



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018

Siendo las doce y treinta horas del día martes 28 de agosto de 2018, 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. Ing. JUAN NEIL MENDOZA NOLORBE
- Dr. Adán Almircar Tejada Cabanillas (Invitado)
- M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar (Invitado)
- Mg. Ing. César Augusto Santos Mejía (Invitado)

Y así como el Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez, Secretario Académico de la FIEE, para llevar a cabo la Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad con la siguiente agenda: 1. Grados y Títulos; 2. Trabajos de Investigación; 3. Ratificaciones de Resoluciones Decanales.; 4. Aprobación de ocho (08) expedientes de Convalidaciones, Compensaciones y Adecuaciones presentada por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, de acuerdo al detalle del OFICIO N°015-2018-CACCC/FIEE.; 5. Solicitud de subvención económica para estudios de Doctorado del Mg. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez; 6. Solicitud de subvención económica para la organización del SINATEC 2018 presentada por la Est. Yevit Amparo Alvarez Ventocilla, Presidenta del Simposio Nacional de Tecnología 2018; 7. Aprobación de Planes de Trabajo Individual 2018-B de los docentes de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 28 de agosto de 2018.

DESPACHO

- El Secretario Académico, da lectura a las Actas de Consejo de Facultad N°22 la cual se remite oportunamente a los correos de los consejeros.

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

ACUERDO N° 001: APROBAR DE FORMA INTEGRAL ACTA N° 22 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 14.08.2018, LA CUAL CONSTA DE 13 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.



217

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2431-2018-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 27 de agosto, de 2018 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 013-2018-OPLA-FIEE del Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Jefe de la Oficina de Planificación, Gestión y Economía-FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, donde opina que se puede atender el pedido de subvención económica por el monto de S/ 1575.00 (Un Mil Quinientos Setenta y Cinco con 00/100 soles) para culminar el curso de CCNA CISCO, brindado por INICTEL-UNI.
(PASE A ORDEN DEL DÍA)
- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2255-2018-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 17 de agosto de 2018 en la Secretaría Académica, en el que adjuntan el OFICIO CIRCULAR N° 039-2018-EDAVE-UNAC del Ing. Edgar Del Aguila Vela, Docente adscrito a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, recibido el 16 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que solicita la Creación de la "COMISIÓN TÉCNICA PERMANENTE DE PROPIEDAD INTELECTUAL DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA."
(PASE A ORDEN DEL DÍA)

PEDIDOS

- El Secretario Académico, da lectura al Pedido del señor Decano Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, en la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 28 de agosto del 2018, respecto a la apertura de nuevos Ciclos de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.
(PASE A ORDEN DEL DÍA)
- El Secretario Académico, da lectura al Pedido del señor Decano Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, en la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 28 de agosto del 2018, respecto a la apertura de nuevos Ciclos de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.
(PASE A ORDEN DEL DÍA)
- El Secretario Académico, da lectura al Pedido: "TENER ACCESO AL SISTEMA DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA" para realizar el cambio a través de su Director de Escuela de Ingeniería Electrónica; pedido presentado por el Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica
(PASE A ORDEN DEL DÍA)

INFORMES

- El Secretario Académico, da lectura los Informes presentados por el Decano y Presidente del Consejo de Facultad de la FIEE, como se detalla:
 - 1°. Inicio de cuatro (04) Ciclos de Actualización Profesional:
 - a) CAPIE - XLV de la Carrera Profesional de Ingeniería Eléctrica - Inicio el 11/08/2018.
 - b) CAPIELN - XXXVI de la Carrera Profesional de Ingeniería Electrónica - Inicio 18/08/2018.



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

- c) CAPIE - XLVI de la Carrera Profesional de Ingeniería Eléctrica - Inicio el 25/08/2018.
- d) CAPIELN - XXXVII de la Carrera Profesional de Ingeniería Electrónica - Inicio el 25/08/2018.

2°. Proceso de Selección de Becarios CARELEC - UCAYALI se inicia el 13/08/2018.

3°. Se ha enviado el "Proyecto para el CONVENIO CARELEC - LIMA", obteniendo confirmación verbalmente.

➤ El Secretario Académico, da lectura los Informes presentados por la Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro, Coordinadora del CAPIE XLVI, tal como se detalla:

- 1°. Se inicio el XLVI Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica para el sábado 25 de agosto del presente año.
- 2°. Se emitió un informe de trabajo realizado por el Centro de Extensión y Responsabilidad Social a la Comisión Permanente de Fiscalización de fecha 24/08/18.
- 3°. Inicio de Actividades Culturales y Científicas de la FIEE para el 52° Aniversario de la Universidad Nacional del Callao.

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 06 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° 002: APROBAR, LOS EXPEDIENTES DE GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN: INGENIERÍA ELÉCTRICA: 1. LAGOS ZAMBRANO BABY IVAN; 2. LEÓN SOTA MARCO ANTONIO; 3. RAMIREZ INOÑAN ANTHONY SAÚL; 4. GALLO ROJAS LUIS ENRIQUE; INGENIERÍA ELECTRÓNICA: 5. RÍOS MAMANI RAÚL ÁNGEL; 6. CABRERA MOTA EDWIN JOHAN.

El Secretario Académico da lectura al expediente con el respectivo dictamen de Grados y Títulos, que fue presentado 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° 003: APROBAR, EL EXPEDIENTE DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE TESIS SIN CICLO TESIS, QUE SE INDICA A CONTINUACIÓN: INGENIERÍA ELÉCTRICA: 1. SOTA CELMI ERIC NOÉ.



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

El Secretario Académico manifiesta que no hay Trabajos de Investigación presentados hasta las 12:30 horas del día de hoy martes 28.08.18.

TERCER PUNTO DE AGENDA: RATIFICACIÓN DE RESOLUCIONES DECANALES.

El Secretario Académico manifiesta que no hay Resoluciones Decanales presentadas hasta las 12:30 horas del día de hoy martes 28.08.18.

CUARTO PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DE OCHO (08) EXPEDIENTES DE CONVALIDACIONES, COMPENSACIONES Y ADECUACIONES PRESENTADA POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE, DE ACUERDO AL DETALLE DEL OFICIO N°015-2018-CACCC/FIEE.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2229-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 15 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 015-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 14 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 014-2018-CACCC/FIEE de fecha 13 de agosto de 2018, folio 151 al 158 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, 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° 2177-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 09 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. GONZALES PEÑA JUAN PIETRO de código N° 1223210047 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 004: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 014-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. GONZALES PEÑA JUAN PIETRO DE CÓDIGO N° 1223210047 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, 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 MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: GONZALES PEÑA, JUAN PIETRO.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA PERÚ - LA ANTIGUA MALLA 2018										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	12	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	12	3
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	11	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	11	4
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	13	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	13	3
52	ES812	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	12	44	LB0834	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	12	4
TOTAL, CRÉDITOS			13		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			14		14

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2229-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 15 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 015-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 14 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 014-2018-CACCC/FIEE de fecha 13 de agosto de 2018, folio 151 al 158 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2178-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 09 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. SAYAS ZUBIETA ARNOL YOEL de código N° 1323220433 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 005: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 014-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. SAYAS ZUBIETA ARNOL YOEL DE CÓDIGO N° 1323220433 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTES CUADRO:



221

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: SAYAS ZUBIETA, ARNOL YOEL.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO										CRÉDITOS COMPENSADOS
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA										
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTIQUA MALLA					
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
54	EE619	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	13	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	13	
57	EE112	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	
TOTAL, CRÉDITOS			13		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			14		14

