



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018

Siendo las once horas del día martes 13 de marzo 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.
- Ing. CARMEN ZOILA GUILLERMINA LÓPEZ CASTRO,
- Mg. Lic. JUAN NEIL MENDOZA NOLORBE
- M.Sc. Ing. Jacob Astocondor Villar (Invitado)
- Mg. Lic. Adán Almircar Tejada Cabanillas (Invitado)
- M.Sc. Ing. Julio César Borjas Castañeda (Invitado)
- Mg. Ing. Cesar Augusto Santos Mejía (Invitado)

Y 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. Proveído N° 0432-2018-DFIEE, escrito del Docente José Poma García sobre punto de agenda 8 "Cumplimiento del Acuerdo de Consejo Universitario y Asignación de Carga No lectiva al docente José Antonio Poma García" de la Sesión Extraordinaria de Consejo Universitario del 24 de octubre de 2017, se acordó derivar a la FIEE antes de tomar una decisión por el Consejo Universitario, con la finalidad de que sea visto por el Consejo de Facultad llegando a un acuerdo final.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 13 de marzo de 2018.

DESPACHO

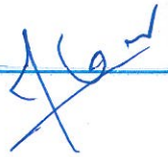
- El Secretario Académico, da lectura al Acta de Consejo de Facultad N° 06 la cual se remitió oportunamente a los correos de los consejeros.

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

ACUERDO N° 001: APROBAR DE FORMA INTEGRAL ACTA N° 06 DE LA SESION ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 28.02.2018, LA CUAL CONSTA DE 06 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

- El Secretario Académico, da lectura al Oficio N° 0232-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta la Actualización de los Códigos del Plan de Estudios 2016-A con los del 2016 de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, para ser remitido a la Oficina de Registros y Archivos Académicos (ORAA).

(PASE A ORDEN DEL DÍA)





ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0497-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE, el 12 de marzo de 2018, en el adjunta el **OFICIO N° 034-2018-DEPIE/FIEE**, del Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, Dr. Adán Almirar Tejada Cabanillas, recibido el 09 de marzo de 2018 en la Mesa de Partes de la FIEE, en la cual remite la Modificatoria de la Programación Académica de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica correspondiente al Semestre Académico 2018 -A.
(PASE A ORDEN DEL DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0495-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, remite a la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que se adjunta el Oficio Múltiple N° 033-2018-VRA/UNAC, recibido en Mesa de Partes de la FIEE el 08 de marzo de 2018; y el Oficio Múltiple N° 006-2018-VRA/UNAC, recibido en Mesa de Partes de la FIEE el 23 de enero de 2018; en el que solicitan la Remisión de los Integrantes de la Comisión de Evaluación del Desempeño Docente de la FIEE para los periodos lectivos 2018-A..
(PASE A ORDEN DEL DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0549-2018-FIEE**, del señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 13 de marzo de 2018, en el que se adjunta el **Oficio N° 003-2018-DAIE-DAIELN-FIEE** remitido por el Mg. Ing. César Augusto Santos Mejía, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y el Mg. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, solicitando se sirvan considerar los cambios en la Resolución N°102-2018-FIEE de fecha 28 de febrero de 2018 correspondiente a la Carga No Lectiva 2018-A.
(PASE A ORDEN DEL DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura el pedido de los Directores de Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, que solicitan la aprobación de los planes Individuales de los docentes ordinarios y contratados por planilla correspondiente al semestre académico 2018-A **(PASE A ORDEN DEL DÍA)**
(PASE A ORDEN DEL DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0545A-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 003-2018-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 12 de marzo de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 003-2018-CACCC/FIEE** de fecha 09 de marzo de 2018, folio 295 al 301 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 Electrónica, y el **Proveído N° 0243-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 07 de febrero de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. **PERALTA VARA JHONY RAFAEL** de código N°



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

1323220426 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita COMPENSACION Y ADECUACIÓN de los cursos a la Antigua Malla.

(PASE A ORDEN DEL DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0545A-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 003-2018-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 12 de marzo de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 003-2018-CACCC/FIEE** de fecha 09 de marzo de 2018, folio 295 al 301 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 Electrónica, y el **Proveído N° 0242-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 07 de febrero de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. **GONZALES ANAPÁN RENZO MANUEL** de código N° 1323220266 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita COMPENSACION Y ADECUACIÓN de los cursos a la Antigua Malla..

(PASE A ORDEN DEL DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0545A-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 003-2018-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 12 de marzo de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 003-2018-CACCC/FIEE** de fecha 09 de marzo de 2018, folio 295 al 301 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 Electrónica, y el **Proveído N° 0328-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de febrero de 2018 y el **Proveído N° 0293-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la FIEE, el 27 de febrero de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. **ABANTO LÓPEZ MIJAIL ANDRÉS** de código N° 1323220337 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita COMPENSACION Y ADECUACIÓN de los cursos a la Antigua Malla...

