



ACTA N° 27 DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018

Siendo las doce horas del día jueves 18 de octubre de 2018, se reunieron en la Sala de Sesiones del Decanato de la FIEE - UNAC, sito en la Av. Juan Pablo II N° 306 Ciudad Universitaria, Bellavista - Callao, los siguientes miembros del Consejo de Facultad de la FIEE:

- Dr. Ing. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA, Decano de la FIEE
- Lic. RAÚL PEDRO CASTRO VIDAL
- Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO,
- Mg. Ing. JUAN NEIL MENDOZA NOLORBE
- Dr. Adán Almircar Tejada Cabanillas (Invitado)
- M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar (Invitado)

Y así como el Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez, Secretario Académico de la FIEE, para llevar a cabo la Sesión Extraordinaria de Consejo de Facultad con la siguiente agenda: 1. Grados y Títulos; 2. Trabajos de Investigación; 3. Aprobación de cuatro (04) expedientes de Convalidaciones, Compensaciones y Adecuaciones presentada por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, de acuerdo al detalle del OFICIO N°019-2018-CACCC/FIEE.; 4. El Lic. Eduardo Huaccha Quiroz, coordinador del XLVII CAP. De Ingeniería Eléctrica presenta el Plan de Trabajo para su aprobación; 5. El Dr. Jacob Astocondor Villar, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica remite la propuesta para contrato por planilla, semestre 2018-B del docente Cevallos Echevarría, Alejandro Nestor a partir del 1 de Octubre de 2018; 6. El Dr. Cesar Augusto Santos Mejía, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica emite opinión favorable a la solicitud de Licencia con goce de haber a favor del docente Lic. Julio Mariano Chicana Lopez para asistir al desarrollo de la XXIII Edición de la Olimpiada Iberoamericana de Física a realizarse en la Rep. De Puerto Rico; 7. El Dr. Ing. Santiago Rubiños Jiménez solicita que en Consejo de Facultad se ratifique la designación del personal de apoyo Académico y secretarías que participaron en el desarrollo de los Programas de Maestrías y Doctorados; 8. Finalización de Gestión de las Direcciones de Departamento Académico de Ing. Electrónica e Ing. Eléctrica.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión extraordinaria de fecha 18 de octubre de 2018.

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 entregados a los miembros del Consejo de Facultad 16 Expedientes para la obtención del Grado Académico de Bachiller para su aprobación en la presente sesión.



287

ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

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

ACUERDO N° 001: APROBAR, LOS EXPEDIENTES DE GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN: INGENIERÍA ELÉCTRICA: 1. GABRIEL ANYOSA FABIAN RUSSELL; 2. FALCON FERRUA DIEGO LIMBERDG; 3. SALAZAR AMBROCIO CESAR ELIAS; 4. SANTIAGO SANTOS EDER; 5. DIAZ LAGUNA KENNY GIOVANNI; 6. SUBELETE AUCCACUSI MARCO ANTONIO; 7. LEMA IZAGUIRRE MOISES ISRAEL; INGENIERÍA ELECTRÓNICA: 8. BARRIENTOS ROJAS WILLIAN ULISES; 9. ZALCEDO JANAMPA JAIR ANTONIO; 10. QUISPE DIAZ VICTOR UNДАРICO JESUS; 11. TAYPE ROMAN WUEYDER ANDRE; 12. SAEZ VENTURA RAFAEL CHEYTO; 13. PIMENTEL MONZON ALEXIS MANUEL; 14. HUARANGA IBAÑEZ MARALI; 15. RASARIO SALAZAR JUAN CARLOS; 16. GENEPROSO GOMEZ YURI GILDO.

El Secretario Académico da lectura a los expedientes con el respectivo dictamen de Grados y Títulos, que fue presentado al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad 02 Expediente para la obtención del Título Profesional por la modalidad de tesis sin ciclo tesis, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 002: APROBAR, EL EXPEDIENTE DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE TESIS SIN CICLO TESIS, QUE SE INDICA A CONTINUACIÓN: INGENIERÍA ELÉCTRICA: 1. MENDOZA GONZALES JEAN CARLO; INGENIERÍA ELECTRÓNICA: VALLADARES OYOLA DANY PAUL

El Secretario Académico da lectura al expediente con el respectivo dictamen de Grados y Títulos, que fue presentado al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad 01 Expediente para la obtención del Título Profesional por la modalidad de tesis sin ciclo tesis, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 003: APROBAR, EL EXPEDIENTE DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE TESIS SIN CICLO TESIS, QUE SE INDICA A CONTINUACIÓN: INGENIERÍA ELECTRÓNICA: 1. MELENDEZ MENDOZA LAUREANO.

