



ACTA N° 11 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019

Siendo las doce horas y treinta minutos del día martes 09 de abril del 2019, se reunieron en la Sala de Sesiones del Decanato de la FIEE - UNAC, sito en la Av. Juan Pablo II N° 306 Ciudad Universitaria, Bellavista - Callao, los siguientes miembros del Consejo de Facultad de la FIEE:

- Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, Decano de la FIEE,
- Lic. Raúl Pedro Castro Vidal,
- Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro,
- Mg. Ing. Juan Neil Mendoza Nolorbe,
- Est. Luis Percy Cárdenas Mendoza,
- Est. Michael Erick Natividad,
- Est. Santos Herminio Rojas Gutiérrez,

Y es así como el Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez, Secretario Académico de la FIEE, para llevar a cabo la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad con la siguiente agenda: 1. Grados y Títulos; 2. Trabajos de Investigación; 3. Ratificaciones de Resoluciones Decanales; 4. Los Miembros de la Comisión de Investigación referente al caso de la Est. Allison Fiorella Vargas Borda, presentan su Informe Final, recomendando que pase al Tribunal de Honor; 5. Aprobación de once (11) expedientes de Convalidaciones, Compensaciones y Adecuaciones presentados por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 09 de abril de 2019.

DESPACHO:

- El Secretario Académico, da lectura al Acta de Consejo de Facultad N° 10 del año 2019; las cuales se remitieron oportunamente a los correos de los consejeros.

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

ACUERDO N° 001:

APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N° 10 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 29.03.2019, LA CUAL CONSTA DE 46 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1024-2019-DFIEE del señor Decano de la FIEE, recepcionado en la Secretaría Académica el 09 de abril del 2019, en el que adjunta el Oficio N° 027-2019-DEPIELN-FIEE remitido por el Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, recibido el 09 de abril de 2019 en mesa de partes de la FIEE, donde remite la solicitud de los estudiantes del último ciclo de la carrera profesional de Ingeniería Electrónica, quienes piden se les considere su matrícula especial en el semestre académico 2019-A hasta 31 créditos, por motivo de cambio de creditaje en el Plan de Estudios 2016, para los siguientes estudiantes: García García Pablo Alexis con Código N° 1413210025; Minaya Sánchez Jesús Cristian con Código 1413210096; Quezada Alegría Hugo Edward con Código 1413220593; San Martín Soria Franco Renato con Código 1413220258 y Soto Ingaroca Walter Eric con Código 1413220192.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

INFORMES

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1025-2019-FIEE, del señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 09 de abril de 2019, en el que se adjunta el Oficio N° 028-2019-DEPIELN-FIEE remitido por el Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, donde informa sobre los cambios de horarios del 5° al 10° ciclo en la Programación Académica 2019-A.
- El Secretario Académico cede la palabra a la consejera Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro, quien informa que en coordinación con el gestor de ecoeficiencia, se realizará una Charla de "Sensibilización de Ecoeficiencia", el día viernes 12 de abril a las 16:00 horas, dirigida por los estudiantes.

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 dos (02) 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 DOS (02) EXPEDIENTES DE GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

16m



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

Nº	SOLICITA	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	BACHILLER	ARRAZOLA APAZA, JOSÉ LUIS	ELECTRONICA
2	BACHILLER	RICALDI CRISTOBAL, JUNIOR ARTURO	ELECTRONICA

- El Secretario Académico da lectura a la relación de expedientes con los respectivos dictámenes de Grados y Títulos, que fueron presentados al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad seis (06) Expedientes para la obtención del Título Profesional por la modalidad de Examen Escrito, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 003: APROBAR, LOS SEIS (06) EXPEDIENTES DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE EXAMEN ESCRITO, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	SOLICITA	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	TITULO	FLORES ROCA, REISER ANTHONY	ELECTRONICA
2	TITULO	GONZALES NIÑO, WILLIAMS EDUARDO	ELECTRONICA
3	TITULO	VILLARREAL MALVACEDA, DIEGO LINCOLN	ELECTRONICA
4	TITULO	CUYA SOLARI, OMAR ANTONIO	ELECTRONICA
5	TITULO	SANTOS RICO, YOLDY DAVID	ELECTRONICA
6	TITULO	MOLINA CORNEJO, JUAN CARLOS	ELECTRONICA

