



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018

Siendo las doce y treinta horas del día martes 07 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,
- M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar (Invitado)
- Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez (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. Modificación de la Programación Académica de la Escuela de Ingeniería Eléctrica; 2. Modificación de la Programación Académica de la Escuela de Ingeniería Electrónica; 3. Propuesta de la Carga No Lectiva del Semestre Académico 2018-B; 4. Aprobación de diez (10) expedientes de Convalidaciones, Compensaciones y Adecuaciones presentadas por los alumnos de la FIEE; 5. Aprobación del cronograma de actividades, presupuesto de ingresos y egresos y propuesta de personal docente y administrativo del XLVI Ciclo de Actualización Profesional de la carrera profesional de Ingeniería Eléctrica; 6. Aprobación del cronograma de actividades, presupuesto de ingresos y egresos y propuesta de personal docente y administrativo del XXXVII Ciclo de Actualización Profesional de la carrera profesional de Ingeniería Electrónica

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión extraordinaria de fecha 07 de agosto de 2018.

PRIMER PUNTO DE AGENDA: MODIFICACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2059-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recepcionado en Secretaría Académica el 02 de agosto de 2018, en el que se adjunta el Oficio N° 083-2018-DEPIE/FIEE, enviado por el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 02 de agosto de 2018, en el que remiten la Modificación de la Programación Académica del Semestre 2018-B de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica.

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



189

ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

ACUERDO N° 001: 1. APROBAR, LA MODIFICACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DEL SEMESTRE 2018-B DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, LA CUAL FORMA PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN.

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: MODIFICACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2060-2018-DFIEE del señor Decano de la FIEE, recepcionado en la Secretaría Académica el 02 de agosto del 2018, en el que se adjunta el Oficio N°128-2018-DIPIELN-FIEE, enviado por el Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 02 de agosto 2018, en el que remite la Modificación de la Programación Académica del Semestre 2018-B de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica.

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

ACUERDO N° 002: 1. APROBAR, LA MODIFICACIÓN DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DEL SEMESTRE 2018-B DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, LA CUAL FORMA PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN.

TERCER PUNTO DE AGENDA: PROPUESTA DE LA CARGA NO LECTIVA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2018-B.

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2062-2018-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 02 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 018-2018-DAIE-DAIELN-FIEE, remitido por el Mg.Ing. César Augusto Santos Mejía, Director Académico del Departamento de Ingeniería Eléctrica; y el Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director Académico del Departamento de Ingeniería Electrónica; recibido en mesa de partes de la FIEE el 02 de agosto de 2018; en el que remiten la Propuesta de Carga No Lectiva del Semestre Académico 2018-B.

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

ACUERDO N° 003: APROBAR, LA PROPUESTA DE CARGA NO LECTIVA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2018-B DE LOS DOCENTES NOMBRADOS Y CONTRATADOS A TIEMPO COMPLETO Y DEDICACIÓN EXCLUSIVA DE ACUERDO AL DOCUMENTO PRESENTADO POR LOS DIRECTORES DE LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA, SEGÚN SE DETALLA A CONTINUACIÓN:

SECRETARÍA ACADÉMICA:

Docentes de Apoyo

Ing. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ (Secretario Académico)
Mg. Ing. Niko Alain Alarcón Cueva, M.Sc.Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha,
Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas, Mg. Antenor Leva Apaza, Ing. Elmer
Edwin Mendoza Trujillo, Mg. Walter Raúl Calderón Cruz.





ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

APOYO AL DECANO

Ing. Ernesto Ramos Torres, Ing. Elmer Edwin Mendoza Trujillo, Dr. Ing. José Oyanguren Ramírez, Mg. Antenor Leva Apaza.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Docentes de Apoyo

Dr. Ing. JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ (Director)
Mg. Ing. Alex Gonzáles Suárez, Ing. Roberto Enrique Solís Farfán, Ing. Ernesto Ramos Torres, Mg. Rosa América Silva Casaretto, Ing. Elmer Edwin Mendoza Trujillo.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Docentes de Apoyo

Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR (Director)
Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado, M.Sc. Ing. Abilio Bernardino Cuzcano Rivas, M.Sc. Armando Pedro Cruz Ramírez, M. Sc. Julio Borjas Castañeda.

