 06 al 08 de noviembre de 2019 en el centro de convenciones KJD (Kimdaejung) en la ciudad de Gwangju - Korea.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3401-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE, el 14 de noviembre de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 108-2019-DAIE-FIEE, del Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica, recibido en Mesa de Partes el 14 de noviembre de 2019, en el que solicita Licencia con Goce de Remuneraciones a favor de la docente Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA, por motivo de participar en la Exposición, Registro y Publicación del Paper Titulado: "MPPT DESIGN AND CONTROL OF A SMALL POWER AUTONOMOUS PHOTOVOLTAIC SOLAR SYSTEM: APPLICATION TO 90W TWO-AXIS AUTONOMOUS SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULE", en el IEEE ROPEC 2019, sobre Energía, Electrónica e Informática, para su publicación en las actas de la conferencia y presentado para su publicación en el IEEEExplore SCOPUS, con indexación ISBN e ISSN a realizarse del 13 al 15 de noviembre del 2019, en Ixtapa, Guerrero, México.



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

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 y entrega a los miembros del Consejo de Facultad 09 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:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	CCOYLLO PARIONA, CRISTHIAN	ELÉCTRICA
2	MONZÓN FERNÁNDEZ, ELIO ANTONIO	ELÉCTRICA
3	CORIMANYA SEMINARIO, JAIRO LEANDRO	ELÉCTRICA
4	VERA LAZO, JOSÉ PEDRO	ELÉCTRICA
5	STARKE BULEJE, HUMBERTO ENRRIQUE	ELÉCTRICA
6	IBÁÑEZ ROGGERO, LUIS ALBERTO	ELECTRÓNICA
7	PAREDES BACA, JOSÉ LUIS	ELECTRÓNICA
8	GONZALES PEÑA, JUAN PIETRO	ELECTRÓNICA
9	SAN MARTIN SORIA, FRANCO RENATO	ELECTRÓNICA

- 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 15 Expedientes para la obtención del Título Profesional por la modalidad de Examen Escrito, 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 TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE EXAMEN ESCRITO, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

1	VEGA SIFUENTES, JUAN ANTONIO	ELÉCTRICA	EXAMEN ESCRITO
2	RODRIGUEZ GONZALES, GARRY ANDREE	ELÉCTRICA	EXAMEN ESCRITO
3	ARPI RONDÁN, CARLOS	ELÉCTRICA	EXAMEN ESCRITO
4	DEXTRE AGAMA, JOSEPH ANTONY	ELÉCTRICA	EXAMEN ESCRITO
5	MALLQUI TARAZONA, GIANCARLO	ELÉCTRICA	EXAMEN ESCRITO
6	RAMIREZ QUIROZ, GIORGIO LOUIGI	ELÉCTRICA	EXAMEN ESCRITO
7	CALDERÓN PIMENTEL, PERCY ROGGER	ELÉCTRICA	EXAMEN ESCRITO
8	YARANGA JORGE, GUILLERMO MELCHOR	ELECTRÓNICA	EXAMEN ESCRITO
9	CASTREJON PAISIG, EMITERIO	ELECTRÓNICA	EXAMEN ESCRITO
10	SALCEDO JANAMPA, JAIR ANTONIO	ELECTRÓNICA	EXAMEN ESCRITO
11	VILCA VELA, DIEGO ALONSO	ELECTRÓNICA	EXAMEN ESCRITO
12	LAVALLE VALENZUELA JONATHAN	ELECTRÓNICA	EXAMEN ESCRITO
13	YÁBAR PRINCIPE CRISTIAN ENRIQUE	ELECTRÓNICA	EXAMEN ESCRITO
14	SANTIAGO VALERIO JUAN CARLOS	ELECTRÓNICA	EXAMEN ESCRITO
15	HINOSTROZA GUILLERMO LIZARDO HILARIO	ELECTRÓNICA	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.

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

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

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL	MODALIDAD DE TITULACIÓN
1	GONZALES SALAZAR WALTER LUIS	ELECTRÓNICA	TESIS SIN CICLO DE TESIS

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

- El Secretario Académico manifiesta que no hay Trabajos de Investigación presentados hasta las 12 horas con 30 minutos del día de hoy jueves 14.11.2019.



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

TERCER PUNTO DE AGENDA: RATIFICACIONES DE RESOLUCIONES DECANALES

- El Secretario Académico manifiesta que no hay Ratificaciones de Resoluciones Decanales presentadas hasta las 12 horas con 30 minutos del día de hoy jueves 14.11.2019.