El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2229-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 15 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 015-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 14 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 014-2018-CACCC/FIEE de fecha 13 de agosto de 2018, folio 151 al 158 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, 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° 2181-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 09 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. DEL RIO HUAMANI FRANKLIN NOE de código N° 1323220408 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 006: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 014-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. DEL RIO HUAMANI FRANKLIN NOE DE CÓDIGO N° 1323220408 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: DEL RIO HUAMANI, FRANKLIN NOE.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO										CRÉDITOS COMPENSADOS
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA										
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTIQUA MALLA					
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	

[Handwritten signature]



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

38	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	12	27	LB530	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	4	12	4
					30	LB631	MICROCONTROLADORES	4	12	4
30	EG521	METODOS NUMERICOS	3	13	34	LA607	METODOS NUMERICOS	3	13	3
37	EE614	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	12	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	12	4
40	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	11	31	LB635	TELECOMUNICACIONES I	4	11	4
34	ES501	LINEAS DE TRANSMISION	3	15	32	LB637	LINEAS DE TRANSMISION	3	15	3
41	ES804	SISTEMAS DE CONTROL II	3	12	33	LB641	INGENIERIA DE CONTROL II	4	12	4
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	13	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	13	3
45	ES706	ANTENAS	3	15	40	LB739	ANTENAS	3	15	3
05	EG105	ETICA PROFESIONAL	2	12	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	12	3
42	ES605	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	3	13	42	LB842	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	4	13	4
49	ES710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	12	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	12	4
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	14	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	14	3
36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	3	11	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	11	3
51	EE818	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	13	46	LE0962	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	13	3
TOTAL, CRÉDITOS			51		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			60		60

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2229-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 15 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 015-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 14 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 014-2018-CACCC/FIEE de fecha 13 de agosto de 2018, folio 151 al 158 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2180-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 09 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ROJAS HUMAREDA ALEXELL BORIS de código N° 1323210116 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 007: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 014-2018-CACCC/FIEE



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. ROJAS HUMAREDA ALEXELL BORIS DE CÓDIGO N° 1323210116 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN LOS SIGUIENTES CUADROS:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ROJAS HUMAREDA, ALEXELL BORIS

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CREDI- TOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO 4 MALLA (2018)					CURRÍCULO 4 ANTIGUA (2006)					
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
10	EG209	FISICA II	4	13	21	LA411	FISICA III	4	13	4
24	EE406	TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	13	25	LA514	TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	13	3
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	12	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	12	4
38	EE615	COMPUTADORAS MICROCONTROLADAS	4	11	27	LB530	COMPUTADORAS ARQUITECTURA DE	4	11	4
					30	LB631	MICROCONTROLADORES	4	11	4
36	ES502	SISTEMAS DE CONTROL I	3	12	26	LB540	INGENIERIA DE CONTROL I	4	12	4
30	EG521	METODOS NUMERICOS	3	12	34	LA607	METODOS NUMERICOS	3	12	3
37	EE614	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	29	LB627	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	4
40	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	12	31	LB635	TELECOMUNICACIONES I	4	12	4
34	ES501	LINEAS DE TRANSMISION	3	11	32	LB637	LINEAS DE TRANSMISION	3	11	3
41	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	11	33	LB641	INGENIERIA DE CONTROL II	4	11	4
47	ES708	ELECTRONICA DE POTENCIA I	3	12	39	LB733	ELECTRONICA DE POTENCIA I	4	12	4
48	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	14	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	14	3
45	ES706	ANTENAS	3	12	40	LB739	ANTENAS	3	12	3
56	EG106	EPISTEMOLOGIA DE LA INGENIERIA	2	13			NO TIENE			
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	12	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	12	4
05	EG105	ETICA PROFESIONAL	2	12	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	12	3
42	ES605	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	3	16	42	LB842	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	4	16	4
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	11	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	11	
49	ES710	CONTOLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	13	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	13	4
56	ES815	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	4	12	62	LD1056	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	12	3

[Handwritten signature]



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

14	EG211	INGLES I	2	18			SIN COVALIDACION			
20	EG315	INGLES II	2	14			SIN COVALIDACION			
28	EG419	INGLES III	2	14			SIN COVALIDACION			
43	EG622	INGLES IV	2	15			SIN COVALIDACION			
46	EG316	RECREACION Y COMPETENCIA	1	15			SIN COVALIDACION			
47	EG420	ACTIVIDADES CULTURALES	1	14			SIN COVALIDACION			
48	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	16			SIN COVALIDACION			
49	EE616	TECNOLOGIAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	11			SIN COVALIDACION			
23	EG418	OPTICA Y FISICA MODERNA	3	11	22	LA412	FISICA MODERNA	3	11	3
36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	3	12	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	12	3
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	4
TOTAL, CRÉDITOS			93	TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			87	87		

CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ROJAS HUMAREDA, ALEXELL BORIS.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERIA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELÉCTRICA										
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	CRÉDITOS COMPENSADOS
33	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	16	62	LD1056	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	16	3
39	EE616	TECNOLOGIAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	11	50	LC0844	TELECOMUNICACIONES III	3	11	3
06	EG106	EPISTEMOLOGIA DE LA INGENIERIA	2	13	46	LE0962	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA	3	13	3
TOTAL, CRÉDITOS			8	TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			9	9		

➤ El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2229-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 15 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 015-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 14 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 014-2018-CACCC/FIEE de fecha 13 de agosto de 2018, folio 151 al 158 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, 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° 2078-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. VILLA VILLAVICENCIO MARIO ALBERTO de código N° 1123210016 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



00225

IZADA

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

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

ACUERDO N° 008: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 014-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. VILLA VILLAVICENCIO MARIO ALBERTO DE CÓDIGO N° 1123210016 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: VILLA VILLAVICENCIO, MARIO ALBERTO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO NUEVO (2018)					CURRÍCULO ANTIGUO (2005)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
33	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	15	56	LD1050	TELEMÁTICA	3	15	3
39	EE616	TECNOLOGÍAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	15	50	LC0844	TELECOMUNICACIONES III	3	15	3
TOTAL, CRÉDITOS			6		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			6		6

El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2229-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 15 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 015-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 14 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 014-2018-CACCC/FIEE de fecha 13 de agosto de 2018, folio 151 al 158 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, 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° 2164-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 07 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. TRUJILLO LICERAS GABRIEL de código N° 100065H perteneciente al 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° 009: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 014-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. DENEGAR, LA

la FIEE,
-2018-
sión de
2018 en
a 13 de
rricular,
laciones
éctrica e
o por la
osto de
digo N°
n el que





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

COMPENSACIÓN AL EST. TRUJILLO LICERAS GABRIEL DE CÓDIGO N° 100065H PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LOS CURSOS ELECTIVOS: INGENIERÍA DE MÉTODOS CON EL CURSO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL, POR SER AMBOS CURSOS DEL MISMO PLAN CURRICULAR 2009; POR TANTO, NO PROCEDE.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2229-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 15 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 015-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 14 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 014-2018-CACCC/FIEE de fecha 13 de agosto de 2018, folio 151 al 158 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2179-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 09 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. UMASI TANCAILLO JIMY LEONIDAS de código N° 1113120637 perteneciente al 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° 0010: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 014-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. DENEGAR, LA COMPENSACIÓN AL EST. UMASI TANCAILLO JIMY LEONIDAS DE CÓDIGO N° 1113120637 PERTENECIENTE AL ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LOS CURSOS: TOPOGRAFÍA Y MECÁNICA DE SÓLIDOS I; POR SER AMBOS CURSOS DEL MISMO PLAN CURRICULAR 2009; POR TANTO NO PROCEDE.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2229-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 15 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 015-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 14 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 014-2018-CACCC/FIEE de fecha 13 de agosto de 2018, folio 151 al 158 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de ocho (08) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2182-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 09 de agosto de