- El Secretario Académico da lectura a la relación de expedientes con los respectivos dictámenes de Grados y Títulos, que fueron presentados al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad dos (02) Expedientes 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° 004: APROBAR, LOS TRES (03) EXPEDIENTES DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE TESIS SIN CICLO DE TESIS, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

[Handwritten signature]



201

ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

Nº	SOLICITA	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	TITULO	MINAYA MANRIQUE, LUIYI JULIO	ELECTRICA
2	TITULO	JARA CHAVEZ, JOSE ANTONIO	ELECTRONICA
3	TITULO	INCA TITO, CARLOS FERNANDO	ELECTRONICA

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

- El Secretario Académico manifiesta que no hay Trabajos de Investigación presentados hasta las 12 horas con 30 minutos del día de hoy martes 09.04.2019.

TERCER PUNTO DE AGENDA: RATIFICACIONES DE RESOLUCIONES DECANALES

- El Secretario Académico manifiesta que no hay Ratificaciones de Resoluciones Decanales presentadas hasta las 12 horas con 30 minutos del día de hoy martes 09.04.2019.

CUARTO PUNTO DE AGENDA: LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN REFERENTE AL CASO DE LA EST. ALLISON FIORELLA VARGAS BORDA, PRESENTAN SU INFORME FINAL, RECOMENDANDO QUE PASE AL TRIBUNAL DE HONOR.

- El Secretario Académico da lectura al N° 0966-2019-DFIEE del señor Decano de la FIEE, recepcionado en la Secretaria Académica el 04 de abril del 2019, en el que adjunta el Oficio N° 01-CI-FIEE remitido por el MSc. Julio César Borjas Castañeda, Presidente de la Comisión de Investigación del Caso de la Est. Allison Fiorella Vargas Borda; quien remite el Informe de la Comisión de Investigación referente al Caso de la Est. Allison Fiorella Vargas Borda con Código N° 1613215167, perteneciente a la Escuela de Ingeniería Electrónica; y recomienda al Consejo de Facultad de la FIEE pase al Tribunal de Honor de la UNAC, de acuerdo a lo establecido en su Reglamento aprobado con Resolución de Consejo Universitario N° 020-2017-CU de fecha 05 de enero del 2017 en su Capítulo 1 Disposiciones Generales, artículos 1°, 2° y 3°.

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

ACUERDO N° 005: AMPLIAR, LAS FUNCIONES DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN, INTEGRADA POR EL MSC. ING. JULIO CÉSAR BORJAS CASTAÑEDA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN; ING. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO, SECRETARIA; Y EL EST. MICHAEL ERICK NATIVIDAD TORIBIO, MIEMBRO; PARA QUE VUELVAN A CITAR A LAS PERSONAS INVOLUCRADAS EN EL CASO DE LA EST. ALLISON FIORELLA VARGAS BORDA SEGÚN LA RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 225-2019, DE FECHA

202



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

12 DE MARZO DE 2019; Y REALICEN LAS ACCIONES PERTINENTES PARA DAR POR FINALIZADA LA INVESTIGACIÓN; QUIENES DEBERÁN PRESENTAR SU INFORME EN EL PLAZO DE OCHO (08) DÍAS ÚTILES.

QUINTO PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DE ONCE (11) EXPEDIENTES DE CONVALIDACIONES, COMPENSACIONES Y ADECUACIONES PRESENTADOS POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0640-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. BALDEON TRINIDAD, VICTOR ANTONIO; de código N° 1323210036; perteneciente a la 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: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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 BALDEON TRINIDAD, VICTOR ANTONIO; DE CÓDIGO N° 1323210036; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: BALDEON TRINIDAD, VICTOR ANTONIO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO									
FACULTAD DE INGENIERIA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA									
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRÓNICA									
CURRÍCULA NUEVA (2010)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)				
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉ D	NOTA	N °	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOT A
49	EE616	TECNOLOGIAS DE LAS ENERGIAS	3	13	56	LC1050	TELEMÁTICA	3	13

Handwritten signature and scribbles in blue ink.