UNIDAD DE INVESTIGACIÓN

Docentes de Apoyo

Dr. Lic. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS (Director)
Lic. Eduardo Huaccha Quiroz, Mg. Ing. César Augusto Santos Mejía, Lic. Marco Antonio Merma Jara, Mg. Antenor Leva Apaza, Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez, Mg. Walter Raúl Calderón Cruz.

OFICINA DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES

Docentes de Apoyo

M.Sc. Ing. ABILIO BERNARDINO CUZCANO RIVAS (Jefe)
Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas, Ing. José Luis Curay Tribeño, Mg. Hugo Florencio Llacza Robles, Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto.

BIBLIOTECA ESPECIALIZADA:

Docentes de Apoyo

M.Sc. PITHER ASCENCIO ORTIZ ALBINO (Jefe)
Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera, Ing. Mario Alberto García Pérez, Mg. Jessica Rosario Meza Zamata, Mg. Rosa América Silva Casaretto

CENTRO DE EXTENSIÓN Y RESPONSABILIDAD SOCIAL

Docentes de Apoyo

Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO (Directora)
Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Mg. Ing. Jorge Elías Moscoso Sánchez, Mg. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha, Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera, Ing. Elmer Edwin Mendoza Trujillo, Mg. Walter Raúl Calderón Cruz.

UNIDAD DE POSGRADO:

Docentes de Apoyo

Dr. Ing. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ (Director)
M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar, Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto, M.Sc. Ing. Julio César Borjas Castañeda, Mg. Ing. Niko Alain Alarcón Cueva.



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

Docentes de Apoyo

Mg. Ing. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA (Director)
Mg. Rosa América Silva Casaretto, Mg. Juan Neil Mendoza Nolorbe, Mg. Ing. Niko Alain Alarcón Cueva, Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia, Mg. Jessica Rosario Meza Zamata, Ing. Elmer Edwin Mendoza Trujillo, Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez, Ing. Teodoro Rodolfo Rosel Gallegos, Mg. Walter Raúl Calderón Cruz.

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Docentes de Apoyo

M.Sc. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR (Director)
Lic. Ricardo Augusto Gutiérrez Tirado, M.Sc. Ing. Abilio Bernardino Cuzcano Rivas, Mg. Ing. Alex Gonzáles Suárez, Lic. Marco Antonio Merma Jara, M.Sc. Julio César Borjas Castañeda.

OFICINA DE SERVICIOS GENERALES

Docentes de Apoyo

Mg. Lic. HUGO FLORENCIO LLACZA ROBLES (Jefe)
Ing. Fredy Adán Castro Salazar, Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia, Dr. Ing. José Oyanguren Ramírez, Ernesto Ramos Torres, Ing. José Luis Curay Tribeño.

OFICINA DE PUBLICACIONES Y MARKETING

Docentes de Apoyo en Publicaciones

Lic. RICARDO AUGUSTO GUTIÉRREZ TIRADO (Jefe)
Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera, Mg. Jessica Rosario Meza Zamata, Mg. Rosa América Silva Casaretto.

Docentes de Apoyo en Marketing

Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia, Lic. Alberto Morales Vargas, Lic. Eduardo Huaccha Quiroz.

LABORATORIOS Y TALLERES

Mg. Lic. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA (Director)

LABORATORIOS DE ELECTRICIDAD

Ing. MOISÉS WILLIAM MANSILLA RODRÍGUEZ (Jefe)

Laboratorio de Metrología y Accionamiento Eléctrico

Lic. MARCO ANTONIO MERMA JARA (Coordinador)

Docentes de Apoyo

Ing. José Luis Curay Tribeño, Mg. Ing. Jorge Elías Moscoso Sánchez, Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil, Ing. Roberto Enrique Solís Farfán.