ORDEN DEL DÍA

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3336-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de noviembre de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 013-2019-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 07 de noviembre 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 018-2019-CACCC/FIEE de fecha 04 de noviembre de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de trece (13) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

1. Proveído N° 3125-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. LOPEZ QUISPE, ANTHONY RICHARD; de código N° 100616-D; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 006: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. LOPEZ QUISPE, ANTHONY RICHARD; DE CÓDIGO N° 100616-D; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: LOPEZ QUISPE, ANTHONY RICHARD**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 100616D - LOPEZ QUISPE, ANTHONY RICHARD									
PLANE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
60	ES916	Diseño de Maquinas Eléctricas	3	11	51	IA0907	Diseño de Maquinas Eléctricas	3	11



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

- 2. Proveído N° 3126-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. RODRIGUEZ ORTIZ, SANDRO EDWIN; de código N° 020485-K; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita COMPENSACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 007: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. RODRIGUEZ ORTIZ, SANDRO EDWIN; DE CÓDIGO N° 100616-D; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: RODRIGUEZ ORTIZ, SANDRO EDWIN**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC									
COMPENSACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 020485K - RODRIGUEZ ORTIZ, SANDRO EDWIN									
PLAN DE ESTUDIOS					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
54	E1623	Investigación de operaciones (Plan 1997)	3	12	03	CB103	Química Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	12
36	EE515	Programación Digital Aplicada (Plan 2016)	3	12	11	CB210	Geometría Descriptiva Aplicada a la Ingeniería	3	12
67	CI726	Ingeniería de Métodos (Plan 2009)	3	11	13	CB311	Mecánica de Sólidos I	3	11

- 3. Proveído N° 3127-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. JAUREGUI PEREZ, BRYAN JHORDANNY; de código N° 1413120535; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita COMPENSACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 008: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. JAUREGUI PEREZ, BRYAN JHORDANNY; DE CÓDIGO N° 1413120535; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, EN EL QUE SOLICITA COMPENSACIÓN DE CURSOS.



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: JAUREGUI PEREZ, BRYAN JHORDANNY**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC COMPENSACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1413120535 – JAUREGUI PEREZ, BRYAN JHORDANNY									
PLANE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
26	EG419	Matemática Avanzada	2	11	03	CB103	Química Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	11
33	EG521	Métodos Numéricos	3	11	11	CB210	Geometría Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	11

4. Proveído N° 3136–2019–DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ARIAS MALMA, BRIAN SANTIAGO; de código N° 1223110101; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita COMPENSACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 009: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. ARIAS MALMA, BRIAN SANTIAGO; DE CÓDIGO N°1223110101; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ARIAS MALMA, BRIAN SANTIAGO**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1223110101 – ARIAS MALMA, BRIAN SANTIAGO									
PLANE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
26	EG419	Matemática Avanzada	2	11	21	CB0417	Matemática Avanzada	3	11
39	ES602	Introducción al Diseño Eléctrico	3	12	30	CI0609	Introducción al Diseño Eléctrico	3	12
47	ES706	Instalaciones Eléctricas-I	4	11	39	IA0702	Instalaciones Eléctricas-I	3	11
50	ES709	Ingeniería de Iluminación	3	13	60	CI0722	Ingeniería de Iluminación	3	13
56	ES812	Instalaciones Eléctricas II	4	11	45	IA0804	Instalaciones Eléctricas II	3	11
58	ES814	Diseño de Tableros Eléctricos	3	11	61	CI0823	Diseño de Tableros Eléctricos	3	11
64	ES919	Electrificación Rural	3	11	62	IA0911	Electrificación Rural	3	11
63	ES918	Redes Industriales	3	11	63	IA0912	Redes Industriales	3	11



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

- 5. Proveído N° 3168-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. PAVEK LUYO, ADRIAN JOSEPH; de código N° 1223110137; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 010: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. PAVEK LUYO, ADRIAN JOSEPH; DE CÓDIGO N°1223110101; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO.