CRE...
TOS
COM
PENSA
DAS



203

ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

		RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE								
TOTAL, CRÉDITOS		3	TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS					3	3	

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0699-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. BALDEON TRINIDAD, VICTOR ANTONIO; de código N° 1323210036; 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° 007: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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 BALDEON TRINIDAD, VICTOR ANTONIO; DE CÓDIGO N° 1323210036; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: BALDEON TRINIDAD, VICTOR ANTONIO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDI - TOS COM- PENSA - DOS
CURRÍCULA NUEVA (2010)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOTA	N °	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOT A	
06	EG106	EPISTEMOLOGÍA DE LA INGENIERÍA	2	11			NO TIENE			
26	EE408	SISTEMAS DIGITALES	3	12	19	LB429	SISTEMAS DIGITALES	4	12	4
24	EE406	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	13	25	LA514	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	3	13	3

Hores



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICO S I	4	11	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	4
30	EG521	METODOS NUMERICOS	3	13	34	LA607	METODOS NUMERICOS	3	13	3
37	EE614	CIRCUITOS ELECTRONICO S II	4	11	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	4
40	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	11	31	LB635	TELECOMUNICACIONES I	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
47	ES708	ELECTRONICA DE POTENCIA I	3	11	39	LB733	ELECTRONICA DE POTENCIA I	4	11	4
46	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	14	40	LB739	ANTENAS	3	14	3
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	12	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	12	4
05	EG105	ETICA PROFESIONAL	2	16	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	16	3
42	ES605	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	3	11	42	LB842	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	4	11	4
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	11	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	11	
49	ES710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	11	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	11	4
14	EG211	INGLES I	2	14			SIN COVALIDACION			
20	EG315	INGLES II	2	15			SIN COVALIDACION			
28	EG419	INGLES III	2	15			SIN COVALIDACION			
43	EG622	INGLES IV	2	14			SIN COVALIDACION			
46	EG316	RECREACION Y COMPETENCIA	1	13			SIN COVALIDACION			
47	EG420	ACTIVIDADES CULTURALES	1	13			SIN COVALIDACION			
49	EE616	TECNOLOGIAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	14			SIN COVALIDACION			

Forma



00205

ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

23	EG418	OPTICA Y FISICA MODERNA	3	11	22	LA412	FISICA MODERNA	3	11	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	15	43	LE0819	CONTROL DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	4	15	4
36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	3	15	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	15	3
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	4
51	EE818	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA	3	15	46	LE0962	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA	3	15	3
60	ES918	SISTEMA DE MICROONDAS Y SATELITALES	4	15	52	LC0946	SISTEMAS DE MICROONDAS	3	15	3
63	ES921	CONTROL AVANZADO	4	11	58	LD852	CONTROL AVANZADO	3	11	3
59	ES917	TELECOMUNICACIONES III	4	14	50	LC844	TELECOMUNICACIONES III	3	14	3
58	EE920	PROYECTO DE TESIS I	3	11	49	LE1065	TESIS	3	11	3
TOTAL, CRÉDITOS			103			TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS		94		94

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0702-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. LUNA PEREZ, DANIEL ALONSO; de código N° 1323230014; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 008: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

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. LUNA PEREZ, DANIEL ALONSO; DE CÓDIGO N° 1323230014; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: LUNA PEREZ, DANIEL ALONSO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COMPENSADOS
CURRÍCULO NUEVA (2016)					CURRÍCULO ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	
15	EG312	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	13	17	LA405	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	13	3
10	EG209	FISICA II	4	12	21	LA411	FISICA III	4	12	4
26	EE408	SISTEMAS DIGITALES	3	13	19	LB429	SISTEMAS DIGITALES	4	13	4
17	EG314	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	3	15	28	LA508	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	3	15	3
24	EE406	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	3	11	25	LA514	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	3	11	3
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRÓNICO S I	4	14	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS I	4	14	4
35	ES502	SISTEMAS DE CONTROL I	3	12	26	LB540	INGENIERÍA DE CONTROL I	4	12	4
30	EG521	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	12	34	LA607	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	12	3
37	EE614	CIRCUITOS ELECTRÓNICO S II	4	11	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	11	4
27	EE409	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	3	12	18	LB0424	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	4	12	4
40	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	11	31	LB635	TELECOMUNICACIONES I	4	11	4
34	ES501	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN	3	14	32	LB637	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN	3	14	3
41	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	11	33	LB641	INGENIERÍA DE CONTROL II	4	11	4
47	ES708	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	3	11	39	LB733	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	4	11	4
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN	3	14	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN	3	14	3
45	ES706	ANTENAS	3	12	40	LB739	ANTENAS	3	12	3
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	12	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	12	4

Luna Perez
[Signature]