Laboratorio de Máquinas Eléctricas

Ing. JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE (Coordinador)

Docentes de Apoyo

Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia, Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil, Ing. Rodolfo Teodoro Rossel Gallegos.



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

- Laboratorio de Energía Renovables y Redes Inteligentes** : **Dr. Ing. César Augusto Rodríguez Aburto** (Coordinador)
Docentes de Apoyo : **Mg. Jessica Rosario Meza Zamata, Lic. Marco Antonio Merma Jara, Ing. Ernesto Ramos Torres, Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez.**
- Laboratorio de Potencia** : **Ing. ROBERTO ENRIQUE SOLÍS FARFÁN** (Coordinador)
Docentes de Apoyo : **Mg. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez, Ing. Ernesto Ramos Torres, Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas, Dr. José Luis Curay Triveño, Mg. Antenor Leva Apaza, Ing. Manuel Juan Casas Salazar.**
- LABORATORIOS DE ELECTRÓNICA** : **Dr. NOÉ MANUEL JESÚS CHÁVEZ TEMOCHE** (Jefe)
- Laboratorio de Telecomunicaciones** : **M.Sc. ING RUSSELL CÓRDOVA RUIZ** (Coordinador)
Docentes de Apoyo : **Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez, Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza, M.Sc. Ing. Bernardo Elías Castro Pulcha.**
- Laboratorio de Control y Automatización** : **M.Sc. Ing. ARMANDO CRUZ RAMÍREZ** (Coordinador)
Docentes de Apoyo : **Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche, Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza, Dr. Ing. Nicanor Raúl Benites Saravia, M.Sc, Mg. Hugo Florencio Llacza Robles.**
- Laboratorio de Mecatrónica** : **Mg. Ing BERNARDO ELÍAS CASTRO PULCHA** (Coordinador)
Docentes de Apoyo : **Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza, Dr. Ing. Nicanor Raúl Benites Saravia, Mg. Lic. Antenor Leva Apaza.**
- Laboratorio de Biomédica** : **MG. ING. ALEX GONZÁLES SUÁREZ** (Coordinador)
Docentes de Apoyo : **Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar.**
- LABORATORIO DE MECÁNICA DE FLUIDOS Y FÍSICA** : **Lic. JHONY HERMENEGILDO RAMÍREZ ACUÑA** (Jefe)
- Laboratorio de Mecánica de Fluidos** : **Ing. MARIO ALBERTO GARCÍA PÉREZ** (Coordinador)
Docentes de Apoyo : **M.Sc. Ing. Pither Ascención Ortiz Albino, Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera, Lic. Julio Mariano Chicana López, Ing. Rodolfo Teodoro Rosse Gallegos.**
- Laboratorio de Física** : **Lic. JULIO MARIANO CHICANA LÓPEZ** (Coordinador)
Docentes de Apoyo : **Lic. Marco Antonio Merma Jara, Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez, Ing. Mario García Pérez.**



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

OFICINA DE TUTORIA Y DESARROLLO DEL ESTUDIANTE

Docentes de Apoyo : Lic. EDUARDO HUACCHA QUIRÓZ (Director)
Abog. Mauro Bernardo Sánchez Cabrera, Ing. Pablo Manuel Morcillo Valdivia, Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil, Lic. Raúl Castro Vidal, Mg. Walter Raúl Calderón Cruz.

CENTRO DE PRODUCCION DE BIENES Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS

Docentes de Apoyo : Ing. MANUEL JUAN CASAS SALAZAR (Director)
M.Sc. Ing. Russell Córdova Ruiz, Mg. Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe, Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez, Mg. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez.

OFICINA DE DESARROLLO DOCENTE

Docentes de Apoyo : Mg. Ing. ÁLVARO HUMBERTO VELARDE ZEVALLOS (Director)
Mg. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez, Msc. Víctor León Gutiérrez Tocas, Lic. Alberto Wilfredo Morales Vargas, Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro, Ing. Mario Alberto García Pérez.

