



163
101

ACTA N° 10 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019

Siendo las doce horas y treinta minutos del día viernes 29 de marzo del 2019, se reunieron en la Sala de Sesiones del Decanato de la FIEE - UNAC, sito en la Av. Juan Pablo II N° 306 Ciudad Universitaria, Bellavista - Callao, los siguientes miembros del Consejo de Facultad de la FIEE:

- Dr. Ing. Juan Herber Grados Gamarra, Decano de la FIEE,
- Ing. Carmen Zoila Guillermina López Castro,
- Mg. Ing. Juan Neil Mendoza Nolorbe,
- Est. Luis Percy Cárdenas Mendoza,
- Dr. Ing. Fernando José Oyanguren Ramírez
- Dr. Ing. Jacob Astocondor Villar,
- Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez.

Y es así como el Ing. Luis Ernesto Cruzado Montañez, Secretario Académico de la FIEE, para llevar a cabo la Sesión Ordinaria de Consejo de Facultad con la siguiente agenda: 1. Grados y Títulos; 2. Trabajos de Investigación; 3. Ratificaciones de Resoluciones Decanales; 4. El Director de la UIFIEE, Dr. Lic. Adán Almirar Tejada Cabanillas, remite la Resolución de Anulación del Nuevo Proyecto de Investigación del Docente Investigador Álvaro Velarde Zevallos; por no poder cumplir con las observaciones presentadas por el VRI; 5. El Profesor Lic. Eduardo Huaccha Quiroz, Director de la Oficina de Tutoría y Desarrollo del Estudiante FIEE, presenta el Proyecto Capacitación a los Docentes de la FIEE para la prestación de la tutoría a los estudiantes; 6. El Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Coordinador del XXXIX CAPIELN, solicita cambio de fecha de Exámenes Finales de las Asignaturas Básicas y Complementarias, por motivo de Semana Santa; 7. El Dr. Ing. Santiago Rubiños Jiménez, Docente Investigador de la FIEE, hacer llegar su denuncia de acoso laboral en la presentación de su Nuevo Proyecto de Investigación contra la Vicerrectora de Investigación.

El Decano señala que teniendo el quórum de ley se da inicio a la sesión ordinaria de fecha 29 de marzo de 2019.

DESPACHO:

- El Secretario Académico, da lectura a las Actas de Consejo de Facultad N° 07; N° 08 y N° 09 del año 2019; las cuales se remitieron oportunamente a los correos de los consejeros.

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

ACUERDO N° 001:

APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N° 07 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 12.03.2019, LA CUAL CONSTA DE 44



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

ACUERDO N° 002: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N° 08 DE LA SESION EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 19.03.2019, LA CUAL CONSTA DE 10 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

ACUERDO N° 003: APROBAR DE FORMA INTEGRAL EL ACTA N° 09 DE LA SESION EXTRAORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE FECHA 22.03.2019, LA CUAL CONSTA DE 04 ACUERDOS, QUE TODOS LOS MIEMBROS DEL CONSEJO DE FACULTAD TIENEN A LA VISTA.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0901-2019-FIEE, del señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 29 de marzo de 2019, en el que se adjunta el Oficio N° 014-2019-DAIE-DAIELN-FIEE remitido por el Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, remitiendo la Propuesta de Carga No Lectiva 2019-A, de los docentes contratados por planilla, para su aprobación.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0890-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 007-2019-DAIELN-FIEE del Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, recibido el 28 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, donde solicita autorización de viaje por participación en el "LVII CONVENCION ANEIMERA - UNA-PUNO-2019", a realizarse desde el 10 al 13 de abril de 2019 en la Universidad Nacional del Antiplano.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)



165

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0891-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 013-2019-DAIEL-FIEE del Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica, recibido el 28 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, donde solicita autorización de viaje por participación en el evento TALENT LAND 2019 del Torneo Latinoamericano de Robótica TECH GAMES: LIMA 2018 a realizarse del 22 al 26 de abril del 2019 en la ciudad de Guadalajara, Jalisco 44550 - MÉXICO.

(PASE A LA ORDEN DEL DÍA)

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 ocho (08) Expedientes para la obtención del Grado Académico de Bachiller, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 004: APROBAR, LOS NUEVE (09) EXPEDIENTES DE GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	SOLICITA	CÓDIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	BACHILLER	990036G	GARCÍA GUTIERREZ, ALBERTO GIOVANNI	ELECTRICA
2	BACHILLER	1213120403	ROMERO MONTES, JHONATAN	ELECTRICA
3	BACHILLER	1023120558	BECERRA PAJUELO, MIGUEL ANGEL	ELECTRICA
4	BACHILLER	1113220556	FUERTES MALCA, AYRTON	ELECTRONICA
5	BACHILLER	040581E	MELGAREJO MORIANO, OSCAR DAVID	ELECTRONICA
6	BACHILLER	1323220506	FLORIAN GAMARRA, IVAN FRANCO	ELECTRONICA
7	BACHILLER	1313210073	VIZARRES VALENTIN ERICK RUSBELL	ELECTRONICA
8	BACHILLER	1313220677	VILLANUEVA ALVARADO, JUAN EDGAR	ELECTRONICA
9	BACHILLER	1223220589	CHOQUE SUTTA, LUIS ALBERTO	ELECTRONICA