207

ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

05	EG105	ETICA PROFESIONAL	2	12	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	12	3
42	ES605	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	3	17	42	LB842	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	4	17	4
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	12	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	12	4
49	ES710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	12	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	12	4
14	EG211	INGLES I	2	19			SIN COVALIDACION			
20	EG315	INGLES II	2	15			SIN COVALIDACION			
28	EG419	INGLES III	2	15			SIN COVALIDACION			
43	EG622	INGLES IV	2	14			SIN COVALIDACION			
46	EG316	RECREACION Y COMPETENCIA	1	13			SIN COVALIDACION			
47	EG420	ACTIVIDADES CULTURALES	1	14			SIN COVALIDACION			
23	EG418	OPTICA Y FISICA MODERNA	3	11	22	LA412	FISICA MODERNA	3	11	3
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	13	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	13	3
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	4
51	EE818	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	12	46	LE0962	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	12	3
60	ES918	SISTEMA DE MICROONDAS Y SATELITALES	4	12	52	LC0946	SISTEMAS DE MICROONDAS	3	12	3
59	ES917	TELECOMUNICACIONES III	4	11	50	LC844	TELECOMUNICACIONES III	3	11	3
TOTAL, CRÉDITOS			101		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			99		99

4621

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0739-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ROSALES ROJAS, CRISTIAN EDUARDO; de código N° 1313210126; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 009: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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. ROSALES ROJAS, CRISTIAN EDUARDO, DE CÓDIGO N° 1313210126; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ROSALES ROJAS, CRISTIAN EDUARDO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CREDI- TOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOTA	N °	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOT A	
06	EG106	EPISTEMOLOG ÍA DE LA INGENIERÍA	2	13	58	LD852	CONTROL AVANZADO	3	13	
TOTAL, CRÉDITOS			2		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			3		3

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0613-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. MIO INOÑAN, JULIO CESAR; de código N° 1313220409; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.



01209

ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

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

ACUERDO N° 010: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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. MIO INOÑAN, JULIO CESAR; DE CÓDIGO N° 1313220409; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: MIO INOÑAN, JULIO CESAR.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COMPENSADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	12	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	12	4
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
TOTAL, CRÉDITOS			7		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			8		8

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0593-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ORTIZ MAMANI, EDER FERNANDO; de código N° 1323120623; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 011: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

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. ORTIZ MAMANI, EDER FERNANDO; DE CÓDIGO N° 1323120623; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

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

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	11	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	11	3
47	ES706	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	4	12	39	IA702	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	3	12	3
49	ES708	SISTEMAS DE CONTROL	3	14	36	CI715	SISTEMAS DE CONTROL	3	14	3
50	ES709	INGENIERÍA DE ILUMINACIÓN	3	11	60	CI722	INGENIERÍA DE ILUMINACIÓN	3	11	3
45	ES705	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	13	38	IA701	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	13	4
56	ES812	INSTALACIONES ELÉCTRICA II	4	12	45	IA0804	INSTALACIONES ELÉCTRICA II	3	12	3
53	ES811	AUTOMATISMO Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES.	4	11	41	CI0817	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	11	3
60	ES916	DISEÑO DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	3	11	51	IA907	DISEÑO DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	3	11	3
74	ES028	ALTA TENSIÓN	3	11	71	IA1016	ALTA TENSIÓN	3	11	3
Total créditos			31		Total créditos convalidados			28		28

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0586-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. VALLEJOS



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

HOLGUÍN, CESAR ELOY; de código N° 092542K; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 012: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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. VALLEJOS HOLGUÍN, CESAR ELOY; DE CÓDIGO N° 092542K; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: VALLEJOS HOLGUIN, CESAR ELOY.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
34	EE513	SISTEMAS DE ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO	3	11	26	CI505	SISTEMAS DE ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO	3	11	3
39	ES602	INTRODUCCIÓN AL DISEÑO ELÉCTRICO	3	11	30	CI609	INTRODUCCIÓN AL DISEÑO ELÉCTRICO	3	11	3
47	ES706	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	4	11	39	IA702	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	3	11	3
45	ES705	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	11	38	IA701	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	11	4
56	ES812	INSTALACIONES ELÉCTRICA II	4	11	45	IA0804	INSTALACIONES ELÉCTRICA II	3	11	3
61	ES917	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	12	49	IA915	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	12	4
Total créditos			18		Total créditos convalidados			20		20

Flores

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibió el 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0614-2019-DFIEE