OFICINA DE CENTRO DE INCUBADORAS EMPRESARIALES

Docentes de Apoyo : Ing. EDGAR DEL ÁGUILA VELA (Director)
Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez, Ing. Manuel Juan Casas Salazar, Dr. Noé Manuel Jesús Chávez Temoche, Mg. Jessica Rosario Meza Zamata, Lic. Raúl Castro Vidal, Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro.

OFICINA DE PLANEAMIENTO, GESTIÓN Y ECONOMIA

Docentes de Apoyo Eléctrica : Ing. FREDDY ADÁN CASTRO SALAZAR (Jefe)
Ing. Moisés William Mansilla Rodríguez, Ing. José Luis Curay Tribeño, Mg. Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe, Dr. Jorge Alberto Montaña Pisfil.
Docentes de Apoyo Electrónica : Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Lic. Jhony Ramírez Acuña, M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez.

OFICINA DE CALIDAD ACADEMICA Y ACREDITACION

Docentes de Apoyo Eléctrica : M.Sc. Ing. VÍCTOR LEÓN GUTIÉRREZ TOCAS (Director)
Lic. Julio Mariano Chicana López, Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro, Ing. Edgar del Águila Vela, Mg. Lic. Juan Neil Mendoza Nolorbe, Mg. Ing. Álvaro Humberto Velarde Zevallos, Mg. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas.
Docentes de Apoyo Electrónica : Lic. Raúl Pedro Castro Vidal, Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Mg. Carlos Humberto Alfaro Rodríguez.

INSTITUTO DE ALTO NIVEL

Docentes de Apoyo : Ing. JESÚS HUBER MURILLO MANRIQUE (Director)
Mg. Ing. Gabriel Augusto Tirado Mendoza, M.Sc. Ing. Armando Pedro Cruz Ramírez, Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez, Mg. Jessica Rosario Meza Zamata.

[Handwritten signatures and initials]



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

CUARTO PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DE DIEZ (10) EXPEDIENTES DE CONVALIDACIONES, COMPENSACIONES Y ADECUACIONES PRESENTADAS POR LOS ALUMNOS DE LA FIEE.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-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 06 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2007-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 02 de agosto de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. REYNA CANDELA AIDA LILIANA de código N° 1223220036 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita 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 013-2018-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. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. REYNA CANDELA AIDA LILIANA DE CÓDIGO N° 1223220036 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNA: REYNA CANDELA, AIDA LILIANA.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTERIOR					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRED	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
41	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	13	33	LB0641	INGENIERÍA DE CONTROL II	4	13	4
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	11	38	LB0743	CONTROL DIGITAL	4	11	4
TOTAL, CRÉDITOS			6		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			8		8





ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-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 06 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2005-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 02 de agosto de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. INGA GARCIA JULIO ESTEBAN de código N° 1313210117 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° 005: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 013-2018-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. INGA GARCIA JULIO ESTEBAN DE CÓDIGO N° 1313210117 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN LOS SIGUIENTES CUADROS:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR. ALUMNO: INGA GARCIA, JULIO ESTEBAN.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO										CRÉDITOS COMPENSADOS
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA										
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTIGUA MALLA					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
41	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	12	33	LB0641	INGENIERÍA DE CONTROL II	4	12	4
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	12	38	LB0743	CONTROL DIGITAL	4	12	4
TOTAL, CRÉDITOS			6		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			8		8

CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR. ALUMNO: INGA GARCIA, JULIO ESTEBAN.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO										CRÉDITOS COMPENSADOS
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA										
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTIGUA MALLA					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
33	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	16	62	LD1056	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	16	3
TOTAL, CRÉDITOS			3		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			3		3

[Handwritten signature]
Spina



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-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 06 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2012-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 02 de agosto de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. SANTILLÁN TAFUR CÉSAR EMILSON de código N° 044230B 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° 006: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 013-2018-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. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. SANTILLÁN TAFUR CÉSAR EMILSON DE CÓDIGO N° 044230B PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: SANTILLAN TAFUR, CESAR EMILSON.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO										
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA										
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTIGUA (2008)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	CRÉDITOS COMPENSADOS
12	EE203	ELECTROTECNIA	3	12	09	LB0220	MEDICIONES ELECTRÓNICAS	3	12	3
TOTAL, CRÉDITOS			3		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			3		3

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-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 06 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular.