(PASE A ORDEN DEL DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0545A-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 003-2018-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 12 de marzo de 2018 en



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 003-2018-CACCC/FIEE de fecha 09 de marzo de 2018, folio 295 al 301 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 Electrónica, el **Proveído N° 0329-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de febrero de 2018 y el **Proveído N° 0292-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la FIEE, el 07 de febrero de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. **SUCASAIRE MERMA CHRISTIAN LUCAS** de código N° 1323220195 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita COMPENSACION Y ADECUACIÓN de los cursos a la Antigua Malla.

(PASE A ORDEN DEL DÍA)

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0523-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, remite a la Secretaría Académica el 13 de marzo de 2018, en el que se adjunta el Acta de la Sesión para elegir al miembro faltante para la conformación del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, de fecha 13 de marzo de 2018, habiendo procedido con la votación y obteniendo como resultado; se proclama ganador del miembro faltante del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica al **Dr. Ing. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ**.

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 13 Expedientes para la obtención del Grado Académico de Bachiller, para su aprobación en la presente sesión.

Después 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. RISCO JAYO LUIS ANGEL; 2. OTINIANO SIALAS CARLOS ALBERTO; 3. RIVERA ZELAYA ANNESHEILLA; 4. PESANTES TOLEDO ANDY WALTHER; 5. FEBRES ROBLES WILSON JUNIOR; 6. NEYRA BORJA MICHAEL DANIEL; **INGENIERÍA ELECTRÓNICA:** 7. RAMIREZ SALAZAR FRANCO ELBER JUNIOR; 8. QUILLAS CUPE AUGUSTO ANDERSON; 9. TINEO QUISPE ROLAN; 10. MONGE AQUISE CESAR JORDY; 11. CUETO VILLAVERDE JHOU SILVER; 12. MALLQUI BALLARTA CHRISTIAN AUGUSTO; 13. PERALTA CASTILLO SERGIO MARIO.

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

- El **Secretario Académico** da lectura al **Proveído N° 0478-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el **OFICIO N° 024-2018-UIFIEE** del Director de la Unidad de Investigación de la FIEE, en la que se adjunta la



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 008-2018-CDUIFIEE, de fecha 06 de marzo de 2018, en la que se aprueba el Nuevo Proyecto de Investigación titulado: "ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LOS ACEITES DIELECTRICOS MEDIANTES PROCESOS QUÍMICOS PARA OPTIMIZAR EL RENDIMIENTO DE LOS TRANSFORMADORES", presentado por el Profesor Investigador Mg. Ing. WALTER RAÚL CALDERÓN CRUZ, adscrito a la FIEE, en la Categoría Auxiliar a Tiempo Parcial (TP).

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

ACUERDO N° 002: 1. REFRENDAR, LA RESOLUCIÓN N° 008-2018-CDUIFIEE DEL COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, SOBRE EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PRESENTADO POR EL PROFESOR INVESTIGADOR EN LA CATEGORÍA AUXILIAR A TIEMPO PARCIAL (TP), MG. ING. WALTER RAÚL CALDERÓN CRUZ, TITULADO: "ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LOS ACEITES DIELECTRICOS MEDIANTES PROCESOS QUÍMICOS PARA OPTIMIZAR EL RENDIMIENTO DE LOS TRANSFORMADORES", EL MISMO QUE TENDRÁ UNA DURACIÓN DE DOCE (12) MESES; 2. ELEVAR, AL VICE RECTORADO DE INVESTIGACIÓN EL MENCIONADO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL TRÁMITE RESPECTIVO.

TERCER PUNTO DE AGENDA: RATIFICACIÓN DE RESOLUCIONES DECANALES.

El Secretario Académico manifiesta que no hay Ratificación de Resoluciones Decanales, hasta las 11:00 horas del día de hoy martes 13.03.18.

CUARTO PUNTO DE AGENDA: PROVEÍDO N° 0432-2018-DFIEE, ESCRITO DEL DOCENTE JOSÉ POMA GARCÍA SOBRE PUNTO DE AGENDA 8 "CUMPLIMIENTO DEL ACUERDO DE CONSEJO UNIVERSITARIO Y ASIGNACIÓN DE CARGA NO LECTIVA AL DOCENTE JOSÉ ANTONIO POMA GARCÍA" DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE CONSEJO UNIVERSITARIO DEL 24 DE OCTUBRE DE 2017, SE ACORDÓ DERIVAR A LA FIEE ANTES DE TOMAR UNA DECISIÓN POR EL CONSEJO UNIVERSITARIO, CON LA FINALIDAD DE QUE SEA VISTO POR EL CONSEJO DE FACULTAD LLEGANDO A UN ACUERDO FINAL.