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2837-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 12 de octubre de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 190-2018-UIFIEE del Dr. Lic. Adán Almirar Tejada Cabanillas, Director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en la que se adjunta la Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 075-2018-CDUIFIEE, en la que se Aprueba el Informe Final del Proyecto de Investigación titulado: "MORFOLOGÍA EXTERNA ANIMAL Y SUS PROPORCIONES, APLICADOS AL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE ANTENAS DE ALTA FRECUENCIA", presentado por el Profesor Investigador Ing. EDGAR DEL AGUILA VELA, adscrito a la FIEE, en la Categoría Auxiliar a Tiempo Completo,



ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

ejecutado en el cronograma de ejecución es entre el 01 de agosto de 2017 al 31 de julio de 2018 (12 Meses).
Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda:

ACUERDO N° 004: APROBAR, EL INFORME FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN TITULADO: "MORFOLOGÍA EXTERNA ANIMAL Y SUS PROPORCIONES, APLICADOS AL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE ANTENAS DE ALTA FRECUENCIA", PRESENTADO POR EL PROFESOR INVESTIGADOR ING. EDGAR DE AGUILA VELA, ADSCRITO A LA FIEE, EN LA CATEGORÍA AUXILIAR A TIEMPO COMPLETO, EJECUTADO EN EL CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN ES ENTRE EL 01 DE AGOSTO DE 2017 AL 31 DE JULIO DE 2018 (12 MESES).

TERCER PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DE CUATRO (04) EXPEDIENTES DE CONVALIDACIONES, COMPENSACIONES Y ADECUACIONES PRESENTADA POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE, DE ACUERDO AL DETALLE DEL OFICIO N°019-2018-CACCC/FIEE.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2698-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 28 de setiembre de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 019-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de setiembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 018-2018-CACCC/FIEE de fecha 24 de setiembre de 2018, folio 193 al 196 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 cuatro (04) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2610-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 24 de setiembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ANCHIVILCA HUICHO RONY HEYSON de código N° 1223120527 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 005: 1. REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2018-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. ANCHIVILCA HUICHO RONY HEYSON DE CÓDIGO N° 1223120527 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.



289

ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

ALUMNO: ANCHIVILCA HUICHO, RONY HEYSON.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO A NUEVA MALLA					CURRÍCULO A ANTIGUA MALLA					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
33	EG521	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	12	25	CB518	MÉTODOS NUMÉRICOS	4	12	4
TOTAL, CRÉDITOS			3		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			4		4

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2698-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 28 de setiembre de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 019-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de setiembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 018-2018-CACCC/FIEE de fecha 24 de setiembre de 2018, folio 193 al 196 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 cuatro (04) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, y el Proveído N° 2639-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 24 de setiembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. RICALDI CRISTOBAL JUNIOR ARTURO de código N° 1323220061 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 006: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE.

ACUERDO N° 007: APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. RICALDI CRISTOBAL JUNIOR ARTURO DE CÓDIGO N° 1323220061 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:





ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: RICARDI CRISTOBAL, JUNIOR ARTURO.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO NUEVA (2015)					CURRÍCULO ANTIGUA (2000)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
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	13	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	13	3
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	12	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	12	4
49	ES710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	11	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	11	4
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	4
TOTAL, CRÉDITOS			20		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			23		23

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2698-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 28 de setiembre de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 019-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de setiembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 018-2018-CACCC/FIEE de fecha 24 de setiembre de 2018, folio 193 al 196 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 cuatro (04) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2658-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 24 de setiembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ARRAZOLA APAZA JOSÉ LUIS de código N° 1323220533 perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita ADECUACIÓN CURRICULAR, 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 018-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE.

ACUERDO N° 009: APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. ARRAZOLA APAZA JOSÉ LUIS DE CÓDIGO N° 1323220533



291

ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ARRAZOLA APAZA, JOSE LUIS.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULO NUEVA 2016					CURRÍCULO ANTIGUA 2006					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	4
TOTAL, CRÉDITOS			4		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			4		4

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 2698-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 28 de setiembre de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 019-2018-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 27 de setiembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 018-2018-CACCC/FIEE de fecha 24 de setiembre de 2018, folio 193 al 196 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 cuatro (04) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 2620-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 24 de setiembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CASANOVA PACHECO JOSE LUIS de código N° 1223120367 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita convalidación del curso de Inglés I, Ingles II, Ingles 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:

ACUERDO N° 0010: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 018-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE.