227

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. DE LA CRUZ QUISPE JONATHAN ALEXANDER de código N° 100645D perteneciente al 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° 0011: 1. REFRENDAR, el DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 014-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. DENEGAR, LA COMPENSACIÓN AL EST. DE LA CRUZ QUISPE JONATHAN ALEXANDER DE CÓDIGO N° 100645D PERTENECIENTE AL ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DEL CURSO DE ELECTRIFICACIÓN CON EL CURSO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL DE LA ANTIGUA MALLA; POR SER AMBOS CURSOS DEL MISMO PLAN CURRICULAR 2009, NO PROCEDE.

El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciseis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2243-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 19 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. RODAS CANTU JULIO FELIX de código N° 1223110093 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Nueva Malla.

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

ACUERDO N° 0012: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. RODAS CANTU JULIO FELIX DE CÓDIGO N° 1223110093 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.

ALUMNO: RODAS CANTU, JULIO FELIX.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

CRÉDITOS
CON-

1/6~





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					CURRÍCULA NUEVA (2016)					VALIDADOS
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
12	HS202	INTRODUCCIÓN EPISTEMOLÓGICA A LA INGENIERÍA	3	13	04	EG104	EPISTEMOLOGÍA DE LA INGENIERÍA	2	13	2
6	HS101	REALIDAD Y DEFENSA NACIONAL	2	11	16	EG314	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	2	11	2
3	CB103	QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA ELÉCTRICA	3	11	---	---	SIN CONVALIDACIÓN	---	---	---
1	CB101	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6	12	02	EG102	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	12	5
7	CB206	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES ELÉCTRICOS	3	12	14	EE202	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES ELÉCTRICOS	3	12	3
5	CB105	FÍSICA I	4	11	06	EG106	FÍSICA - I	4	11	4
2	CB102	INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL	4	12	1	EG101	ÁLGEBRA LINEAL	4	12	4
4	CB104	DIBUJO TÉCNICO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	14	03	EG103	COMPUTACIÓN APLICADO A LA INGENIERÍA	3	14	3
10	CB209	FÍSICA II	3	11	09	EG209	FÍSICA - II	4	11	4
11	CB210	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA APLICADA A LA INGENIERÍA	3	12	13	EE201	SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN Y SIMULACIÓN	3	12	3
8	CB207	CÁLCULO VECTORIAL	4	14	08	EG208	CÁLCULO VECTORIAL	4	14	4
9	CB208	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN	3	11	13	EE201	SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN Y SIMULACIÓN	3	11	3
18	CI301	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRÓNICOS	3	11	17	EE303	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRÓNICOS	3	11	3
13	CB311	MECÁNICA DE SÓLIDOS I	3	13			SIN CONVALIDACIÓN			
15	CB313	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	11	18	EG315	ECUACIONES DIFERENCIALES	2	11	2
16	CB314	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	12	19	EE304	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	12	4
17	CB315	ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES	3	11	20	EG316	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	3	11	3
22	CI402	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	4	11	23	EE406	CIRCUITOS ELÉCTRICOS - I	4	11	4
24	HS0403	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	12	29	EG420	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	12	3
23	CI403	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	4	12	24	EE407	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	3	12	3
28	CI0507	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	30	EE510	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	4
32	CI0611	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y DE POTENCIA	4	11	38	ES601	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y DE POTENCIA	4	11	4
35	CE0701	LIDERAZGO Y RELACIONES HUMANAS	2	12	32	EE512	LIDERAZGO Y RELACIONES HUMANAS	2	12	2
Total créditos			79		Total créditos convalidados			69		69

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2237-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. SUCASAIRE MERMA CHRISTIAN LUCAS de código N° 1323220195 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0013: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. SUCASAIRE MERMA CHRISTIAN LUCAS DE CÓDIGO N° 1323220195 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR. ALUMNO: SUCASAIRE MERMA, CHRISTIAN LUCAS.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO										CRÉDITOS COMPENSADOS
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA										
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										
CURSOS A NUEVA MALLA (2018)					CURSOS A ANTIGUA MALLA (2009)					
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRED	NOTA	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRED	NOTA	
49	E5710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	11	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	11	4
49	E5718	SISTEMAS DE CONTROL	3	15	36	CI715	SISTEMAS DE CONTROL	3	15	3
34	EEB19	GESTIÓN EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	13	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	13	3
52	E5812	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	12	44	LB0834	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	12	4
TOTAL CRÉDITOS			13		TOTAL CRÉDITOS COMPENSADOS			14		14

El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2220-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. LAGUNA MORENO BILLY DANIEL de código N°

Handwritten signature





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

1313220374 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0014: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. LAGUNA MORENO BILLY DANIEL DE CÓDIGO N° 1313220374 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: LAGUNA MORENO, BILLY DANIEL.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRED	NOTA	
02	EG102	ALGEBRA LINEAL	4	13	02	LA0101	ALGEBRA LINEAL	4	13	4
01	EG101	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	12	02	LA102	CALCULO I	4	12	4
					06	LA203	CALCULO II	4	12	4
09	EE201	TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	3	13	03	LA113	QUIMICA GENERAL	4	13	4
04	EG104	COMPUTACION APLICADA A LA INGENIERIA	3	13	04	LB121	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	13	3
					08	LB218	SOFTWARE DE SIMULACION	3	13	3
07	EG107	METODOLOGIA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	2	14	05	LE161	METODOLOGIA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	3	14	3
03	EG103	FISICA I	4	12	07	LA209	FISICA I	4	12	4
11	EE202	PROGRAMACION DIGITAL	3	11	11	LB216	PROGRAMACION DIGITAL I	4	11	4
12	EE203	ELECTROTECNIA	3	12	09	LB220	MEDICIONES ELECTRONICAS	3	12	3
13	EG210	CONSTITUCION DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	2	12	10	LE260	CONSTITUCION DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	3	12	3
08	EG208	CALCULO VECTORIAL	5	11	12	LA304	CALCULO III	4	11	4
16	EG313	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	11	13	LA310	FISICA II	4	11	4
32	EE511	PROGRAMACION AVANZADA	3	16	16	LB317	PROGRAMACION DIGITAL II	4	16	4
18	LB323	CIRCUITOS ELECTRICOS I	4	13	14	LB323	CIRCUITOS ELECTRICOS I	4	13	4
19	EE305	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	15	LB328	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	4
15	EG312	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	13	17	LA405	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	13	3
10	EG209	FISICA II	4	13	21	LA411	FISICA III	4	13	4
27	EE409	CIRCUITOS ELECTRICOS II	3	12	18	LB424	CIRCUITOS ELECTRICOS II	4	12	4
25	EE407	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRONICOS	3	14	20	LB425	DISPOSITIVOS ELECTRONICOS	4	14	4
26	EE408	SISTEMAS DIGITALES	3	11	19	LB429	SISTEMAS DIGITALES	4	11	4
22	EG417	MATEMATICAS AVANZADAS	4	11	23	LA506	MATEMATICAS AVANZADAS	3	11	3
17	EG314	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCASTICOS	3	12	28	LA508	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCASTICOS	3	12	3
24	EE406	TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	11	25	LA514	TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	11	3
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	4