- El Secretario Académico da lectura al Expediente Original N° 01050321, del docente José Poma García; según Proveído N° 0432-2018-DFIEE, que sobre punto de agenda 8 "Cumplimiento del Acuerdo de Consejo Universitario y Asignación de Carga No lectiva al docente José Antonio Poma García" de la Sesión Extraordinaria de Consejo Universitario del 24 de octubre de 2017, se acordó derivar a la FIEE antes de tomar una decisión por el Consejo Universitario, con la finalidad de que sea visto por el Consejo de Facultad llegando a un acuerdo final.

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



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

ACUERDO N° 003: 1. SOLICITAR, AL MG. ING. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA; INFORME, SI EL DOCENTE JOSÉ ANTONIO POMA GARCÍA, SE HA ACERCADO AL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA A RECABAR ALGUNA INFORMACIÓN CON RESPECTO A SU EXPEDIENTE PARA QUE SEA VISTO EN EL PRÓXIMO CONSEJO DE FACULTAD.

ORDEN DEL DIA

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Oficio N° 0232-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta la Actualización de los Códigos del Plan de Estudios 2016-A con los del 2016 de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, para ser remitido a la Oficina de Registros y Archivos Académicos (ORAA).

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

ACUERDO N° 004: APROBAR, LA "ACTUALIZACIÓN DE LOS CÓDIGOS DEL PLAN DE ESTUDIOS 2016-A CON LOS DEL 2016 DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA".

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0497-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE, el 12 de marzo de 2018, en el adjunta el **OFICIO N° 034-2018-DEPIE/FIEE**, del Director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, Dr. Adán Almirar Tejada Cabanillas, recibido el 09 de marzo de 2018 en la Mesa de Partes de la FIEE, en la cual remite la Modificatoria de la Programación Académica de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica correspondiente al Semestre Académico 2018 -A.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda

ACUERDO N° 005: APROBAR, LA MODIFICATORIA DE LA PROGRAMACIÓN ACADÉMICA DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE 2018-A, LA CUAL FORMA PARTE INTEGRAL DE LA PRESENTE RESOLUCIÓN.

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N°0495-2018-DFIEE**, del Señor Decano de la FIEE, remite a la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que se adjunta el Oficio Múltiple N° 033-2018-VRA/UNAC, recibido en Mesa de Partes de la FIEE el 08 de marzo de 2018; y el Oficio Múltiple N° 006-2018-VRA/UNAC, recibido en Mesa de Partes de la FIEE el 23 de enero de 2018; en el que solicitan la Remisión de los Integrantes de la Comisión de Evaluación del Desempeño Docente de la FIEE para los periodos lectivos 2018-A.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

ACUERDO N° 006: CONFORMAR LA COMISIÓN DE EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DOCENTE DE LAS ESCUELAS PROFESIONALES DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA, CORRESPONDIENTE AL PERIODO LECTIVO 2018-A, LA MISMA QUE ESTARÁ CONFORMADA COMO SE INDICA A CONTINUACIÓN:

Mg. Lic. HUGO LLACZA RO BLES	PRESIDENTE
M. Sc. Ing. ARMANDO CRUZ RAMÍREZ	MIEMBRO
Est. CUEVA RAMÍREZ JOSÉ LUÍS ELÍAS	MIEMBRO

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 0549-2018-FIEE, del señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 13 de marzo de 2018, en el que se adjunta el Oficio N° 003-2018-DAIE-DAIELN-FIEE remitido por el Mg. Ing. César Augusto Santos Mejía, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y el Mg. Ing. Jacob Astocondor Villar, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, solicitando se sirvan considerar los cambios en la Resolución N°102-2018-FIEE de fecha 28 de febrero de 2018 correspondiente a la Carga No Lectiva 2018-A.

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda

ACUERDO N° 007: INCLUIR, EN LA RESOLUCIÓN N° 102-2018-CFFIEE QUE APRUEBA LA CARGA NO LECTIVA 2018-A, DE LOS PROFESORES NOMBRADOS Y CONTRATADOS A TIEMPO COMPLETO Y DEDICACIÓN EXCLUSIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA, A LOS DOCENTES QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CARGA NO LECTIVA
1.-	Mg. Lic. MENDOZA NOLORBE, Juan Neil	- Retirar de las Área de Dirección de Escuela de Eléctrica y Laboratorio de Física.
2.-	Ing. MENDOZA TRUJILLO, Elmer Edwin	- Agregar como Apoyo a Decanato. - Agregar como Apoyo a Secretaria Académica. - Agregar como Apoyo a Centro de Extensión y Proyección.
3.-	Ing. SOLIS FARFAN, Roberto Enrique	- Agregar en el Área de Apoyo en Laboratorio de Fluido.