ACUERDO N° 0011: 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. CASANOVA PACHECO JOSE LUIS DE CÓDIGO N° 1223120367 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:



ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

CUADRO DE CONVALIDACIÓN
ALUMNO: CASANOVA PACHECO, JOSE LUIS.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA											CRÉDITOS CON- VALI- DADOS		
INSTITUCIÓN DE ORIGEN (ICPNA) CURSO: BÁSICO					INSTITUCIÓN DE DESTINO (UNAC - FIEE) CURSO: INGLÉS								
N°	CÓ- DIGO	ASIGNATURA	HRS.	NOTA	NOTA PROM	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉ- D	NOTA			
1		BÁSICO UNO	36	97	97	14	EG211	INGLES I	2	16	2		
2		BÁSICO DOS	36	94		98	20	EG315	INGLÉS II	2	17	2	
3		BÁSICO TRES	36	100			96	28	EG419	INGLÉS III	2	16	2
4		BÁSICO CUATRO	36	100	88.33			43	EG622	INGLÉS IV	2	15	2
5		BÁSICO CINCO	36	94									
6		BÁSICO SEIS	36	100									
7		BÁSICO SIETE	36	100									
8		BÁSICO OCHO	36	97									
9		BÁSICO NUEVE	36	91									
10		BÁSICO DIEZ	36	91									
11		BÁSICO ONCE	36	94									
12		BÁSICO DOCE	36	80									
Total horas			432			TOTAL CRÉDITOS CONVALIDADOS				8	8		

NOTA: Presentó Constancia de Record del ICPNA, si ha 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 ICPNA 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.

La nota mínima aprobatoria del ICPNA es de 80, 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.

CUARTO PUNTO DE AGENDA: EL LIC. EDUARDO HUACCHA QUIROZ, COORDINADOR DEL XLVII CAP. DE INGENIERÍA ELÉCTRICA PRESENTA EL PLAN DE TRABAJO PARA SU APROBACIÓN.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2840-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 12 de octubre de 2018, en el que adjunta el OFICIO N° 001-2018-UNAC-ICPNA/XLVII-CAPIE/FIEE, del Lic. Eduardo Huaccha Quiroz, Coordinador del XLVII CAPIE, recepcionado en el Departamento de Partes de la FIEE el 11 de octubre de 2018, remitiendo el Plan de Trabajo del XLVII 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° 0012: APROBAR, EL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES, PRESUPUESTO DE INGRESOS Y EGRESOS, PROPUESTA DE PERSONAL DOCENTE Y ADMINISTRATIVO PRESENTADO POR EL LIC. EDUARDO HUACCHA QUIROZ, COORDINADOR DEL XLVII CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.



293

ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

QUINTO PUNTO DE AGENDA: EL DR. JACOB ASTOCONDOR VILLAR, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA REMITE LA PROPUESTA PARA CONTRATO POR PLANILLA, SEMESTRE 2018-B DEL DOCENTE CEVALLOS ECHEVARRÍA, ALEJANDRO NESTOR A PARTIR DEL 1 DE OCTUBRE DE 2018.

El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2763-2018-DFIEE recepcionado en secretaria académica el 09 de octubre de 2018, en el que se adjunta el Oficio N° 065-2018-DAIELN, del M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, recibido en mesa de partes de la FIEE el 04 de octubre del 2018 en el cual se remite la propuesta del docente Mg. Alejandro Néstor Cevallos Echevarría, para ser contratado por planilla en la categoría de asociado a dedicación exclusiva en el semestre académico 2018-B; a partir del 01 de octubre de 2018 hasta el 31 de diciembre de 2018.

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

ACUERDO N° 0013: DENEGAR, LA PROPUESTA PARA CONTRATO POR PLANILLA DEL DOCENTE MG. ALEJANDRO NÉSTOR CEVALLOS ECHEVARRÍA POR NO SER VIABLE EN EL SEMESTRE ACADÉMICO 2018-B.