16ms



231

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

38	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	13	27	LB530	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	4	13	4
					30	LB631	MICROCONTROLADORES	4	13	4
35	ES502	SISTEMAS DE CONTROL I	3	14	26	LB540	INGENIERIA DE CONTROL I	4	14	4
30	EE521	METODOS NUMERICOS	3	12	34	LA607	METODOS NUMERICOS	3	12	3
37	EE114	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	4
40	ES103	TELECOMUNICACIONES I	3	11	31	LB635	TELECOMUNICACIONES I	4	11	4
34	ES101	LINEAS DE TRANSMISION	3	12	32	LB637	LINEAS DE TRANSMISION	3	12	3
41	ES104	SISTEMAS DE CONTROL II	3	11	33	LB641	INGENIERIA DE CONTROL II	4	11	4
47	EE08	ELECTRONICA DE POTENCIA I	3	12	39	LB733	ELECTRONICA DE POTENCIA I	4	12	4
46	ES107	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
06	EG06	EPISTEMOLOGIA DE LA INGENIERIA	2				NO TIENE			
48	ES109	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	14	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	14	4
05	EG05	ETICA PROFESIONAL	2	11	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	11	3
44	EE117	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	12	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	12	4
40	ES110	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	15	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	15	4
46	EG16	RECREACION Y COMPETENCIA	1	14			SIN COVALIDACION			
40	EE112	SENSORES Y ACTUADORES	3	16			SIN COVALIDACION			
49	EE116	TECNOLOGIAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	14			SIN COVALIDACION			
23	EG418	OPTICA Y FISICA MODERNA	3	11	22	LA412	FISICA MODERNA	3	11	3
36	EE113	INVESTIGACION OPERATIVA	3	12	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	12	3
52	EE112	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	4
56	EE115	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	4	14	62	LD1056	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	14	3
TOTAL, CREDITOS			144		TOTAL, CREDITOS COMPENSADOS			157		157

➤ El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2189-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. MARI SALCEDO MIGUEL ANGEL de código N° 1313220516 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0015: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL

[Handwritten signature]





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. MARI SALCEDO MIGUEL ANGEL DE CÓDIGO N° 1313220516 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO: CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.

ALUMNO: MARI SALCEDO, MIGUEL ANGEL.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA CURSOS A ANTIGUA MALLA										CRÉDITOS COMPENSADOS
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	14	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	14	3
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	12	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	12	4
54	EE819	GESTIÓN EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	15	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	15	3
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	13	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	13	4
TOTAL CRÉDITOS			14		TOTAL CRÉDITOS COMPENSADOS			14		14

➤ El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2196-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. VILLA VILLAVICENCIO MARIO ALBERTO de código N° 1123240016 perteneciente al 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° 0016: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. VILLA VILLAVICENCIO MARIO ALBERTO DE CÓDIGO N° 1123240016 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, 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 MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR. ALUMNO: VILLA VILLAVICENCIO, MARIO ALBERTO.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COMPENSADOS
CURRÍCULO NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTIGUA MALLA					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
56	ES815	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	4	12	62	LD1056	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	12	3
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	14	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	14	4
51	EE818	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	13	46	LE0962	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	13	3
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	13	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	13	3
52	ES812	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	13	44	LB0834	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	13	4
TOTAL, CREDITOS			21		TOTAL, CREDITOS COMPENSADOS			21		21

➤ El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2194-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. REYNOSO SILVA CARLOS ANDRES de código N° 044229D perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0017: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. REYNOSO SILVA CARLOS ANDRES DE CÓDIGO N° 044229D PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

16m





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: REYNOSO SILVA, CARLOS ANDRES.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA									CRÉDITOS COM- PENSA- DOS	
CURRÍCULO NUEVA MALLA						CURRÍCULO ANTIGUA MALLA				
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	15	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	15	4
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	15	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	15	3
52	ES812	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	13	44	LB0834	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	13	4
TOTAL CRÉDITOS			10		TOTAL CRÉDITOS COMPENSADOS			11		11

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018. Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2227-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CRUZ RIVERA ERICK NICOLAS de código 022045H perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0018: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. CRUZ RIVERA ERICK NICOLAS DE CÓDIGO N° 022045H PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, 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 MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CRUZ RIVERA, ERICK NICOLAS.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO										CRÉDITOS COMPENSADOS
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA										
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTIGUA 2009					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	14	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	14	3
TOTAL, CRÉDITOS			3		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			3		3

➤ El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2221-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. FERNANDEZ PIPA JOSE CESAR de código N° 1323220373 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0019: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. FERNANDEZ PIPA JOSE CESAR DE CÓDIGO N° 1323220373 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

[Handwritten signature]





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: FERNANDEZ PIPA, JOSE CESAR.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTIGUA MALLA					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRED	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
41	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	13	33	LB641	INGENIERIA DE CONTROL II	4	13	4
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	14	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	14	3
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	11	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	11	4
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	14	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	14	3
TOTAL, CRÉDITOS			21		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			21		21

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2292-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. PAPA PERAUNA ALVARO EDUARDO de código N° 100734G perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 0020: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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 DE EST. PAPA PERAUNA ALVARO EDUARDO DE CÓDIGO N° 100734G PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:



237

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: PAPA PERAUNA, ALVARO EDUARDO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO A NUEVA (2018)					CURRÍCULO ANTERIOR (2011)					
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
02	EG102	ALGEBRA LINEAL	4	13	02	LA0101	ALGEBRA LINEAL	4	13	4
01	EG101	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	12	02	LA102	CALCULO I	4	12	4
					06	LA203	CALCULO II	4	12	4
09	EE201	TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	3	11	03	LA113	QUIMICA GENERAL	4	11	4
04	EG104	COMPUTACION APLICADA A LA INGENIERIA	3	11	04	LB121	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	11	3
					08	LB218	SOFTWARE DE SIMULACION	3	11	3
07	EG107	METODOLOGIA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	2	11	05	LE161	METODOLOGIA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	3	11	3
03	EG103	FISICA I	4	11	07	LA209	FISICA I	4	11	4
11	EE202	PROGRAMACION DIGITAL	3	13	11	LB216	PROGRAMACION DIGITAL I	4	13	4
12	EE203	ELECTROTECNIA	3	11	09	LB220	MEDICIONES ELECTRONICAS	3	11	3
13	EG210	CONSTITUCION DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	2	11	10	LE260	CONSTITUCION DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	3	11	3
08	EG208	CALCULO VECTORIAL	5	14	12	LA304	CALCULO III	4	14	4
16	EG313	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	11	13	LA310	FISICA II	4	11	4
32	EE511	PROGRAMACION AVANZADA	3	11	16	LB317	PROGRAMACION DIGITAL II	4	11	4
18	LB323	CIRCUITOS ELECTRICOS I	4	11	14	LB323	CIRCUITOS ELECTRICOS I	4	11	4
19	EE305	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	15	LB328	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	4
15	EG312	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	13	17	LA405	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	13	3
10	EG209	FISICA II	4	11	21	LA411	FISICA III	4	11	4
27	EE409	CIRCUITOS ELECTRICOS II	3	12	18	LB424	CIRCUITOS ELECTRICOS II	4	12	4
25	EE407	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRONICOS	3	11	20	LB425	DISPOSITIVOS ELECTRONICOS	4	11	4
26	EE408	SISTEMAS DIGITALES	3	11	19	LB429	SISTEMAS DIGITALES	4	11	4
22	EG417	MATEMATICAS AVANZADAS	4	13	23	LA506	MATEMATICAS AVANZADAS	3	13	3
17	EG314	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCASTICOS	3	13	28	LA508	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCASTICOS	3	13	3
24	EE406	TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	12	25	LA514	TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	12	3
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	4