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

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



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

ACUERDO N° 005: APROBAR, LOS SEIS (06) EXPEDIENTES DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE EXAMEN ESCRITO, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	SOLICITA	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	TITULO	GRANDEZ LOJA, ABEL	ELECTRICA
2	TITULO	ASTUDILLO RIOS, NICK DAVID	ELECTRICA
3	TITULO	MEDINA HERMOSA, BRIAN JUNIOR	ELECTRONICA
4	TITULO	PALOMINO OLIVARES, DIEGO OSWALDO	ELECTRONICA
5	TITULO	MEZA RODRIGUEZ, MOISES STEVEND	ELECTRONICA
6	TITULO	SANCHO HUAYTA, POOL GIOMAR	ELECTRONICA

- El Secretario Académico da lectura a la relación de expedientes con los respectivos dictámenes de Grados y Títulos, que fueron presentados al Consejo de Facultad por la Comisión de Grados y Títulos de la FIEE y entrega a los miembros del Consejo de Facultad dos (02) Expedientes para la obtención del Título Profesional por la modalidad de Tesis Sin Ciclo de Tesis, para su aprobación en la presente sesión.

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

ACUERDO N° 006: APROBAR, LOS DOS (02) EXPEDIENTES DE TÍTULO PROFESIONAL POR LA MODALIDAD DE TESIS SIN CICLO DE TESIS, QUE SE INDICAN A CONTINUACIÓN:

Nº	SOLICITA	CÓDIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	ESCUELA PROFESIONAL
1	TITULO	1023120398	GONZALES VILCA, DENNIS JESÚS	ELECTRICA
2	TITULO	1023210202	ORÉ RIVERA, MIGUEL ANGEL	ELECTRONICA

SEGUNDO PUNTO DE AGENDA: TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN.

- El Secretario Académico manifiesta que no hay Trabajos de Investigación presentados hasta las 12 horas con 30 minutos del día de hoy viernes 29.03.2019.



167

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

TERCER PUNTO DE AGENDA: RATIFICACIONES DE RESOLUCIONES DECANALES

- El Secretario Académico indica, que se han emitido cuatro (04) resoluciones decanales, las mismas que por un tema administrativo y de ser ejecutivos con la gestión fue emitida, en amparo al Estatuto de la UNAC, el mismo que le otorga atribuciones al decano para emitir, la misma que es:
1. RESOLUCIÓN DECANAL N° 039-2019-DFIEE, de fecha 21 de marzo de 2019, se resolvió: "1. DECLARAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "AUTOMATIZACION DE UNA PLANTA PILOTO PARA EL EMPAQUE DE CHOCOLATE MEDIANTE LabVIEW", presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica AIRE VALENCIA JOHNNY FRANK ORMIN y CORNEJO CASTRO JUAN CARLOS; el día jueves 28 de marzo a las 11:00 horas."

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

ACUERDO N° 007: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N° 039-019-DFIEE, DE FECHA 21 DE MARZO DE 2019, SE RESOLVIÓ: 1. DECLARAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE LA TESIS TITULADA: "AUTOMATIZACION DE UNA PLANTA PILOTO PARA EL EMPAQUE DE CHOCOLATE MEDIANTE LABVIEW", PRESENTADO POR LOS BACHILLERES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA AIRE VALENCIA JOHNNY FRANK ORMIN Y CORNEJO CASTRO JUAN CARLOS; EL DÍA JUEVES 28 DE MARZO A LAS 11:00 HORAS.

2. RESOLUCIÓN DECANAL N° 040-2019-DFIEE, de fecha 21 de marzo de 2019, se resolvió: "1. DECLARAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "ESTIMACIÓN DE COSTOS DEBIDO A TIEMPO MUERTO EN LAS ESCALERAS ELÉCTRICAS DE LA LÍNEA 1 DEL METRO DE LIMA", presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica SEGURA HOSPINA JOSÉ LÁZARO y CELIS RIVERA CARLOS HUGO; el día Lunes 25 de marzo a las 12:00 horas".

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

ACUERDO N° 008: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N° 040-019-DFIEE, DE FECHA 21 DE MARZO DE 2019, SE RESOLVIÓ: 1. DECLARAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE LA TESIS TITULADA: "ESTIMACIÓN DE COSTOS DEBIDO A TIEMPO MUERTO EN LAS ESCALERAS ELÉCTRICAS DE LA LÍNEA 1 DEL METRO DE LIMA", PRESENTADO POR LOS BACHILLERES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA SEGURA



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

HOSPINA JOSÉ LÁZARO Y CELIS RIVERA CARLOS HUGO; EL DÍA LUNES 25 DE MARZO A LAS 12:00 HORAS.