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: PAVEK LUYO, ADRIAN JOSEPH**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1223110137 - PAVEK LUYO, ADRIAN JOSEPH									
PLAN DE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
39	ES602	Introducción al Diseño Eléctrico	3	13	30	CI0609	Introducción al Diseño Eléctrico	3	13
47	ES706	Instalaciones Eléctricas-I	4	12	39	IA0702	Instalaciones Eléctricas-I	3	12
50	ES709	Ingeniería de Iluminación	3	14	60	CI0722	Ingeniería de Iluminación	3	14
58	ES814	Diseño de Tableros Eléctricos	3	12	61	CI0823	Diseño de Tableros Eléctricas	3	12
67	ES922	Valuación y Tarifación de la Energía Eléctrica	3	18	70	IA0915	Valuación y Tarifación de la Energía Eléctrica	3	18

- 6. Proveído N° 3177-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CHILENO DIAZ, ELVIS JOSEPH; de código N° 1313110038; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 011: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. CHILENO DIAZ, ELVIS JOSEPH; DE CÓDIGO N°1313110038; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CHILENO DIAZ, ELVIS JOSEPH**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1313110038 - CHILENO DIAZ, ELVIS JOSEPH									
PLANE DE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
54	EE821	Educación e Impacto Ambiental	4	12	48	CE0904	Impacto Ambiental	3	12

7. Proveído N° 3190-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CHOQUE CUSIHUAMAN, RENZO ISAAC; de código N° 1323220248; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita ADECUACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 012: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. CHOQUE CUSIHUAMAN, RENZO ISAAC; DE CÓDIGO N°1323220248; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CHOQUE CUSIHUAMAN, RENZO ISAAC**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA FIEE UNAC ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1323220248 - CHOQUE CUSIHUAMAN, RENZO ISAAC									
PLANE DE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
45	ES706	Antenas	3	14	40	LB0739	Antenas	3	14
53	ES813	Control de Maquinas Eléctricas	4	14	43	LB0819	Control de Maquinas Eléctricas	4	14
05	EG105	Ética Profesional	2	15	47	LE0963	Ética Profesional	3	15

8. Proveído N° 3233-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. HUAMAN ORTIZ, YULINIO; de código N° 1413120588; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita COMPENSACIÓN de cursos.



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

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

ACUERDO N° 013: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. HUAMAN ORTIZ, YULINIO; DE CÓDIGO N°1413120588; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: HUAMAN ORTIZ, YULINIO**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC COMPENSACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1413120588 - HUAMAN ORTIZ, YULINIO									
PLANE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
54	EE821	Educación e Impacto Ambiental	4	13	03	CB103	Química Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	13
69	ES024	Desarrollo Energético Sostenible	3	11	11	CB210	Geometría Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	11

9. Proveído N° 3234-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. SALCEDO HUACHALLANQUI, KENNY SAUL; de código N° 1413120069; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita COMPENSACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 014: REFRENDAR, el dictamen de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación, refrendado por el Acta 018-2019-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 del Est. SALCEDO HUACHALLANQUI, KENNY SAUL; de código N°1413120069; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: SALCEDO HUACHALLANQUI, KENNY SAUL**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC COMPENSACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1413120069 - SALCEDO HUACHALLANQUI									
PLANE ESTUDIOS					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
59	ES915	Centrales Eléctricas-I	4	11	03	CB103	Química Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	11
68	ES023	Centrales Eléctricas-II	3	11	11	CB210	Geometría Descriptiva Aplicada a la Ingeniería	3	11

10. Proveído N° 3235-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. DELGADO CERDA, FIDEL; de código N° 1413120355; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica en el que solicita ADECUACIÓN de cursos.

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

ACUERDO N° 015: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2019-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 DEL EST. DELGADO CERDA, FIDEL; DE CÓDIGO N°1413120355; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: DELGADO CERDA, FIDEL**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC COMPENSACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1413120355 - DELGADO CERDA, FIDEL									
PLANE ESTUDIOS					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
52	ES810	Análisis de Sistemas de Potencia-II	4	13	03	CB103	Química Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	13
68	ES023	Centrales Eléctricas-II	3	11	11	CB210	Geometría Descriptiva Aplicada a la Ingeniería	3	11

11. Proveído N° 3263-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. PFEREZ PANIIFRA, ALEXANDER de código N° 1413110067; perteneciente a la Escuela



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE 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 018-2019-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 del Est. PEREZ PANUERA, ALEXANDER; de código N°1413110067; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.