General





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

38	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	11	27	LB530	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	4	11	4
					30	LB631	MICROCONTROLADORES	4	11	4
35	ES502	SISTEMAS DE CONTROL I	3	12	26	LB540	INGENIERIA DE CONTROL I	4	12	4
30	EG521	METODOS NUMERICOS	3	12	34	LA607	METODOS NUMERICOS	3	12	3
37	EE614	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	4
34	ES501	LINEAS DE TRANSMISION	3	14	32	LB637	LINEAS DE TRANSMISION	3	14	3
41	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	11	33	LB641	INGENIERIA DE CONTROL II	4	11	4
45	ES706	ANTENAS	3	11	40	LB739	ANTENAS	3	11	3
06	EG106	EPISTEMOLOGIA DE LA INGENIERIA	2	14			NO TIENE			
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	11	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	11	4
05	EG105	ETICA PROFESIONAL	2	12	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	12	3
42	ES805	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	3	13	42	LB842	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	4	13	4
14	EG211	INGLES I	2	11			SIN COVALIDACION			
20	EG315	INGLES II	2	14			SIN COVALIDACION			
46	EG316	RECREACION Y COMPETENCIA	1	15			SIN COVALIDACION			
47	EG420	ACTIVIDADES CULTURALES	1	13			SIN COVALIDACION			
48	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	17			SIN COVALIDACION			
49	EE616	TECNOLOGIAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	13			SIN COVALIDACION			
23	EG418	OPTICA Y FISICA MODERNA	3	12	22	LA412	FISICA MODERNA	3	12	3
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	12	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	12	3
53	ES813	CONTROL DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	4		43	LE0819	CONTROL DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	4		4
36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	3	12	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	12	3
51	EE818	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	13	46	LE0962	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	13	3
TOTAL, CRÉDITOS			141		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			147		147

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2193-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE.

Handwritten signature or initials.



239

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. BULNES TORRES JUAN CARLOS de código N° 100081C perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0021: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. BULNES TORRES JUAN CARLOS DE CÓDIGO N° 100081C PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: BULNES TORRES, JUAN CARLOS.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
02	EG102	ALGEBRA LINEAL	4	12	02	LA0101	ALGEBRA LINEAL	4	12	4
01	EG101	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	14	02	LA102	CALCULO I	4	14	4
					06	LA203	CALCULO II	4	14	4
09	EE201	TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	3	13	03	LA113	QUIMICA GENERAL	4	13	4
04	EG104	COMPUTACION APLICADA A LA INGENIERIA	3	13	04	LB121	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	13	3
					08	LB218	SOFTWARE DE SIMULACION	3	13	3
07	EG107	METODOLOGIA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	2	13	05	LE161	METODOLOGIA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	3	13	3
03	EG103	FISICA I	4	11	07	LA209	FISICA I	4	11	4
11	EE202	PROGRAMACION DIGITAL	3	13	11	LB216	PROGRAMACION DIGITAL I	4	13	4
12	EE203	ELECTROTECNIA	3	11	09	LB220	MEDICIONES ELECTRONICAS	3	11	3
13	EG210	CONSTITUCION DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	2	11	10	LE260	CONSTITUCION DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	3	11	3
06	EG208	CALCULO VECTORIAL	5	12	12	LA304	CALCULO III	4	12	4
16	EG313	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	13	13	LA310	FISICA II	4	13	4
32	EE511	PROGRAMACION AVANZADA	3	16	16	LB317	PROGRAMACION DIGITAL II	4	16	4
10	LB323	CIRCUITOS ELECTRICOS I	4	11	14	LB323	CIRCUITOS ELECTRICOS I	4	11	4
19	EE305	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	15	LB328	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	4
15	EG312	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	11	17	LA405	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	11	3
10	EG209	FISICA II	4	12	21	LA411	FISICA III	4	12	4
27	EE409	CIRCUITOS ELECTRICOS II	3	11	18	LB424	CIRCUITOS ELECTRICOS II	4	11	4
25	EE407	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRONICOS	3	12	20	LB425	DISPOSITIVOS ELECTRONICOS	4	12	4

la FIEE
-2018-
ción de
018 en
a 20 de
ricular,
aciones
geniería
la FIEE

[Handwritten signature]





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

26	EE408	SISTEMAS DIGITALES	3	13	19	LB429	SISTEMAS DIGITALES	4	13	4
22	EG417	MATEMATICAS AVANZADAS	4	12	23	LA506	MATEMATICAS AVANZADAS	3	12	3
17	EG314	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCASTICOS	3	12	28	LA508	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCASTICOS	3	12	3
24	EE406	TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	14	25	LA514	TEORIA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	14	3
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	4
38	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	11	27	LB530	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	4	11	4
					30	LB631	MICROCONTROLADORES	4	11	4
35	ES502	SISTEMAS DE CONTROL I	3	12	26	LB540	INGENIERIA DE CONTROL I	4	12	4
30	EG521	METODOS NUMERICOS	3	12	34	LA607	METODOS NUMERICOS	3	12	3
37	EE814	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	29	LB6627	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	4
27	EE409	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	3	11	18	LB0424	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	4	11	4
40	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	11	31	LB635	TELECOMUNICACIONES I	4	11	4
34	ES501	LINEAS DE TRANSMISION	3	11	32	LB637	LINEAS DE TRANSMISION	3	11	3
41	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	11	33	LB641	INGENIERIA DE CONTROL II	4	11	4
47	ES708	ELECTRONICA DE POTENCIA I	3	12	39	LB733	ELECTRONICA DE POTENCIA I	4	12	4
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	12	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	12	3
06	EG106	EPISTEMOLOGIA DE LA INGENIERIA	2	13			NO TIENE			
05	EG105	ETICA PROFESIONAL	2	13	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	13	3
42	ES605	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	3	11	42	LB842	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	4	11	4
49	ES710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	12	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	12	4
14	EG211	INGLES I	2	15			SIN COVALIDACION			
48	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	18			SIN COVALIDACION			
49	EE616	TECNOLOGIAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	15			SIN COVALIDACION			
23	EG418	OPTICA Y FISICA MODERNA	3	12	22	LA412	FISICA MODERNA	3	12	3
36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	3	11	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	11	3
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	4
TOTAL, CRÉDITOS			144		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			157		157

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en la Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2192-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE



241

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. YABAR PRÍNCIPE CRISTIAN ENRIQUE de código N° 1323210197 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0022: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. YABAR PRÍNCIPE CRISTIAN ENRIQUE DE CÓDIGO N° 1323210197 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: YABAR PRINCIPE, CRISTIAN ENRIQUE.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA SESIÓN 28 AGOSTO 2018										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
06	EG106	EPISTEMOLOGÍA DE LA INGENIERÍA	2	14	46	LE0982	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	14	3
TOTAL, CRÉDITOS			2		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			3		3

El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2241-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. NAPA PAREDES HECTOR ENRIQUE de código N° 1219220141 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0023: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