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CARGA NO LECTIVA
1.-	Mg. Ing. GONZALES SUAREZ, Alex Alfonso	- Considerando que el docente ha pasado de TP(20) a TC(40), se solicita agregar como apoyo a la Escuela Profesional de Ingeniería

162



175

ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

		Electrónica.
2.-	Mg. Ing. TIRADO MENDOZA, Gabriel Augusto	- Agregar como Apoyo al Laboratorio de Telecomunicaciones.

- El **Secretario Académico**, da lectura El **Secretario Académico**, da lectura el pedido de los Directores de Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, que solicitan la aprobación de los planes Individuales de los docentes ordinarios y contratados por planilla correspondiente al semestre académico 2018-A (PASE A ORDEN DEL DÍA

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda

1. **APROBAR**, los cuarenta y seis (46) planes Individuales de los docentes ordinarios y contratados por planilla de la escuela profesional de Ingeniería Eléctrica correspondiente al Semestre 2018 -A y que forman parte integral de la presente resolución, de acuerdo al siguiente detalle:

Nº	APELLIDOS Y NOMBRES	CATEG. Y DED	CONDICION
1	ALARCON CUEVA, NIKO ALAIN	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
2	CALDERON CRUZ, WALTER RAUL	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
3	CAMONES ESTELA, ROSAURA	AUXILIAR TP 20H	CONTRATADO
4	CASAS SALAZAR, MANUEL JUAN	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
5	CASTRO SALAZAR FREDY ADAN	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
6	CHICANA LOPEZ, JULIO MARIANO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
7	CLAUDIO SALCEDO, EDGAR	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
8	CURAY TRIBEÑO, JOSÉ LUIS	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
9	DAMAS NIÑO, MARCELO NEMESIO	PRINCIPAL D.E	NOMBRADO
10	DEL AGUILA VELA, EDGAR	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
11	FERNÁNDEZ, JUAN RAYMUNDO	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
12	GARCIA PEREZ, MARIO ALBERTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
13	GRADOS GAMARRA, JUAN HERBER	PRINCIPAL D.E	NOMBRADO
14	GUTIERREZ TOCAS, VICTOR LEON	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
15	HUACCHA QUIROZ, EDUARDO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
16	HUAYLLASCO MONTALVA, CARLOS ALBERTO	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
17	HUARCAYA MERINO, GERARDO EDUARDO	AUXILIAR TP 20H	CONTRATADO
18	JIMENEZ ORMEÑO, LUIS FERNANDO	ASOCIADO TC 20H	NOMBRADO
19	LEVA APAZA, ANTENOR	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
20	LLACZA ROBLES, HUGO FLORENCIO	ASOCIADO D.E	NOMBRADO
21	LOPEZ CASTRO, CARMEN ZOILA GUILLERMINA	ASOCIADO D.E	NOMBRADO
22	MANSILLA RODRÍGUEZ, MOISÉS WILLIAM	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
23	MENDOZA NOLORBE, JUAN NEIL	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
24	MENDOZA TRUJILLO, ELMER EDWIN	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
25	MEZA ZAMATA, JESSICA ROSARIO	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
26	MONTAÑO PISFIL, JORGE ALBERTO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
27	MORALES VARGAS, ALBERTO WILFREDO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO

16m



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

28	MORCILLO VALDIVIA, PABLO MANUEL	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
29	MURILLO MANRIQUE, JESUS HUBER	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
30	ORTIZ ALBINO, PITHER ASCENCION	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
31	OYANGUREN RAMIREZ, FERNANDO JOSÉ	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
32	RAMOS TORRES, ERNESTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
33	RODRIGUEZ ABURTO, CESAR AUGUSTO	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
34	ROSEL GALLEGOS, TEODORO RODOLFO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
35	RUBIÑOS JIMENEZ, SANTIAGO LINDER	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
36	SÁNCHEZ CABRERA, MAURO BERNARDO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
37	SANCHEZ HUAPAYA, PEDRO ANTONIO	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
38	SANTOS MEJIA, CESAR AUGUSTO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
39	SILVA CASARETTO, ROSA AMÉRICA	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
40	SOLIS FARFAN, ROBERTO ENRIQUE	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
41	SUSANIBAR CELEDONIO, DELFIN GENARO	ASOCIADO TP 20H	CONTRATADO
42	TEJADA CABANILLAS, ADAN ALMIRCAR	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
43	VALLEJOS ZUTA, ALEX ALFREDO	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
44	VARA SANCHEZ, JESUS VICENTE	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
45	VELARDE ZEVALLOS, ALVARO HUMBERTO	PRINCIPAL D.E	NOMBRADO
46	VELIZ LIZARRAGA, FRANCO IVAN	PRINCIPAL TP 20H	NOMBRADO