SEXTO PUNTO DE AGENDA: EL DR. CESAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA EMITE OPINIÓN FAVORABLE A LA SOLICITUD DE LICENCIA CON GOCE DE HABER A FAVOR DEL DOCENTE LIC. JULIO MARIANO CHICANA LOPEZ PARA ASISTIR AL DESARROLLO DE LA XXIII EDICIÓN DE LA OLIMPIADA IBEROAMERICANA DE FISICA A REALIZARSE EN LA REP. DE PUERTO RICO.

El Secretario Académico, da lectura al Proveído N°2783-2018-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE, el 19 de octubre de 2018, en el adjunta el OFICIO N° 089-2018-DAIE-FIEE, del Mg. Ing. Cesar Augusto Santos Mejía, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica, recibido en Mesa de Partes el 05 de octubre de 2018, en el que solicita Permiso con goce de haberes a favor del docente Lic. Julio Mariano Chicana López, por motivo de Asistencia al Desarrollo de la XXIII EDICIÓN DE LA OLIMPIADA IBEROAMERICANA DE FISICA en la República de Puerto Rico, a realizarse del 20 al 28 de octubre de 2018.

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

ACUERDO N° 0014: APROBAR, CON EFICACIA ANTICIPADA EL PERMISO AL DOCENTE LIC. JULIO MARIANO CHICANA LÓPEZ A PARTIR DEL 20 DE OCTUBRE AL 28 DE OCTUBRE DE 2018, POR ASISTENCIA AL DESARROLLO DE LA XXIII EDICIÓN DE LA OLIMPIADA IBEROAMERICANA DE FISICA EN LA REPÚBLICA DE PUERTO RICO.



ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

ACUERDO N° 0015: ESTABLECER, QUE EL LIC. JULIO MARIANO CHICANA LÓPEZ, DEBERÁ PRESENTAR UN CRONOGRAMA DE RECUPERACIÓN DE CLASES, EL CUAL DEBERÁ CUMPLIRSE Y TENER EL VISTO BUENO DEL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.

SÉPTIMO PUNTO DE AGENDA: EL DR. ING. SANTIAGO RUBIÑOS JIMÉNEZ SOLICITA QUE EN CONSEJO DE FACULTAD SE RATIFIQUE LA DESIGNACIÓN DEL PERSONAL DE APOYO ACADÉMICO Y SECRETARIAS QUE PARTICIPARON EN EL DESARROLLO DE LOS PROGRAMAS DE MAESTRÍAS Y DOCTORADOS.

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 2864-2018-DFIEE recepcionado en secretaría académica el 16 de octubre de 2018, en el que se adjunta el Oficio N° 389-2018-UPG-FIEE, del Dr. Santiago Linder Rubiños Jiménez, Director de la Unidad de Posgrado de la FIEE, recibido en mesa de partes de la FIEE el 15 de octubre del 2018; en el que solicita se ratifique la designación del personal de apoyo académico y secretarias que participaran activamente en el desarrollo de los programas de Maestrías y Doctorados, Periodo Setiembre - Diciembre 2018..

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

ACUERDO N° 0016: RATIFICAR, LA DESIGNACIÓN DEL PERSONAL DE APOYO ACADÉMICO Y SECRETARIAS QUE PARTICIPARON ACTIVAMENTE EN EL DESARROLLO DE LOS PROGRAMAS DE MAESTRÍAS Y DOCTORADOS, PERIODO SETIEMBRE - DICIEMBRE 2018, TAL COMO SE DETALLA EN LA CONTINUACIÓN:

PROGRAMAS ACADEMICO DE MAESTRIAS

1. Maestría con mención en Control y Automatización
CONTROL X PROMOCION
Apoyo Académico: Mg. Antenor Leva Apaza
Secretaria: Sra. Eliana Ochoa Cruzado
2. Maestría con mención en Ingeniería Biomédica
BIOMEDICA IX PROMOCION
Apoyo Académico: Mg. Hugo Florencio Llacza Robles
Secretaria: Srta. Nancy Osnayo Quispe
3. Maestría con mención en Gerencia de Proyectos
GERENCIA VII PROMOCION
Apoyo Académico: Mg. Juan Neil Mendoza Nolorbe
Secretaria: Sra. Eliana Ochoa Cruzado
4. Maestría con mención en Gestión de sistemas de Energía Eléctrica
GESTION XX
Apoyo Académico: Mg. Antenor Leva Apaza
Secretaria: Sra. Zoila Pebes Soto