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. NAPA PAREDES HECTOR ENRIQUE DE CÓDIGO N° 1219220141 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: NAPA PAREDES, HECTOR ENRIQUE.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COMPENSADOS
CURRÍCULO NUEVA (2018)					CURRÍCULO ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	GRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
33	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	14	62	LD1056	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	14	3
39	EE616	TECNOLOGÍAS DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	11	55	LC1049	COMUNICACIONES MÓVILES	3	11	3
06	EG106	EPISTEMOLOGÍA DE LA INGENIERÍA	2	11	46	LE0962	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	11	3
TOTAL, CRÉDITOS			8		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			9		9

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2242-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. BAZÁN RIVERA ELWIN ANTEGOR de código N° 1323220364 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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° 0024: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, 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. BAZÁN RIVERA ELWIN ANTEGOR DE CÓDIGO N° 1323220364 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:



243
243

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: BAZAN RIVERA, ELWIN ANTENOR.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CREDI- TOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO A NUEVA MALLA (2018)					CURRÍCULO ANTIGUA MALLA (2006)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
33	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	14	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
39	EE616	TECNOLOGÍAS DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	11	40	LB739	ANTENAS	3	13	3
06	EG106	EPISTEMOLOGÍA DE LA INGENIERÍA	2	11	55	LC1049	COMUNICACIONES MÓVILES	3	11	3
TOTAL, CRÉDITOS			8		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			9		9

El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2190-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. TORRES ONCON LUIS ANGEL NEPSIN de código N° 1323210107 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Nueva Malla.

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

ACUERDO N° 0025: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. DENEGAR, LA ADECUACIÓN DE MATRÍCULA AL EST. TORRES ONCON LUIS ANGEL NEPSIN DE CÓDIGO N° 1323210107 PERTENECIENTE AL ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, DE LOS CURSOS DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS Y MICROCONTROLADORES DE LA ANTIGUA MALLA POR MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS DE LA NUEVA MALLA; NINGUNO DE LOS CURSOS MENCIONADOS ANTERIORMENTE ESTÁN APROBADOS, POR TANTO NO PROCEDE.

[Handwritten signatures and initials in blue ink]





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2188-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. BARRIONUEVO VILCA ALDO ARNOL de código N° 1313220187 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Nueva Malla

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

ACUERDO N° 0026: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. DENEGAR, LA ADECUACIÓN DE MATRÍCULA AL EST. BARRIONUEVO VILCA ALDO ARNOL DE CÓDIGO N° 1313220187 PERTENECIENTE AL ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, DE LOS CURSOS DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS Y MICROCONTROLADORES DE LA ANTIGUA MALLA POR MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS DE LA NUEVA MALLA; NINGUNO DE LOS CURSOS MENCIONADOS ANTERIORMENTE ESTÁN APROBADOS, POR TANTO NO PROCEDE.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2432-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 2 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 016-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 015-2018-CACCC/FIEE de fecha 20 de agosto de 2018, folio 159 al 177 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidación de Cursos de dieciséis (16) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2219-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. RUIZ BENAVIDES MANUEL ALEJANDRO de código N° 080173E perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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



245

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

ACUERDO N° 0027: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 015-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE, Y 2. DENEGAR, LA SOLICITUD DE COMPENSACIÓN AL EST. RUIZ BENAVIDES MANUEL ALEJANDRO DE CÓDIGO N° 080173E PERTENECIENTE AL ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, DE LOS CURSOS DE PLAN CURRICULAR DE LA 2016 A LA MALLA 2009; EL ALUMNO SÓLO TIENE 120 CRÉDITOS Y YA HA SIDO PASADO A LA MALLA 2016; POR TANTO NO PROCEDE.

QUINTO PUNTO DE AGENDA: SOLICITUD DE SUBVENCIÓN ECONÓMICA PARA ESTUDIOS DE DOCTORADO DEL MG. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2273-2018-DFIEE del Sr. Decano de la FIEE, recibido el 21 de agosto de 2018 en la Secretaría Académica de la FIEE, en el que se adjunta el Oficio N° 010-2018-OPLA-FIEE del Jefe de la Oficina de Planificación, Gestión y Economía de la FIEE, en la que opinan que se puede atender la solicitud presentada por el docente Mg. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ sobre subvención económica por un monto de S/. 10, 000.00 (Diez mil con 00/100 soles) para estudios de "DOCTORADO EN ADMINISTRACIÓN" en la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ciencias Administrativas de la Universidad Nacional del Callao.

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

ACUERDO N° 0028: 1. OTORGAR, AL PROFESOR AUXILIAR A TIEMPO COMPLETO MG. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ, LA SUBVENCIÓN ECONÓMICA POR UN MONTO DE S/. 10, 000.00 (DIEZ MIL CON 00/100 SOLES); PARA ESTUDIOS DE DOCTORADO EN ADMINISTRACIÓN EN LA FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO; DISPONIENDO QUE LA SUMA A QUE ASCIENDE EL MONTO TOTAL DEL CONCEPTO OTORGADO, AFECTE A LOS INGRESOS PROPIOS DE LA FIEE Y SEA ENTREGADO AL INTERESADO; 2. DEMANDAR AL MG. CARLOS HUMBERTO ALFARO RODRÍGUEZ, PRESENTAR UN INFORME ECONÓMICO DETALLADO POR EL CONCEPTO ECONÓMICO OTORGADO COMO SUBVENCIÓN.

SEXTO PUNTO DE AGENDA: SOLICITUD DE SUBVENCIÓN ECONÓMICA PARA LA ORGANIZACIÓN DEL SINATEC 2018 PRESENTADA POR LA EST. YEVIT AMPARO ALVAREZ VENTOCILLA, PRESIDENTA DEL SIMPOSIO NACIONAL DE TECNOLOGÍA 2018.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2274-2018-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 21 de agosto de 2018 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 011-2018-OPLA-FIEE del Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Jefe de la Oficina de Planificación, Gestión y Economía-FIEE, recibido el 20 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, donde opina que se puede atender la solicitud de subvención económica por el monto de S/ 10,000.00 (Diez Mil con 00/100 soles) para





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRONICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

financiamiento del "X SIMPOSIUM NACIONAL DE TECNOLOGÍA - SINATEC 2018", que se realizara del 22 al 26 de octubre del presente año, en 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° 0029: 1. APROBAR, EL INFORME PRESENTADO POR EL ING. FREDY CASTRO SALAZAR, JEFE DE LA OFICINA DE PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y ECONOMÍA - FIEE, PARA LA REALIZACIÓN DEL "X SIMPOSIUM NACIONAL DE TECNOLOGÍA - SINATEC 2018" A REALIZARSE DEL 22 AL 26 DE OCTUBRE DEL PRESENTE AÑO, EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO, DISPONIENDO QUE LA SUMA A QUE ASCIENDE EL MONTO TOTAL DEL CONCEPTO OTORGADO AFECTE A LOS INGRESOS PROPIOS DE FIEE; 2. APROBAR, EL FINANCIAMIENTO PARA EL "X SIMPOSIUM NACIONAL DE TECNOLOGÍA - SINATEC 2018", POR UN MONTO DE S/. 10,000.00 (DIEZ MIL CON 00/100 SOLES), DE ACUERDO AL INFORME PRESENTADO POR EL ING. FREDY ADÁN CASTRO SALAZAR, JEFE DE LA OFICINA DE PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y ECONOMÍA - FIEE; 3. APROBAR, EL DESARROLLO DEL "X SIMPOSIUM NACIONAL DE TECNOLOGÍA - SINATEC 2018" A REALIZARSE DEL 22 AL 26 DE OCTUBRE DEL PRESENTE AÑO, EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO; 4. ESTABLECER, QUE EL RESPONSABLE DE RENDIR EL GASTO GENERADO POR EL DESARROLLO DEL "X SIMPOSIUM NACIONAL DE TECNOLOGÍA - SINATEC 2018", SERÁ EL MG. ING. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA, QUIEN RECIBIRÁ EL FINANCIAMIENTO APROBADO; 5. DEMANDAR, QUE EL PROFESOR RESPONSABLE MG. ING. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA, ENTREGUE LA RENDICIÓN DE CUENTAS EN UN PLAZO DE QUINCE (15) DÍAS HÁBILES DE RECIBIDA EL FINANCIAMIENTO DEL "X SIMPOSIUM NACIONAL DE TECNOLOGÍA - SINATEC 2018".