2. **APROBAR**, los treinta (30) planes Individuales de los docentes ordinarios y contratados por planilla de la escuela profesional de Ingeniería Electrónica correspondiente al Semestre 2018 -A y que forma parte integral de la presente resolución, de acuerdo al siguiente detalle:

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CATEG. Y DED	CONDICION
1	ACEVEDO POMA, FÉLIX JULIÁN	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
2	ALFARO RODRÍGUEZ, CARLOS HUMBERTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
3	ASTOCONDOR VILLAR, JACOB	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
4	BENITES SARAVIA, NICANOR RAÚL	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
5	BORJAS CASTAÑEDA, JULIO CESAR	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
6	CASQUERO SAIDMAN, JULIO CÉSAR	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
7	CASTRO PULCHA, BERNARDO ELIAS	ASOCIADO TC 40H	CONTRATADO
8	CASTRO VIDAL, RAUL PEDRO	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
9	CHAUCA SAAVEDRA, MARIO BERNABE	PRINCIPAL TP 20H	CONTRATADO
10	CHAVEZ IRAZABAL, WILBERT	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
11	CHAVEZ TEMOCHE, NOÉ MANUEL JESÚS	ASOCIADO TC 40H	NOMBRADO
12	CORDOVA RUIZ, RUSSELL	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
13	CUZCANO RIVAS, ABILIO BERNARDINO	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
14	CRUZADO MONTAÑEZ, LUIS ERNESTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
15	CRUZ RAMÍREZ, ARMANDO PEDRO	PRINCIPAL D.E	NOMBRADO
16	FIGUEROA SANTOS, LUIS LEONCIO	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
17	GAMARRA SUCHERO, MARTIN MITCHELL	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
18	GONZALES SUAREZ, ALEX ALFONSO	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
19	GUTIERREZ TIRADO, RICARDO AUGUSTO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
20	MERMA JARA, MARCO ANTONIO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
21	MORENO PAREDES, CARLOS ALBERTO	AUXILIAR TP 20H	CONTRATADO



177

ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

22	MOSCOSO SANCHEZ, JORGE ELIAS	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
23	OTINIANO ESPINOZA, MARVIN JOEL	AUXILIAR TP 20H	CONTRATADO
24	RAMIREZ ACUÑA, JHONY HERMENEGILDO	AUXILIAR TC 40H	NOMBRADO
25	RODRIGUEZ BUSTINZA, RICARDO RAUL	AUXILIAR TP 20H	NOMBRADO
26	TERAN DIANDERAS, CIRO ITALO	PRINCIPAL TC 40H	NOMBRADO
27	TIRADO MENDOZA, GABRIEL AUGUSTO	AUXILIAR TC 40H	CONTRATADO
28	UTRILLA SALAZAR, DARIO	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
29	VALLEJOS LAOS, JAIME ALBERTO	ASOCIADO TP 20H	NOMBRADO
30	VELAZCO LORENZO, DINAU	PRINCIPAL TP 20H	CONTRATADO

➤ El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0545A-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 003-2018-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 12 de marzo de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 003-2018-CACCC/FIEE** de fecha 09 de marzo de 2018, folio 295 al 301 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 Electrónica, y el **Proveído N° 0243-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 07 de febrero de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. **PERALTA VARA JHONY RAFAEL** de código N° **1323220426** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita **COMPENSACION Y ADECUACIÓN** de los cursos 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 003-2018-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. PERALTA VARA JHONY RAFAEL DE CÓDIGO N° 1323220426 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN LOS SIGUIENTES CUADROS:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR
ALUMNO: PERALTA VARA JHONY RAFAEL.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COM- PENSA- DOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
I	EG105	ÉTICA PROFESIONAL	2	14	I	LE0963	ÉTICA	3	14	3

Jem

173



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

							PROFESIONAL			
2	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	11	2	LB0635	TELECOMUNICACIONES I	4	11	4
3	ES605	FIBRAS ÓPTICAS Y RAYOS LASER	3	13	3	LB0842	FIBRAS ÓPTICAS Y RAYOS LASER	4	13	4
4	ES706	ANTENAS	3	13	4	LB0739	ANTENAS	3	13	3
5	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN	3	14	5	LB0738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN	3	14	3
6	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	11	6	LB0832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	11	4
TOTAL CRÉDITOS			17			TOTAL CRÉDITOS COMPENSADOS		21		21

➤ El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 0545A-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 003-2018-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 12 de marzo de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 003-2018-CACCC/FIEE de fecha 09 de marzo de 2018, folio 295 al 301 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 Electrónica, y el Proveído N° 0242-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 07 de febrero de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del Est. **GONZALES ANAPÁN RENZO MANUEL** de código N° 1323220266 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita COMPENSACION Y ADECUACIÓN de los cursos 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 003-2018-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE.; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. GONZALES ANAPÁN RENZO MANUEL DE CÓDIGO N° 1323220266 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN LOS SIGUIENTES CUADROS:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR
ALUMNO: GONZALES ANAPÁN RENZO MANUEL.**