881
197

INGENIERÍA ELÉCTRICA

DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

del Señor Decano
adjunta el Oficio N
residente de la C
lo el 06 de agosto
-CACCC/FIEE de
ón de Adecuación
Adecuación y Con
nales de Ingenier
ano de la FIEE, rec
FIEE, el 02 de ago

Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones
Cursos de diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e
Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2015-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la
Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 02 de agosto de 2018
el que adjunta la solicitud S/N del Est. NUÑEZ YACTAYO EDWIN. de código N° 1213220563
perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita ADECUACIÓN,
COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

WILSON de código
el que solicita A

ACUERDO N° 007: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR,
COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 013-2018-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. NUÑEZ YACTAYO EDWIN DE CÓDIGO N° 1213220563 PERTENECIENTE A LA ESCUELA
PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

E ADECUACIÓN C
CTA 013-2018-
IDENTE DE LA C
LA FIEE, Y 2. A
GUA MALLA CURR
ERTENECIENTE A
EL SIGUIENTE CU

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: NUÑEZ YACTAYO, EDWIN.**

		CRÉDITOS COM-PENSA-DOS
RÉD	NOTA	
	12	3
		3

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										
CURRÍCULO NUEVA (2018)					CURRÍCULO ANTIGUA (2008)					CRÉDITOS COM-PENSA-DOS
CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA		
EG417	MATEMATICAS AVANZADAS	4	11	23	LA506	MATEMATICAS AVANZADAS	3	11	3	
EG521	METODOS NUMERICOS	3	11	34	LA607	METODOS NUMERICOS	3	11	3	
ES804	SISTEMAS DE CONTROL II	3	11	33	LB641	INGENIERIA DE CONTROL II	4	11	4	
ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	11	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	11	4	
ES710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	11	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	11	4	
		TOTAL, CRÉDITOS			16	TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			18	18

del Señor Decano
adjunta el Oficio N
residente de la C
lo el 06 de agosto
-CACCC/FIEE de
n de Adecuación

secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE,
recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-
DFIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de
Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 06 de agosto de 2018 en
la Comisión de Adecuación de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de





ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2061-2018-DFIEE del Señor Decano de la Facultad de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 03 de agosto de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. FLORIAN GAMARRA IVAN FRANCO de código N° 1323220506 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: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 013-2018-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. FLORIAN GAMARRA IVAN FRANCO DE CÓDIGO N° 1323220506 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: FLORIAN GAMARRA, IVAN FRANCO.**

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	
36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	3	14	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	14	3
TOTAL, CRÉDITOS			3		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			3		3

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la Facultad de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-DFIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 06 de agosto de 2018, en el que remite copia de la Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2006-2018-DFIEE del Señor Decano de la Facultad de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 03 de agosto de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. HERRERA ESTRADA RICHARD HIPOLITO.



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

código N° 1313120713 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: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 013-2018-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. HERRERA ESTRADA RICHARD HIPOLITO DE CÓDIGO N° 1313120713 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.

ALUMNO: HERRERA ESTRADA, RICHARD HIPOLITO.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					CURRÍCULA NUEVA (2016)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
12	HS202	INTRODUCCIÓN EPISTEMOLÓGICA A LA INGENIERÍA	3	14	04	EG104	EPISTEMOLOGÍA DE LA INGENIERÍA	2	14	2
6	HS101	REALIDAD Y DEFENSA NACIONAL	2	11	16	EG314	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL SIN CONVALIDACIÓN	2	11	2
3	CB103	QUÍMICA APLICADA A LA INGENIERÍA ELÉCTRICA	3	12	---	---	---	---	---	---
1	CB101	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	6	11	02	EG102	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	11	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	12	06	EG106	FÍSICA - I	4	12	4
2	CB102	INTRODUCCIÓN AL ÁLGEBRA LINEAL	4	11	1	EG101	ÁLGEBRA LINEAL	4	11	4
4	CB104	DIBUJO TÉCNICO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	13	03	EG103	COMPUTACIÓN APLICADO A LA INGENIERÍA	3	13	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	11	08	EG208	CÁLCULO VECTORIAL	4	11	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	12	17	EE303	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRÓNICOS	3	12	3