SÉPTIMO PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DE PLANES DE TRABAJO INDIVIDUAL 2018-B DE LOS DOCENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2349-2018-DFIEE recepcionado en secretaría académica el 24 de agosto de 2018, en el que se adjunta el Oficio N° 079-2018-DAIE, del Mg. Ing. César Augusto Santos Mejía, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y el Proveído N° 2250-2018-DFIEE, recepcionado en secretaría académica el 24 de agosto de 2018, en el que se adjunta el Oficio N° 054-2018-DAIELN-FIEE, del M.Sc. Jacob Astocondor Villar, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, recibidos en mesa de partes de la FIEE el 22 y 23 de agosto del 2018 respectivamente, en los cuales solicitan la aprobación de los Planes Individuales de los docentes ordinarios y contratados por planilla correspondiente al semestre académico 2018-B.

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

ACUERDO N° 0030: 1. APROBAR, CON EFICACIA ANTICIPADA, LOS CUARENTA Y CINCO (45) PLANES DE TRABAJO INDIVIDUALES DE LOS DOCENTES ORDINARIOS Y CONTRATADOS POR PLANILLA DE



247

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE 2018 -B Y QUE FORMAN PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN, DE ACUERDO AL SIGUIENTE DETALLE:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CATEG. Y DED	CONDICION
1	ALARCON CUEVA, NIKO ALAIN	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
2	CALDERON CRUZ, WALTER RAUL	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
3	CAMONES ESTELA, ROSAURA	AUXILIAR TP 20H	CONTRATADO
4	CASAS SALAZAR, MANUEL JUAN	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
5	CASTRO SALAZAR FREDY ADAN	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
6	CARDENAS LEDESMA, BLUIDSON PABLO	AUXILIAR TP 20H	CONTRATADO
7	CHICANA LOPEZ, JULIO MARIANO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
8	CLAUDIO SALCEDO, EDGAR	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
9	CURAY TRIBENO, JOSÉ LUIS	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
10	DEL AGUILA VELA, EDGAR	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
11	FERNÁNDEZ, JUAN RAYMUNDO	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
12	GARCIA PEREZ, MARIO ALBERTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
13	GRADOS GAMARRA, JUAN HERBER	PRINCIPAL D.E	NOMBRADO
14	GUTIERREZ TOCAS, VICTOR LEON	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
15	HUACCHA QUIROZ, EDUARDO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
16	HUAYLLASCO MONTALVA, CARLOS ALBERTO	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
17	JIMENEZ ORMENO, LUIS FERNANDO	PRINCIPAL TP 20H	NOMBRADO
18	LEVA APAZA, ANTONOR	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
19	LLACZA ROBLÉS, HUGO FLORENCIO	ASOCIADO D.E	NOMBRADO
20	LOPEZ CASTRO, CARMEN ZOILA GUILLERMINA	ASOCIADO D.E	NOMBRADO
21	MANSILLA RODRIGUEZ, MOISÉS WILLIAM	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
22	MENDOZA NOLORBE, JUAN NEIL	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
23	MENDOZA TRUJILLO, ELMER EDWIN	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
24	MEZA ZAMATA, JESSICA ROSARIO	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
25	MONTAÑO PISFIL, JORGE ALBERTO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
26	MORALES VARGAS, ALBERTO WILFREDO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
27	MORCILLO VALDIVIA, PABLO MANUEL	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
28	MURILLO MANRIQUE, JESUS HUBER	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
29	ORTIZ ALBINO, PITHER ASCENCION	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
30	OYANGUREN RAMIREZ, FERNANDO JOSÉ	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
31	RAMOS TORRES, ERNESTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
32	RODRIGUEZ ABURTO, CESAR AUGUSTO	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
33	ROSEL GALLEGOS, TEODORO RODOLFO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
34	RUBIÑOS JIMENEZ, SANTIAGO LINDER	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
35	SANCHEZ CABRERA, MAURO BERNARDO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
36	SANCHEZ HUAPAYA, PEDRO ANTONIO	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
37	SANTOS MEJIA, CESAR AUGUSTO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
38	SILVA CASARETTO, ROSA AMÉRICA	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
39	SOLIS FARFAN, ROBERTO ENRIQUE	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
40	SUSANIBAR CELEDONIO, DEL FIN GENARO	ASOCIADO TP 20H	CONTRATADO
41	TEJADA CABANILLAS, ADAN ALMIRCAR	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
42	VALLEJOS ZUTA, ALEX ALFREDO	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
43	VARA SANCHEZ, JESUS VICENTE	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
44	VELARDE ZEVALLOS, ALVARO HUMBERTO	PRINCIPAL D.E	NOMBRADO
45	VELIZ LIZARRAGA, FRANCO IVAN	PRINCIPAL TP 20H	NOMBRADO

ACUERDO N° 0031: APROBAR, CON EFICACIA ANTICIPADA, LOS TREINTA (30) PLANES DE TRABAJO INDIVIDUALES DE LOS DOCENTES ORDINARIOS Y CONTRATADOS POR PLANILLA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE 2018 -B Y QUE FORMA PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN, DE ACUERDO AL SIGUIENTE DETALLE:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CATEG. Y DED	CONDICION
1	ACEVEDO POMA, FELIX JULIÁN	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
2	ALFARO RODRIGUEZ, CARLOS HUMBERTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
3	ASTOCONDOR VILLAR, JACOB	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
4	BENITES SARAVIA, NICANOR RAUL	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
5	BORJAS CASTAÑEDA, JULIO CESAR	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
6	CASQUERO SAIDMAN, JULIO CESAR	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO

Handwritten signature



ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRONICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