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	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
1	EG105	ÉTICA PROFESIONAL	2	13	1	LE0963	ÉTICA PROFESIONAL	3	13	3

16
MA



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

2	EG417	MATEMÁTICA AVANZADA	4	14	2	LA0506	MATEMÁTICA AVANZADA	3	14	3
3	EE510	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS I	4	11	3	LB0526	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS I	4	11	4
4	EE513	INVESTIGACIÓN OPERATIVA	3	12	4	LA0915	INVESTIGACIÓN OPERATIVA	3	12	3
5	EG521	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	16	5	LA0607	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	16	3
6	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	14	6	LB0635	TELECOMUNICACIONES I	4	14	4
7	ES605	FIBRAS ÓPTICAS Y RAYOS LASER	3	16	7	LB0842	FIBRAS ÓPTICAS Y RAYOS LASER	4	16	4
8	EE614	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	15	8	LB0627	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	15	4
9	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	11	9	LB0631	MICROCONTROLADORES	4	11	4
10	ES706	ANTENAS	3	15	10	LB0739	ANTENAS	3	15	3
11	ES708	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	3	11	11	LB0733	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	4	11	4
12	ES710	CONTROLES ELÉCTRICOS Y AUTOMATIZACIÓN	3	11	12	LB0722	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	4	11	4
13	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN	3	14	13	LB0738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN	3	14	3
14	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	11	14	LB0832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	11	4
		TOTAL CRÉDITOS	45				TOTAL CREDITOS COMPENSADOS	50		50

➤ El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 0545A-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el Oficio N° 003-2018-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 12 de marzo de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 003-2018-CACCC/FIEE de fecha 09 de marzo de 2018, folio 295 al 301 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 Electrónica, y el Proveído N° 0328-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de febrero de 2018 y el Proveído N° 0293-2018-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la FIEE, el 27 de febrero de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. **ABANTO LÓPEZ MIJAIL ANDRÉS** de código N° 1323220337 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita COMPENSACION Y ADECUACIÓN de los cursos a la Antigua Malla...

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda

1. **REFRENDAR**, el dictamen de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación, refrendado por el Acta 003-2018-CACCC/FIEE presentado por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE.



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

2. **APROBAR**, el cuadro de **Compensación y Adecuación de Cursos a la Antigua Malla Curricular del Est. ABANTO LÓPEZ MIJAIL ANDRÉS** de código N° 1323220337 perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en los siguientes cuadros:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR
ALUMNO: ABANTO LOPEZ, MIJAIL ANDRES.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA.										CRÉDI - TOS COM- PENSA - DOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOTA	N°	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOTA	
1	EG102	ALGEBRA LINEAL	4	14	1	LA0101	ALGEBRA LINEAL	4	14	4
2	EG107	METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	2	17	2	LE0161	METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	3	17	3
3	EE201	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	3	12	3	LA0113	QUÍMICA GENERAL	4	12	4
4	EG103	FISICA I	4	11	4	LA0209	FÍSICA I	4	11	4
5	EE202	PROGRAMACIÓN DIGITAL	3	12	5	LB0216	PROGRAMACIÓN DIGITAL I	4	12	4
6	EE203	ELECTROTECNIA	3	12	6	LB0220	MEDICIONES ELECTRÓNICAS	3	12	3
7	EG209	FÍSICA II	4	11	7	LA0411	FÍSICA III	4	11	4
8	EG210	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	2	12	8	LE0260	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	3	12	3
9	EG208	CÁLCULO VECTORIAL	5	12	9	LA0304	CALCULO III	4	12	4
10	EE304	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	4	13	10	LB0323	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	4	13	4
11	EE305	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	11	LB0328	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	4
12	EG312	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	11	12	LA0405	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	11	3
13	EG418	ÓPTICA Y FÍSICA MODERNA	3	13	13	LA0412	FÍSICA MODERNA	3	13	3
14	EE407	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRÓNICOS	3	15	14	LB0425	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	4	15	4
15	EG313	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	13	15	LA0310	FÍSICA II	4	13	4
16	EE511	PROGRAMACIÓN AVANZADA	3	16	16	LB0317	PROGRAMACIÓN DIGITAL II	4	16	4
17	EG101	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	14	17	LA0102	CALCULO I	4	14	4
18	EG101	CALCULO DIFERENCIAL E	5	14	18	LA0203	CALCULO II	4	14	4