ALUMNO: PEREZ PANUERA, ALEXANDER

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC
COMPENSACION CURRICULAR

ESTUDIANTE: 1413110067 - PEREZ PANUERA, ALEXANDER

PLANE ESTUDIOS					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
21	EG317	Idioma Extranjero o Lengua Nativa II (Ingles II)	3	15	03	CB103	Química Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	15
25	EG418	Idioma Extranjero o Lengua Nativa III (Ingles III)	3	11	11	CB210	Geometría Descriptiva Aplicada a la Ingeniería	3	11

12. Proveído N° 3268-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CASAVILCA CCAHUAY, DIEGO ARMANDO; de código N° 1413120493; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita COMPENSACIÓN de cursos.

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 018-2019-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 del Est. CASAVILCA CCAHUAY, DIEGO ARMANDO; de código N°1413120493; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.

ALUMNO: CASAVILCA CCAHUAY, DIEGO ARMANDO

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC
COMPENSACION CURRICULAR

ESTUDIANTE: 1413120493 - CASAVILCA CCAHUAY, DIEGO ARMANDO

PLANE ESTUDIOS					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
25	EG418	Idioma Extranjero o Lengua Nativa III (Ingles III)	3	15	03	CB103	Química Aplicada a la Ingeniería Eléctrica	3	15
59	ES915	Centrales Eléctricas-I	4	11	11	CB210	Geometría Descriptiva Aplicada a la Ingeniería	3	11



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

13. Proveído N° 3271-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 30 de octubre de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. MAURI RIVAS, PEDRO LEOPOLDO; de código N° 1513220709; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita COMPENSACIÓN de cursos.

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 018-2019-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 DEL EST. MAURI RIVAS, PEDRO LEOPOLDO; DE CÓDIGO N° 1513220709; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: MAURI RIVAS, PEDRO LEOPOLDO**

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA FIEE UNAC								
COMPENSACION								
ESTUDIANTE: 1513220709-MAURI RIVAS, PEDRO LEOPOLDO								
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
14	EG211	Ingles I	2	16	Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 1	87	80.33
					Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 2	75	
					Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 3	79	
20	EG315	Ingles II	2	16	Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 4	76	78.50
					Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 5	81	
28	EG419	Ingles III	2	17	Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 6	91	83.50
					Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 7	76	
43	EG622	Ingles IV	2	16	Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 8	81	81.50
					Centro de Idiomas UNAC	INGLES BASICO 9	82	

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3374-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 13 de noviembre de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 001-2019-XLIII-CAPIELN/FIEE, del MSc. Ing. Russell Córdova Ruiz, Coordinador del XLIII CAPIELN, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 12 de noviembre de 2019, remitiendo el Plan de Trabajo del XLIII Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

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

ACUERDO N° 019: APROBAR, EL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES, PRESUPUESTO DE INGRESOS, EGRESOS, PROPUESTA DE PERSONAL DOCENTE Y ADMINISTRATIVO PRESENTADO POR EL MSC. ING. RUSSELL CÓRDOVA RUIZ, COORDINADOR DEL XLIII CICLO DE



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3392-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 14 de noviembre de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 011-2019-XLII-CAPIELN/FIEE, del Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar, Coordinador del XLII CAPIELN, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 13 de noviembre de 2019, en el que solicita el cambio en la fecha de los Exámenes Finales de los cursos básicos y complementarios; que fueron aprobados con Resolución de Consejo de Facultad N° 796-2019-CFFIEE.

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

ACUERDO N° 020 : MODIFICAR, LA FECHA DE LAS EVALUACIÓN FINALES DEL XLII CAPIELN, CORRESPONDIENTES A LAS ASIGNATURAS COMPLEMENTARIAS PARA EL DÍA JUEVES 28 DE NOVIEMBRE DE 2019 A HORAS 18:00 A 22:00; Y PARA LAS ASIGNATURAS BÁSICAS EL DÍA SÁBADO 30 DE NOVIEMBRE DE 2019 A HORAS 08:00 A 12:00.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3394-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 14 de noviembre de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 001-2019-LII-CAPIE/FIEE, del Dr. Lic. Adán Almiricar Tejada Cabanillas, Coordinador del LII CAPIE, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 12 de noviembre de 2019, remitiendo el Plan de Trabajo del LII Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

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

ACUERDO N° 021 : APROBAR, EL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES, PRESUPUESTO DE INGRESOS, EGRESOS, PROPUESTA DE PERSONAL DOCENTE Y ADMINISTRATIVO PRESENTADO POR EL DR. LIC. ADÁN ALMIRICAR TEJADA CABANILLAS, COORDINADOR DEL LII CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3384-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 13 de noviembre de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 035-2019-OPLA-FIEE del Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Jefe de la Oficina de Planificación, Gestión y Economía- FIEE, recibido el 13 de noviembre de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, donde opina que se puede atender parcialmente hasta por 2 módulos el pedido de subvención económica al Est. TORRES ROSALES MOISES ALBERTO con código N° 1623225975 por el monto de S/ 2, 860.00 (Dos Mil ochocientos sesenta y 00/100 soles) para llevar el Programa de Extensión Automatización Industrial con PLC a desarrollarse en TECSUP.