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. VERA LAZO, JOSE PEDRO; de código N° 1323120463; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 013: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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. VERA LAZO, JOSE PEDRO; DE CÓDIGO N° 1323120463; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: VERA LAZO, JOSE PEDRO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	13	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	13	3
38	ES601	ELECTRONICA INDUSTRIAL Y DE POTENCIA	4	12	32	CI0611	ELECTRONICA INDUSTRIAL Y DE POTENCIA	4	12	4
49	ES708	SISTEMAS DE CONTROL	3	13	36	CI715	SISTEMAS DE CONTROL	3	13	3
53	ES811	AUTOMATISMO Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES.	4	13	41	CI0817	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	13	3
Total créditos			14		Total créditos convalidados			13		13

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0609-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. AREVALO VALLE, KEVYN ARNOLD; de código N° 1123120315; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 014: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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. AREVALO VALLE, KEVYN ARNOLD; DE CÓDIGO N° 1123120315; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: AREVALO VALLE, KEVYN ARNOLD.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
60	ES916	DISEÑO DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	3	11	51	IA907	DISEÑO DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	3	11	3
45	ES705	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	11	38	IA701	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	11	4
52	ES810	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	12	44	IA0803	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	12	4
Total créditos			11		Total créditos convalidados			11		11

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0766-2019-DFIEE



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N de la Est. HUILLCA GUTIERREZ, JAZMIN MIRELLA de código N° 1713110029; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita convalidación del curso de Inglés III e Inglés IV; presentando Constancia de Record de la Jefatura San Miguel de la Asociación Cultural Peruano Británica, en el que certifica que la estudiante ha estudiado los cursos del B05 al B12 del idioma Inglés.

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

ACUERDO N° 015: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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 CONVALIDACIÓN DE LAS ASIGNATURAS: EG418 - INGLÉS III, EG622 - INGLÉS IV DE LA MALLA CURRICULAR 2016 DE LA EST. HUILLCA GUTIERREZ, JAZMIN MIRELLA, DE CÓDIGO N° 1713110029, PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE CONVALIDACIÓN
ALUMNO: HUILLCA GUTIERREZ, JAZMIN MIRELLA**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO											CRÉDITOS CONVA- LIDA- DOS										
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA																					
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA																					
INSTITUCIÓN DE ORIGEN (BRITÁNICO)					INSTITUCIÓN DE DESTINO (UNAC-FIEE)																
CURSO: INGLÉS											CURSO: INGLÉS										
N°	CODIGO	ASIGNATURA	HRS.	NOTA	NOTA PROM	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA											
1		F04	27	71	75.67	25	EG418	INGLÉS III	3	14	3										
2		B09	27	86																	
3		B10	27	70																	
4		B11	27	70	74.33	43	EG622	INGLÉS IV	3	13	3										
5		B12	27	81																	
6		I01	27	72																	
Total horas			142			TOTAL CRÉDITOS CONVALIDADOS			6		6										

NOTA: Presentó Constancia de Record del BRITÁNICO, de haber llevado doce (12) cursos del nivel básico, que divididos en cuatro (04) cursos del Plan de Estudios de la nueva currícula de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, hacen tres (03) cursos del BRITÁNICO equivalente a un (01) curso del Plan de Estudios UNAC-FIEE, por lo que se obtienen las notas promedio que se indican en el Cuadro de Convalidaciones.



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

La nota mínima aprobatoria del BRITÁNICO es de 75, equivalente a 11 en la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica- UNAC; en consecuencia, la nota correspondiente a cada curso en el sistema UNAC-FIEE se muestra a la derecha del cuadro de convalidaciones.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0982-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 04 de abril de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 008-2019-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 03 de abril de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 008-2019-CACCC/FIEE de fecha 29 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de once (11) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0758-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. SANTILLANA GARABITO, MANUEL ALEXIS de código N° 1723225087; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita CONVALIDACIÓN del curso de Inglés II, III y IV; presentando Constancia de la Directora de la Oficina del Centro de Idiomas del Vicerrectorado Académico - Oficina del Centro de Idiomas de la UNAC, en el que certifica que el estudiante ha concluido satisfactoriamente el Nivel Básico del Idioma Inglés, con un total de 360 horas.