16/3



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

		INTEGRAL								
19	EG104	COMPUTACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA	3	15	19	LB0121	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	15	3
20	EG104	COMPUTACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA	3	15	20	LB0216	SOFTWARE DE SIMULACIÓN	3	15	3
21	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	15	21	LB0530	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	4	15	4
22	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	15	22	LB0631	MICROCONTROLADORES	4	15	4
23	EG314	PROBABILIDADES Y PROCESO ESTOCÁSTICOS	3	14	23	LA0508	PROBABILIDADES Y PROCESO ESTOCÁSTICOS	3	14	3
24	EG417	MATEMÁTICAS AVANZADAS	4	12	24	LA0506	MATEMÁTICAS AVANZADAS	3	12	3
25	EE510	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS I	4	11	25	LB0526	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS I	4	11	4
26	ES502	SISTEMAS DE CONTROL I	3	12	26	LB0540	INGENIERÍA DE CONTROL I	4	12	4
27	EG521	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	12	27	LA0607	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	12	3
28	EE406	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	3	13	28	LA0514	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	3	13	3
29	EE614	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	13	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	13	4
30	EE409	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	3	12	30	LB0424	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	4	12	4
31	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	13	31	LB0635	TELECOMUNICACIONES I	4	13	4
32	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	14	32	LB0641	INGENIERÍA DE CONTROL II	4	14	4
33	EE408	SISTEMAS DIGITALES	3	15	33	LB0429	SISTEMAS DIGITALES	4	15	4
34	ES501	LINEAS DE TRANSMISIÓN	3	16	34	LB0637	LINEAS DE TRANSMISIÓN	3	16	3
35	ES706	ANTENAS	3	14	35	LB0739	ANTENAS	3	14	3
36	ES710	CONTROLES ELÉCTRICOS Y AUTOMATIZACIÓN	3	15	36	LB0722	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	4	15	4
37	ES708	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	3	13	37	LB0733	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	4	13	4
38	ES711	CIRCUITOS DE	3	17	38	LB0738	CIRCUITOS DE	3	17	3

182



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

		RADIOCOMUNICACIÓN			8		RADIOCOMUNICACIÓN			
39	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	11	39	LB0743	CONTROL DIGITAL	4	11	4
TOTAL CRÉDITOS		133		TOTAL CRÉDITOS COMPENSADOS		142		142		

- El **Secretario Académico**, da lectura al **Proveído N° 0545A-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 12 de marzo de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 003-2018-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 12 de marzo de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 003-2018-CACCC/FIEE** de fecha 09 de marzo de 2018, folio 295 al 301 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 Electrónica, el **Proveído N° 0329-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de febrero de 2018 y el **Proveído N° 0292-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la FIEE, el 07 de febrero de 2018 en el que adjunta la solicitud S/N del Est. **SUCASAIRE MERMA CHRISTIAN LUCAS** de código N° 1323220195 perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita COMPENSACION Y ADECUACIÓN de los cursos 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 003-2018-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. EST. SUCASAIRE MERMA CHRISTIAN LUCAS DE CÓDIGO N° 1323220195 PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN LOS SIGUIENTES CUADROS:

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

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA.										CRÉDITOS COM- PENSA DOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	

ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

1	EG102	ALGEBRA LINEAL	4	12	1	LA0101	ALGEBRA LINEAL	4	12	4
2	EG105	ÉTICA PROFESIONAL	2	15	2	LE0963	ÉTICA LPROFESIONA	3	15	3
3	EG107	METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	2	17	3	LE0161	METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	3	17	3
4	EE201	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	3	12	4	LA0113	QUÍMICA GENERAL	4	12	4
5	EG103	FÍSICA I	4	11	5	LA0209	FÍSICA I	4	11	4
6	EE202	PROGRAMACIÓN DIGITAL	3	11	6	LB0216	PROGRAMACIÓN DIGITAL I	4	11	4
7	EE203	ELECTROTECNIA	3	11	7	LB0220	MEDICIONES ELECTRÓNICAS	3	11	3
8	EG210	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	2	11	8	LE0260	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	3	11	3
9	EG208	CÁLCULO VECTORIAL	5	11	9	LA0304	CALCULO III	4	11	4
10	EE304	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	4	12	10	LB0323	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	4	12	4
11	EE305	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	11	LB0328	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	4
12	EG209	FÍSICA II	4	11	12	LA0411	FÍSICA III	4	11	4
13	EG312	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	13	13	LA0405	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	13	3
14	EG418	ÓPTICA Y FÍSICA MODERNA	3	12	14	LA0412	FÍSICA MODERNA	3	12	3
15	EE407	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRÓNICOS	3	15	15	LB0425	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	4	15	4
16	EG313	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	13	16	LA0310	FÍSICA II	4	13	4
17	EE511	PROGRAMACIÓN AVANZADA	3	15	17	LB0317	PROGRAMACIÓN DIGITAL II	4	15	4
18	EG101	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	13	18	LA0102	CALCULO I	4	13	4
19	EG101	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	13	19	LA0203	CALCULO II	4	13	4
20	EG104	COMPUTACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA	3	13	20	LB0121	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	13	3
21	EG104	COMPUTACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA	3	13	21	LB0216	SOFTWARE DE SIMULACIÓN	3	13	3
22	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	13	22	LB0530	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	4	13	4
23	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	13	23	LB0631	MICROCONTROLADORES	4	13	4
24	EG314	PROBABILIDADES Y PROCESO ESTOCÁSTICOS	3	16	24	LA0508	PROBABILIDADES Y PROCESO ESTOCÁSTICOS	3	16	3
25	EG417	MATEMÁTICAS AVANZADAS	4	12	25	LA0506	MATEMÁTICAS AVANZADAS	3	12	3
26	EE510	CIRCUITOS	4	12	26	LB0526	CIRCUITOS	4	12	4





ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

		ELECTRÓNICOS I					ELECTRÓNICOS I			
27	ES502	SISTEMAS DE CONTROL I	3	14	27	LB0540	INGENIERÍA DE CONTROL I	4	14	4
28	EG521	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	12	28	LA0607	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	12	3
29	EE406	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	3	12	29	LA0514	TEORÍA DE CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	3	12	3
30	EE409	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	3	11	30	LB0424	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	4	11	4
31	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	15	31	LB0635	TELECOMUNICACIONES I	4	15	4
32	EE614	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	13	32	LB0627	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	13	4
33	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	11	33	LB0641	INGENIERÍA DE CONTROL II	4	11	4
34	EE408	SISTEMAS DIGITALES	3	12	34	LB0429	SISTEMAS DIGITALES	4	12	4
35	ES501	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN	3	13	35	LB0637	LÍNEAS DE TRANSMISIÓN	3	13	3
36	ES706	ANTENAS	3	14	36	LB0739	ANTENAS	3	14	3
37	ES605	FIBRAS ÓPTICAS Y RAYOS LASER	3	18	37	LB0842	FIBRAS ÓPTICAS Y RAYOS LASER	4	18	4
38	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	38	LB0736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
39	ES708	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	3	11	39	LB0733	ELECTRÓNICA DE POTENCIA I	4	11	4
40	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN	3	14	40	LB0738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACIÓN	3	14	3
41	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	12	41	LB0832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	12	4
TOTAL CRÉDITOS			139				TOTAL CRÉDITOS COMPENSADOS	149		149

- El Secretario Académico, da lectura al Proveído N° 0523-2018-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, remite a la Secretaría Académica el 13 de marzo de 2018, en el que se adjunta el Acta de la Sesión para elegir al miembro faltante para la conformación del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, de fecha 13 de marzo de 2018, habiendo procedido con la votación y obteniendo como resultado; se proclama ganador del miembro faltante del Comité Directivo de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica al **Dr. Ing. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ.**

Luego de pedir opiniones y al no haber objeción se acuerda

ACUERDO N° 0011: 1. RECONOCER; LOS RESULTADOS DEL PROCESO ELECCIONARIO, PARA ELEGIR AL MIEMBRO FALTANTE DEL COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA, EN CUMPLIMIENTO AL REGLAMENTO GENERAL DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO; 2. CONFORMAR, EL COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE



ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA MARTES 13 DE MARZO DE 2018.

INVESTIGACION DE LA FIEE, EL QUE ESTARÁ CONFORMADO CON EFICACIA ANTICIPADA POR LOS SIGUIENTES DOCENTES ORDINARIOS INVESTIGADORES:

- ✓ DR. ADÁN ALMÍRCAR TEJADA CABANILLAS (DIRECTOR)
- ✓ DR. ING. NICANOR RAÚL BENITES SARAVIA (MIEMBRO)
- ✓ DR. MARCELO NEMESIO DAMAS NIÑO (MIEMBRO)
- ✓ DR. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ (MIEMBRO)

3. ESTABLECER, QUE MEDIANTE RESOLUCIÓN DECANAL N° 027-2018-DFIEE, DE FECHA 27 DE FEBRERO DE 2018, EL DR. ADÁN ALMÍRCAR TEJADA CABANILLAS, FUE DESIGNADO DIRECTOR DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, A PARTIR DE 16 DE MARZO DE 2018, EN TAL SENTIDO, INSTA QUE SOLICITE AL DESPACHO DEL DECANO, CONVOQUE A ELECCIONES PARA ELEGIR AL MIEMBRO FALTANTE DEL COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, EN UN PLAZO DE 15 DÍAS HÁBILES, A PARTIR DE LA RECEPCIÓN DEL DOCUMENTO.

Siendo las doce y treinta horas, se dio por finalizada la Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE


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


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