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



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

SOLICITUD DE SUBVENCIÓN ECONÓMICA PRESENTADA POR EL EST. TORRES ROSALES MOISES ALBERTO CON CÓDIGO N° 1623225975 POR EL MONTO DE S/ 2.860.00 (DOS MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y 00/100 SOLES) PARA LLEVAR EL PROGRAMA DE EXTENSIÓN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL CON PLC A DESARROLLARSE EN TECSUP.

ACUERDO N° 023: OTORGAR, AL EST. TORRES ROSALES MOISES ALBERTO CON CÓDIGO N° 1623225975, PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA LA SUBVENCIÓN ECONÓMICA POR UN MONTO TOTAL DE S/ 2.860.00 (DOS MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y 00/100 SOLES) PARA LLEVAR EL PROGRAMA DE EXTENSIÓN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL CON PLC A DESARROLLARSE EN TECSUP.

ACUERDO N° 024: ESTABLECER, QUE EL EST. TORRES ROSALES MOISES ALBERTO CON CÓDIGO N° 1623225975, PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ENTREGUE LA RENDICIÓN DE CUENTAS EN UN PLAZO DE QUINCE (15) DÍAS HÁBILES DE RECIBIDA LA SUBVENCIÓN PARA LLEVAR EL PROGRAMA DE EXTENSIÓN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL CON PLC A DESARROLLARSE EN TECSUP.

ACUERDO N° 025: ESTABLECER, QUE EL ESTUDIANTE SUBVENCIONADO DEBERÁN PRESENTAR EL DIPLOMA O CERTIFICADO, AL FINALIZAR EL PROGRAMA DE EXTENSIÓN AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL CON PLC A DESARROLLARSE EN TECSUP AL VRA, VRI Y DECANATO DE LA FIEE.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3385-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 13 de noviembre de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 036-2019-OPLA-FIEE del Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Jefe de la Oficina de Planificación, Gestión y Economía- FIEE, recibido el 13 de noviembre de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, donde opina que se puede atender el pedido de subvención económica al Est. EDUARDO NELSON CHÁVEZ GALLEGOS con código N° 1623225975, Presidente de RAS-IEEE-UNAC, por el monto de S/ 900.00 (Novecientos y 00/100 soles) para la realización del IX ROBOTICA UNAC 2019, que se realizará los días 18 y 19 de noviembre de 2019 en la media luna 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° 026: APROBAR, EL INFORME PRESENTADO POR EL ING. FREDY CASTRO SALAZAR, JEFE DE LA OFICINA DE PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y ECONOMÍA



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

NELSON CHÁVEZ GALLEGOS CON CÓDIGO N° 1623225975, PRESIDENTE DE RAS-IEEE-UNAC, POR EL MONTO DE S/ 900.00 (NOVECIENTOS Y 00/100 SOLES) PARA LA REALIZACIÓN DEL IX ROBOTICA UNAC 2019, QUE SE REALIZARÁ LOS DÍAS 18 Y 19 DE NOVIEMBRE DE 2019 EN LA MEDIA LUNA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

ACUERDO N° 027: OTORGAR, AL EST. EDUARDO NELSON CHÁVEZ GALLEGOS CON CÓDIGO N° 1623225975, PRESIDENTE DE RAS-IEEE-UNAC, POR EL MONTO DE S/ 900.00 (NOVECIENTOS Y 00/100 SOLES) PARA LA REALIZACIÓN DEL IX ROBOTICA UNAC 2019, QUE SE REALIZARÁ LOS DÍAS 18 Y 19 DE NOVIEMBRE DE 2019 EN LA MEDIA LUNA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