[Handwritten signatures]



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

13	CB311	MECANICA DE SOLIDOS I	3	11			SIN CONVALIDACIÓN			
14	CB312	TERMODINAMICA	3	11	22	EE305	TERMODINAMICA	3	11	3
15	CB313	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	14	18	EG315	ECUACIONES DIFERENCIALES	2	14	2
16	CB314	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	11	19	EE304	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	11	4
17	CB315	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES	3	12	20	EG316	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	3	12	3
20	CB0416	MECANICA DE SÓLIDOS II	3	11	28	EE409	MECANICA DE SÓLIDOS	3	11	3
19	CI404	MECANICA DE FLUIDOS	4	13	27	EE408	MECANICA DE FLUIDOS	4	13	4
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	13	24	EE407	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	3	13	3
25	CB518	MÉTODOS NUMÉRICOS	4	11	33	EG521	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	11	3
58	CI520	LEGISLACIÓN ELÉCTRICA	3	11	51	EE720	LEGISLACIÓN ELÉCTRICA	3	11	3
26	CI505	SISTEMAS DE ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO	3	11	34	EE513	SISTEMAS DE ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO	3	11	3
28	CI0507	CIRCUITOS DIGITALES	4	12	30	EE510	CIRCUITOS DIGITALES	4	12	4
35	CE0701	LIDERAZGO Y RELACIONES HUMANAS	2	13	32	EE512	LIDERAZGO Y RELACIONES HUMANAS	2	13	2
27	CI0506	CIRCUITOS ELÉCTRICOS -II	4	11	31	EE511	CIRCUITOS ELÉCTRICOS -II	4	11	4
29	CI0508	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	3	11	35	EE514	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	3	11	3
33	CI0612	TURBOMÁQUINAS	3	12	42	ES604	TURBOMÁQUINAS	3	12	3
43	CE0803	EDUCACIÓN AMBIENTAL	2	11			SIN CONVALIDACIÓN			
Total créditos			107				Total créditos convalidados	94		94

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-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 06 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2011-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 02 de



2018

ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

agosto de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. AYME QUINTO JOSE LUIS de código N° 1323220114 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° 0010: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 013-2018-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. AYME QUINTO JOSE LUIS DE CÓDIGO N° 1323220114 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: AYME QUINTO, JOSE LUIS.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CREDI- TOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO ANTERIOR (AYME)					
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRED	NOTA	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRED	NOTA	
33	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	16	62	LD1056	CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	16	3
39	EE616	TECNOLOGÍAS DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	3	14	50	LC0844	TELECOMUNICACIONES III	3	14	3
TOTAL, CRÉDITOS			6		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			6		6

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-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 06 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2013-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 02 de agosto de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. PAREDES LESCANO JIM LEE de código N° 1223220259 perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

[Handwritten signature]



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

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 013-2018-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. PAREDES LESCANO JIM LEE DE CÓDIGO N° 1223220259 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTES CUADRO:

CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.

ALUMNO: PAREDES LESCANO, JIM LEE.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRED	NOTA	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
06	EG106	EPISTEMOLOGÍA DE LA INGENIERÍA	2	11	46	LE0962	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.	3	11	3
TOTAL, CRÉDITOS			2		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			3		3

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-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 06 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 1933-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de julio de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CASTILLO AVILA VICTOR MANUEL de código N° 1423225335 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita convalidación del curso de Inglés I, Inglés II, Inglés III e Inglés IV; presentando Constancia de Estudios del Instituto Cultural Peruano Norteamericano - ICPNA, en el que deja constancia de haber cursado doce (12) cursos de Inglés a Nivel Básico.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda



203

ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

ACUERDO N° 0012: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 013-2018-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 CONVALIDACIÓN DE LA ASIGNATURA EG211 INGLÉS I; EG315 INGLÉS II; EG419 - INGLÉS III Y EG622 INGLÉS IV DE LA MALLA CURRICULAR 2016 DEL EST. CASTILLO AVILA VICTOR MANUEL DE CÓDIGO N° 1423225335 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE CONVALIDACIÓN
ALUMNO: CASTILLO AVILA, VICTOR MANUEL.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CREDI- TOS CON- VALI- DADOS		
CURSO BÁSICO					CURSO INGLÉS							
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	HRS.	NOTA	NOTA PROM	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRE D	NOTA		
1		Básico uno	36	100	99	14	EG211	INGLÉS I	2	14	2	
2		Básico dos	36	97								
3		Básico tres	36	100								
4		Básico cuatro	36	100	100	20	EG315	INGLÉS II	2	16	2	
5		Básico cinco	36	100								
6		Básico seis	36	100								
7		Básico siete	36	100	100	28	EG419	INGLÉS III	2	15	2	
8		Básico ocho	36	100								
9		Básico nueve	36	100								
10		Básico diez	36	100	99	43	EG622	INGLÉS IV	2	16	2	
11		Básico once	36	100								
12		Básico doce	36	97								
Total horas			432			TOTAL CRÉDITOS CONVALIDADOS			8		8	

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2150-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 014-2018-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 06 de agosto de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 013-2018-CACCC/FIEE de fecha 03 de agosto de 2018, folio 142 al 150 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 diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 1891-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 17 de julio de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ACARLEY LEYVA HANDERLEY GERSON de código N° 1413220175 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita convalidación del curso

[Handwritten signature]



ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

de Inglés I, Inglés II, Inglés III e Inglés IV; presentando Constancia de Estudios del BRITÁNICO, en el que deja constancia de haber cursado doce (12) cursos de Inglés a Nivel Básico.

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 013-2018-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 CONVALIDACIÓN DE LA ASIGNATURA EG211 INGLÉS I; EG315 INGLÉS II; EG419 - INGLÉS III Y EG622 INGLÉS IV DE LA MALLA CURRICULAR 2016 DEL EST. ACARLEY LEYVA HANDERLEY GERSON DE CÓDIGO N° 1413220175 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE CONVALIDACIÓN
ALUMNO: ACARLEY LEYVA, HANDERLEY GERSON.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA											CRÉDITOS CONVALIDADOS
INSTITUCIÓN DE ORIGEN (BRITÁNICO)					UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO - FIEE						
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	HRS.	NOTA	NOTA PROM	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	
1		CEBASICO B01	27	88	88	14	EG211	INGLÉS I	2	16	2
2		CEBASICO B02	27	93							
3		CEBASICO B03	27	83							
4		CEBASICO B04	27	76	80	20	EG315	INGLÉS II	2	14	2
5		CEBASICO B05	27	84							
6		CEBASICO B06	27	80							
7		CEBASICO B07	27	78	78.67	28	EG419	INGLÉS III	2	14	2
8		CEBASICO B08	27	78							
9		CEBASICO B09	27	80							
10		CEBASICO B10	27	85	84.33	43	EG622	INGLÉS IV	2	15	2
11		CEBASICO B11	27	84							
12		CEBASICO B12	27	84							
Total horas			324			TOTAL CRÉDITOS CONVALIDADOS		8			8

VOTA: 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 curricula 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 los créditos promedio que se indican en el Cuadro de Convalidaciones.

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.