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

ACUERDO N° 016: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 008-2019-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 Convalidación de la Asignatura EG315 - INGLÉS II, EG419 - INGLÉS III, EG622 - INGLÉS IV, de la Malla Curricular 2016 del Est. SANTILLANA GARABITO, MANUEL ALEXIS de código N° 1723225087, perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

M. G. P.



ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

**CUADRO DE CONVALIDACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: SANTILLANA GARABITO, MANUEL ALEXIS.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO											CREDI- TOS CON- VALI- DADOS	
FACULTAD DE INGENIERIA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA												
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRÓNICA												
INSTITUCIÓN DE ORIGEN (CENTRO DE IDIOMAS-UNAC)					INSTITUCIÓN DE DESTINO (UNAC-FIEE)							
CURSO: INGLÉS												
N°	CÓ- IGO	ASIGNATURA	H RS	NOTA	NOTA PROM	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA		
1		INGLÉS BÁSICO 4	40	88	88	21	EG315	INGLÉS II	2	15	2	
2		INGLÉS BÁSICO 5	40	88								
3		INGLÉS BÁSICO 6	40	82	86.5	25	EG419	INGLÉS III	2	15	2	
4		INGLÉS BÁSICO 7	40	91								
5		INGLÉS BÁSICO 8	40	92	91	43	EG622	INGLÉS IV	2	16	2	
6		INGLÉS BÁSICO 9	40	90								
TOTAL CRÉDITOS			240				TOTAL CRÉDITOS CONVALIDADOS			6		6

NOTA: Presentó constancia de Estudios del Centro de Idiomas de la UNAC, de haber llevado nueve (09) cursos del nivel básico, que divididos en un grupo de tres (03) cursos y tres grupos de dos (02) cursos, permiten convalidar de acuerdo al Plan de Estudios de la nueva currícula de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, por los que se obtienen las notas promedio que se indican en el Cuadro de Convalidaciones.

La nota mínima aprobatoria del Centro de Idiomas de la UNAC es de 75, equivalente a 11 en la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica- UNAC; en consecuencia, la nota correspondiente a cada curso en el sistema UNAC-FIEE se muestra a la derecha del cuadro de convalidaciones.

ORDEN DEL DÍA

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 1024-2019-DFIEE del señor Decano de la FIEE, recepcionado en la Secretaría Académica el 09 de abril del 2019, en el que adjunta el Oficio N° 027-2019-DEPIELN-FIEE remitido por el Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, recibido el 09 de abril de 2019 en mesa de partes de la FIEE, donde remite la solicitud de los estudiantes del último ciclo de la carrera profesional de Ingeniería Electrónica, quienes piden se les considere su matrícula especial en el semestre académico 2019-A hasta 31 créditos, por motivo de cambio de creditaje en el Plan de Estudios 2016, para los siguientes estudiantes: García García Pablo Alexis con



812 217

ACTA N° 011 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 09 DE ABRIL DE 2019.

Código N° 1413210025; Minaya Sánchez Jesús Cristian con Código 1413210096; Quezada Alegría Hugo Edward con Código 1413220593; San Martín Soria Franco Renato con Código 1413220258 y Soto Ingaroca Walter Eric con Código 1413220192.

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

ACUERDO N° 017: APROBAR, LAS SOLICITUDES DE LOS CINCO (05) ESTUDIANTES DEL ÚLTIMO CICLO DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, QUIENES PIDEN SE LES CONSIDERE SU MATRÍCULA ESPECIAL EN EL SEMESTRE ACADÉMICO 2019-A HASTA 31 CRÉDITOS, DE MANERA EXCEPCIONAL, POR MOTIVO DE CAMBIO DE CREDITAJE EN EL PLAN DE ESTUDIOS 2016, SEGÚN EL OFICIO N° 027-2019-DEPIELN-FIEE REMITIDO POR EL DR. ING. JACOB ASTOCONDOR VILLAR, DIRECTOR DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, DE ACUERDO AL SIGUIENTE DETALLE:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	CÓDIGO
1	GARCÍA GARCÍA PABLO ALEXIS	1413210025
2	MINAYA SÁNCHEZ JESÚS CRISTIAN	1413210096
3	QUEZADA ALEGRÍA HUGO EDWARD	1413220593
4	SAN MARTÍN SORIA FRANCO RENATO	1413220258
5	SOTO INGAROCA WALTER ERIC	1413220192

ACUERDO N° 018: DISPONER, QUE EL DR. ING. JACOB ASTOCONDOR VILLAR, DIRECTOR DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, REALICE LAS GESTIONES PERTINENTES CON RESPECTO A LO SOLICITADO POR LOS ESTUDIANTES.

Siendo la una y cuarenta y cinco minutos, 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
MSc. ING. LUIS ARNES CRUZADO MONTAÑEZ
SECRETARIO ACADÉMICO