ACUERDO N° 028: ESTABLECER, QUE EL EST. EDUARDO NELSON CHÁVEZ GALLEGOS CON CÓDIGO N° 1623225975, PRESIDENTE DE RAS-IEEE-UNAC, ENTREGUE LA RENDICIÓN DE CUENTAS EN UN PLAZO DE QUINCE (15) DÍAS HÁBILES DE RECIBIDA LA SUBVENCIÓN PARA LA REALIZACIÓN DEL IX ROBOTICA UNAC 2019, QUE SE REALIZARÁ LOS DÍAS 18 Y 19 DE NOVIEMBRE DE 2019 EN LA MEDIA LUNA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3393-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE, el 14 de noviembre de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 107-2019-DAIE-FIEE, del Mg. Lic. Hugo Florencio Uacza Robles, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica, recibido en Mesa de Partes el 13 de noviembre de 2019, en el que solicita Licencia con Goce de Remuneraciones a favor del docente Mg. Ing. EDGAR DEL ÁGUILA VELA, por motivo de participar en el "BITGARAM INTERNATIONAL EXPOSICION OF ELECTRIC POWER TECHNOLOGY 2019", en virtud de haber quedado Finalista a nivel mundial representando a la UNAC - PERÚ a realizarse del 06 al 08 de noviembre de 2019 en el centro de convenciones KJD (Kimdaejung) en la ciudad de Gwangju - Korea.

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

ACUERDO N° 029: APROBAR, CON EFICACIA ANTICIPADA LA LICENCIA POR CAPACITACIÓN OFICIALIZADA A FAVOR DEL MG. ING. EDGAR DEL ÁGUILA VELA, POR MOTIVO DE PARTICIPAR EN EL "BITGARAM INTERNATIONAL EXPOSICION OF ELECTRIC POWER TECHNOLOGY 2019", EN VIRTUD DE HABER QUEDADO FINALISTA A NIVEL MUNDIAL REPRESENTANDO A LA UNAC - PERÚ A REALIZARSE DEL 06 AL 08 DE NOVIEMBRE DE 2019 EN EL CENTRO DE CONVENCIONES KJD (KIMDAEJUNG) EN LA CIUDAD DE GWANGJU - KOREA.



ACTA N° 39 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019.

ACUERDO N° 030: ESTABLECER, QUE EL MG. ING. EDGAR DEL ÁGUILA VELA, DEBERÁ CUMPLIR EL CRONOGRAMA DE RECUPERACIÓN DE CLASES, PRESENTADO AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 3401-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE, el 14 de noviembre de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 108-2019-DAIE-FIEE, del Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica, recibido en Mesa de Partes el 14 de noviembre de 2019, en el que solicita Licencia con Goce de Remuneraciones a favor de la docente Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA, por motivo de participar en la Exposición, Registro y Publicación del Paper Titulado: "MPPT DESIGN AND CONTROL OF A SMALL POWER AUTONOMOUS PHOTOVOLTAIC SOLAR SYSTEM: APPLICATION TO 90W TWO-AXIS AUTONOMOUS SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULE", en el IEEE ROPEC 2019, sobre Energía, Electrónica e Informática, para su publicación en las actas de la conferencia y presentado para su publicación en el IEEEExplore SCOPUS, con indexación ISBN e ISSN a realizarse del 13 al 15 de noviembre del 2019, en Ixtapa, Guerrero, México.

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

ACUERDO N° 031: APROBAR, CON EFICACIA ANTICIPADA LA LICENCIA POR CAPACITACIÓN OFICIALIZADA A FAVOR DE LA MG. ING. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA, POR MOTIVO DE PARTICIPAR EN LA EXPOSICIÓN, REGISTRO Y PUBLICACIÓN DEL PAPER TITULADO: "MPPT DESIGN AND CONTROL OF A SMALL POWER AUTONOMOUS PHOTOVOLTAIC SOLAR SYSTEM: APPLICATION TO 90W TWO-AXIS AUTONOMOUS SOLAR PHOTOVOLTAIC MODULE", EN EL IEEE ROPEC 2019, SOBRE ENERGÍA, ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA, PARA SU PUBLICACIÓN EN LAS ACTAS DE LA CONFERENCIA Y PRESENTADO PARA SU PUBLICACIÓN EN EL IEEEEXPLORE SCOPUS, CON INDEXACIÓN ISBN E ISSN A REALIZARSE DEL 13 AL 15 DE NOVIEMBRE DEL 2019, EN IXTAPA, GUERRERO, MÉXICO.

ACUERDO N° 032: ESTABLECER, QUE LA MG. ING. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA, DEBERÁ CUMPLIR EL CRONOGRAMA DE RECUPERACIÓN DE CLASES, PRESENTADO AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.

Siendo la dos horas y cinco minutos, se dio por finalizada la Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.