7	CASTRO PULCHA, BERNARDO ELIAS	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
8	CASTRO VIDAL, RAUL PEDRO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
9	CHAUCA SAAVEDRA, MARIO BERNABE	ASOCIADO TP 20H	CONTRATADO
10	CHAVEZ IRAZABAL, WILBERT	PRINCIPAL TP 20H	NOMBRADO
11	CHAVEZ TEMOCHE, NOÉ MANUEL JESUS	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
12	CORDOVA RUIZ, RUSSELL	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
13	CUZCANO RIVAS, ABILIO BERNARDINO	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
14	CRUZADO MONTAÑEZ, LUIS ERNESTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
15	CRUZ RAMÍREZ, ARMANDO PEDRO	PRINCIPAL D.E	NOMBRADO
16	FIGUEROA SANTOS, LUIS LEONCIO	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
17	GAMARRA SUCHERO, MARTIN MITCHELL	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
18	GONZALES SUAREZ, ALEX ALFONSO	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
19	GUTIERREZ TIRADO, RICARDO AUGUSTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
20	MERMA JARA, MARCO ANTONIO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
21	MORENO PAREDES, CARLOS ALBERTO	AUXILIAR TP 20H	CONTRATADO
22	MOSCO SO SANCHEZ, JORGE ELIAS	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
23	OTINIANO ESPINOZA, MARVIN JOEL	AUXILIAR TP 20H	CONTRATADO
24	RAMIREZ ACUÑA, JHONY HERMENEGILDO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
25	RODRIGUEZ BUSTINZA, RICARDO RAUL	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
26	TERAN DIANDERAS, CIRO ITALO	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
27	TIRADO MENDOZA, GABRIEL AUGUSTO	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
28	UTRILLA SALAZAR, DARIO	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
29	VALLEJOS LAOS, JAIME ALBERTO	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
30	VELAZCO LORENZO, DINAU	ASOCIADO TP 20H	CONTRATADO

ORDEN DEL DIA

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2431-2018-DFIEE, del Señor Decano de la FEE recibido el 27 de agosto, de 2018 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 013-2018-OPLA-FIEE del Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Jefe de la Oficina de Planificación, Gestión y Economía FIEE, recibido el 27 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, donde opina que se puede atender el pedido de subvención económica por el monto de S/ 1575.00 (Un Mil Quinientos Setenta y Cinco con 00/100 soles) para culminar el curso de CCNA CISCO, brindado por INICTEL-UNI.

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

ACUERDO N° 0032: 1. APROBAR, EL INFORME PRESENTADO POR EL ING. FREDY CASTRO SALAZAR, JEFE DE LA OFICINA DE PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y ECONOMÍA - FIEE, PARA CULMINAR EL CURSO DE CCNA CISCO, BRINDADO POR INICTEL-UNI, DISPONIENDO QUE LA SUMA A QUE ASCIENDE EL MONTO TOTAL DEL CONCEPTO OTORGADO AFECTE A LOS INGRESOS PROPIOS DE FIEE; 2. OTORGAR, LA SUBVENCIÓN ECONÓMICA POR UN MONTO TOTAL DE S/ 1,575.00 (UN MIL QUINIENTOS SETENTA Y CINCO CON 00/100 SOLES), PARA SUFRAGAR LOS GASTOS DE CULMINACIÓN DEL CURSO DE CCNA CISCO, BRINDADO POR INICTEL-UNI; 3. ESTABLECER, QUE EL EST. VALDEZ DE LA CRUZ ALEX JUNIOR DE CÓDIGO N° 1513220253, 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 CULMINAR EL CURSO DE CCNA CISCO, BRINDADO POR INICTEL-UNI; 4. ESTABLECER, QUE EL ESTUDIANTE SUBVENCIÓNADO DEBERÁN PRESENTAR AL VRA Y DECANATO, AL TÉRMINO DEL CURSO DE CCNA CISCO, BRINDADO POR INICTEL-UNI; 5. ESTABLECER, QUE EL ESTUDIANTE DEBERÁN PRESENTAR EL DIPLOMA O CERTIFICADO, AL FINALIZAR EL CURSO DE CCNA CISCO, BRINDADO POR INICTEL-UNI, AL VRA, VRI Y DECANATO DE LA UNAC.



249

ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2255-2018-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 17 de agosto de 2018 en la Secretaría Académica, en el que adjuntan el OFICIO CIRCULAR N° 039-2018-EDAVE-UNAC del Ing. Edgar Del Aguila Vela, Docente adscrito a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, recibido el 16 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que solicita la Creación de la "COMISIÓN TÉCNICA PERMANENTE DE PROPIEDAD INTELECTUAL DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA.

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

ACUERDO N° 0033: 1. CONFORMAR LA "COMISIÓN TÉCNICA PERMANENTE DE PROPIEDAD INTELECTUAL DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA", LA MISMA QUE ESTARÁ CONFORMADA COMO SE INDICA A CONTINUACIÓN:

DR. ING. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA	PRESIDENTE
Dr. Lic. ADAN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS	VICE-PRESIDENTE
ING. EDGAR DEL ÁGUILA VELA	SECRETARIO
MG. ING. JUAN NEIL MENDOZA NOLORBE	MIEMBRO

2. ESTABLECER, QUE LA COMISIÓN TÉCNICA PERMANENTE DE PROPIEDAD INTELECTUAL DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA, TENDRÁ UNA DURACIÓN DE DOS (02) AÑOS RENOVABLES, A PARTIR DEL 28 DE AGOSTO DE 2018 AL 28 DE AGOSTO DE 2020 Y DEBERÁ CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL ESTATUTO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO.

- El Secretario Académico, da lectura al Pedido del señor Decano Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, en la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 28 de agosto del 2018, respecto a la apertura de nuevos Ciclos de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

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

ACUERDO N° 0034: 1. APROBAR, LA REALIZACIÓN DEL XLVII CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO: 2. DESIGNAR, A PARTIR DE LA FECHA, AL PROFESOR ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO LIC. EDUARDO HUACCHA QUIROZ, COMO COORDINADOR DEL XLVII CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA; PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERO ELECTRICISTA POR LA MODALIDAD DE EXAMEN ESCRITO, QUIEN DEBERÁ PRESENTAR EN EL PLAZO DE CINCO (05) DÍAS CALENDARIOS, EL PLAN DE TRABAJO DEL MENCIONADO CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL, EL CRONOGRAMA Y EL PRESUPUESTO RESPECTIVO

[Handwritten signature]





ACTA N° 23 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 28 DE AGOSTO DE 2018.

- El Secretario Académico, da lectura al Pedido del señor Decano Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra en la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 28 de agosto del 2018, respecto a la apertura de nuevos Ciclos de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

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

ACUERDO N° 0035: 1. APROBAR, LA REALIZACIÓN DEL XXXVIII CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO; 2. DESIGNAR, A PARTIR DE LA FECHA, AL PROFESOR PRINCIPAL A DEDICACIÓN EXCLUSIVA MG. ING. ÁLVARO HUMBERTO VELARDE ZEVALLOS, COMO COORDINADOR DEL XXXVIII CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA; PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERO ELECTRÓNICO POR LA MODALIDAD DE EXAMEN ESCRITO, QUE DEBERÁ PRESENTAR EN EL PLAZO DE CINCO (05) DÍAS CALENDARIOS, EL PLAN DE TRABAJO DEL MENCIONADO CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL, EL CRONOGRAMA Y EL PRESUPUESTO RESPECTIVO.

- El Secretario Académico, da lectura al Pedido: "TENER ACCESO AL SISTEMA DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA" para realizar el cambio a través de su Director de Escuela de Ingeniería Electrónica; pedido presentado por el Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica

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

ACUERDO N° 0036: 1. DERIVAR, AL ING. JOSÉ LUIS YUPANQUI PÉREZ, DIRECTOR DE LA OFICINA DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN; PARA QUE REALICE LAS COORDINACIONES RESPECTIVAS Y TENER EL ACCESO SOLICITADO, CON CARÁCTER DE URGENTE.

Siendo las trece 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

 DR. ING. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA
 DECANO


 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
 FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
 SECRETARÍA ACADÉMICA

 ING. LUIS ERNESTO CUZADO MONTAÑEZ
 SECRETARIO ACADÉMICO