[Handwritten signature]



005205

ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

QUINTO PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DEL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES, PRESUPUESTO DE INGRESOS Y EGRESOS Y PROPUESTA DE PERSONAL DOCENTE Y ADMINISTRATIVO DEL XLVI CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2151-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 06 de agosto de 2018, en el que adjunta el OFICIO N° 001-2018-XLVI-CAPIE/FIEE, de la Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro, Coordinadora del XLVI CAPIE, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 06 de agosto de 2018, remitiendo el Plan de Trabajo del XLVI Ciclo de Actualización Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

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

ACUERDO N° 0014: 1. PROPONER, AL CONSEJO UNIVERSITARIO RATIFICAR EN SU CATEGORÍA PRINCIPAL A TIEMPO COMPLETO AL PROFESOR ORDINARIO DR. ING. CIRO ÍTALO TERÁN DIANDERAS, DOCENTE ADSCRITO A LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE ACUERDO AL INFORME N°002-2018-CRPD PRESENTADO POR LA COMISIÓN DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE DE LA FIEE; 2. ELEVAR, LA PRESENTE RESOLUCIÓN PARA SU CONSIDERACIÓN POR EL CONSEJO UNIVERSITARIO.

SEXTO PUNTO DE AGENDA: PROMOCIÓN DEL MG. PEDRO SÁNCHEZ HUAPAYA; DE LA CATEGORÍA AUXILIAR T.P.20H A LA CATEGORÍA ASOCIADO T.P.20H

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 01993A-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 26 de julio de 2018, en el que adjunta el OFICIO N° 025-2018-CRPD del presidente de la Comisión de Ratificación y Promoción Docente, en el que se adjunta el Informe N° 003-2018-CRPD-FIEE sobre el proceso de promoción del Mg. Ing. Pedro Antonio Sánchez Huapaya.

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

ACUERDO N° 0015: 1. APROBAR EL INFORME 003-2018-CRPD-FIEE PRESENTADO POR EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE DE LA FIEE EN TODOS LOS EXTREMOS CORRESPONDIENTE A LAS EVALUACIONES DE LOS ONCE (11) INDICADORES DE ACUERDO AL REGLAMENTO DE RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE Y QUE FORMA PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN; 2. PROPONER, AL CONSEJO UNIVERSITARIO LA PROMOCION A LA CATEGORÍA DE ASOCIADO A TIEMPO PARCIAL 20 HORAS AL PROFESOR ORDINARIO, MG. ING. PEDRO ANTONIO SÁNCHEZ HUAPAYA, DOCENTE ADSCRITO A LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA; DE ACUERDO AL INFORME 003-2018-CRPD-FIEE PRESENTADO POR LA COMISIÓN DE

Handwritten signature/initials





ACTA N° 21 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 07 DE AGOSTO DE 2018.

RATIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DOCENTE DE LA FIEE; 3. ELEVAR, LA PRESENTE RESOLUCIÓN PARA SU CONSIDERACIÓN POR EL CONSEJO UNIVERSITARIO.

ORDEN DEL DIA

- El Secretario Académico, da lectura al Oficio N° 0725-2018-DFIEE del señor Decano de la FIEE recepcionado en la Secretaria Académica el 30 de julio del 2018, en el que el señor Decano Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, Presidente del Consejo de Facultad de la FIEE, solicita la Apertura de Nuevos Ciclos de Actualización Profesional en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, por haber sobrepasado el límite en el XLV CAPIE y XXXVI CAPIELN; para ser visto en Consejo de Facultad.

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

ACUERDO N° 0016: 1. APROBAR, LA REALIZACIÓN DEL XLVI 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 DEDICACIÓN EXCLUSIVA ING. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO, COMO COORDINADORA DEL XLVI 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.

- El Secretario Académico, da lectura al Oficio N° 0725-2018-DFIEE del señor Decano de la FIEE recepcionado en la Secretaria Académica el 30 de julio del 2018, en el que el señor Decano Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, Presidente del Consejo de Facultad de la FIEE, solicita la Apertura de Nuevos Ciclos de Actualización Profesional en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, por haber sobrepasado el límite en el XLV CAPIE y XXXVI CAPIELN; para ser visto en Consejo de Facultad.

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

ACUERDO N° 0017: 1. APROBAR, LA REALIZACIÓN DEL XXXVII 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 ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO LIC. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL, COMO COORDINADOR DEL XXXVII CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA; PARA LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERO ELECTRÓNICO 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.

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

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
SECRETARÍA ACADÉMICA
ING. LUIS ERNESTO MONTAÑEZ
SECRETARIO ACADÉMICO