[Handwritten signature]



295

ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

GESTION XXI

Apoyo Académico: Mg. Juan Neil Mendoza Nolorbe
Secretaria: Sra. Eliana Ochoa Cruzado

GESTION CONVENIO - CARELEC

Apoyo Académico: Mg. Antenor Leva Apaza

PROGRAMA ACADEMICO DE DOCTORADO

1. Doctorado en Ingeniería Eléctrica

DOCTORADO V PROMOCION

Apoyo Académico: Dr. Jacob Astocondor Villar
Secretaria: Sra. Eliana Ochoa Cruzado

ACUERDO N° 0017: DESIGNAR, AL DR. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA, DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA, COMO DIRECTOR DEL PROYECTO "CONVENIO ESPECÍFICO CARELEC"; POR EL PERIODO QUE DURE EL CONVENIO.

ACUERDO N° 0018: DESIGNAR, AL DR. ING. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ, EL DIRECTOR DE LA UNIDAD DE POSGRADO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA, COMO COORDINADOR DEL "CONVENIO ESPECÍFICO CARELEC" POR EL PERIODO QUE DURE EL CONVENIO.

ACUERDO N° 0019: ESTABLECER, QUE EL PERSONAL DE APOYO ACADÉMICO Y SECRETARIAL, DEBERÁN CUMPLIR CON LAS FUNCIONES ASIGNADAS PARA EL DESARROLLO DE LOS PROGRAMAS DE MAESTRÍAS Y DOCTORADOS A PARTIR DEL 01 DE SETIEMBRE DE 2018 HASTA AL 31 DE DICIEMBRE DE 2018.

OCTAVO PUNTO DE AGENDA: FINALIZACIÓN DE GESTIÓN DE LAS DIRECCIONES DE DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ING. ELECTRÓNICA E ING. ELÉCTRICA.

- El Secretario Académico, da lectura al Memorando N° 024-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, remitido a la Secretaria Académica el 16 de octubre de 2018, en el que solicita las Encargaturas de los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la FIEE, adjuntando el Oficio N° 090-2018-DAIE-FIEE del Dr. César Augusto Santos Mejía, Director de Departamento de Ingeniería Eléctrica de la FIEE, informando el término de su periodo.

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

ACUERDO N° 0020: ENCARGAR, AL PROFESOR ORDINARIO, ASOCIADO A DEDICACIÓN EXCLUSIVA MG. LIC. HUGO FLORENCIO LLACZA ROBLES, COMO DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA FIEE, A PARTIR DEL 19 DE OCTUBRE DE Y HASTA LA ELECCIÓN DEL DIRECTOR TITULAR, SIN EXCEDER EL EJERCICIO PRESUPUESTAL 2018.



ACTA N° 27 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA JUEVES 18 DE OCTUBRE DE 2018.

ACUERDO N° 0021: AGRADECER, AL PROFESOR ORDINARIO ASOCIADO A TIEMPO COMPLETO, CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA, DESDE EL 19 DE OCTUBRE DEL 2016 HASTA EL 18 DE OCTUBRE DE 2018.

- El Secretario Académico, da lectura al Memorando N° 024-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, Ing. Juan Herber Grados Gamarra, remitido a la Secretaria Académica el 16 de octubre de 2018, en el cual solicita las Encargaturas de los Departamentos Académicos de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la FIEE; adjuntando el Oficio N° 064-2018-DAIELN-FIEE del M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director de Departamento de Ingeniería Electrónica de la FIEE, informando el término de su periodo.

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

ACUERDO N° 0022: ENCARGAR, AL PROFESOR ORDINARIO, PRINCIPAL A TIEMPO COMPLETO MG. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, COMO DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FIEE, A PARTIR DEL 19 DE OCTUBRE DE Y HASTA LA ELECCIÓN DEL DIRECTOR TITULAR, SIN EXCEDER EL EJERCICIO PRESUPUESTAL 2018.

ACUERDO N° 0023: AGRADECER, AL PROFESOR ORDINARIO, PRINCIPAL A TIEMPO COMPLETO, JACOB ASTOCONDOR VILLAR DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA, DESDE EL 19 DE OCTUBRE DEL 2016 HASTA EL 18 DE OCTUBRE DE 2018.

Siendo las trece y treinta horas, se dio por finalizada la Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
DR. ING. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA
DECANO

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