3. RESOLUCIÓN DECANAL N° 042-2019-DFIEE, de fecha 25 de marzo de 2019, se resolvió: "1. DECLARAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "MODELO DE GESTION PARA EL MANTENIMIENTO DE CELDAS DE SISTEMAS DE ACOPLAMIENTO ELECTRICICO RURAL, CASO: LTX CANCHIS 22,9Kv", presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica DIAZ VILLANUEVA, ALEJANDRO PEDRO; HURTADO ZAMORA, JUAN CARLOS; y VILLEGAS GOMEZ RENZO FABIAN; el día Viernes 05 de abril de 2019 a las 12:00 horas".

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

ACUERDO N° 009: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N° 042-019-DFIEE, DE FECHA 25 DE MARZO DE 2019, SE RESOLVIÓ: 1. DECLARAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE LA TESIS TITULADA: "MODELO DE GESTION PARA EL MANTENIMIENTO DE CELDAS DE SISTEMAS DE ACOPLAMIENTO ELECTRICICO RURAL, CASO: LTX CANCHIS 22,9KV", PRESENTADO POR LOS BACHILLERES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DIAZ VILLANUEVA, ALEJANDRO PEDRO; HURTADO ZAMORA, JUAN CARLOS; Y VILLEGAS GOMEZ RENZO FABIAN; EL DÍA VIERNES 05 DE ABRIL DE 2019 A LAS 12:00 HORAS.

4. RESOLUCIÓN DECANAL N° 043-2019-DFIEE, de fecha 25 de marzo de 2019, se resolvió: "1. DECLARAR, con cargo a dar cuenta al Consejo de Facultad de la FIEE, Expedita la Sustentación de la Tesis titulada: "FACTIBILIDAD DE LA INSTALACIÓN DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO", presentado por los Bachilleres de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica QUISPE REMÓN, JHON; QUEZADA VARA, DANIEL ENRIQUE y ROQUE PIZARRO, ANTONY; el día Viernes 12 de abril de 2019, a las 12:00 horas".

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

ACUERDO N° 010: RATIFICAR LA RESOLUCIÓN DECANAL N° 043-019-DFIEE, DE FECHA 25 DE MARZO DE 2019, SE RESOLVIÓ: 1. DECLARAR, CON CARGO A DAR CUENTA AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, EXPEDITA LA SUSTENTACIÓN DE LA TESIS TITULADA: "FACTIBILIDAD DE LA INSTALACIÓN DE GENERACIÓN DISTRIBUIDA EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO", PRESENTADO POR LOS BACHILLERES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA QUISPE REMÓN, JHON; QUEZADA



169

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

VARA, DANIEL ENRIQUE Y ROQUE PIZARRO, ANTONY; EL DÍA VIERNES 12 DE ABRIL DE 2019, A LAS 12:00 HORAS.

CUARTO PUNTO DE AGENDA: EL DIRECTOR DE LA UIFIEE, DR. LIC. ADÁN ALMIRCAR TEJADA CABANILLAS, REMITE LA RESOLUCIÓN DE ANULACIÓN DEL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DEL DOCENTE INVESTIGADOR ÁLVARO VELARDE ZEVALLOS; POR NO PODER CUMPLIR CON LAS OBSERVACIONES PRESENTADAS POR EL VRI.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0678-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 13 de marzo de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 066-2019-UIFIEE del 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° 026-2019-CDUIFIEE, de fecha 08 de marzo de 2019, que deja sin efecto la Resolución de Comité Directivo de la Unidad de Investigación N° 004-2019-CDUIFIEE, de fecha 09 de enero de 2019, donde se aprueba el Nuevo Proyecto de Investigación titulado: "TEXTO: PRESENTACIÓN DE PROBLEMAS RESUELTOS DE LA ASIGNATURA CIRCUITOS ELÉCTRICOS II ESCUELAS PROFESIONALES DE ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA", a solicitud del Profesor Investigador Mg. ÁLVARO HUMBERTO VELARDE ZEVALLOS, quien pide la anulación de su Proyecto de Tesis, por no poder cumplir con las observaciones presentadas por el Vicerrectorado de Investigación.

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

ACUERDO N° 011: DEJAR SIN EFECTO, A RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 006-2019-CFFIEE, DE FECHA 22 DE ENERO DE 2019, SOBRE LA APROBACIÓN DEL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DEL PROFESOR MG. ÁLVARO HUMBERTO VELARDE ZEVALLOS, TITULADO: "TEXTO: PRESENTACIÓN DE PROBLEMAS RESUELTOS DE LA ASIGNATURA CIRCUITOS ELÉCTRICOS II ESCUELAS PROFESIONALES DE ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA", POR LOS CONSIDERANDOS EXPUESTOS.

ACUERDO N° 012: REMITIR LA PRESENTE RESOLUCIÓN AL COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, PARA QUE SE DECLARE LA NULIDAD DE SU RESOLUCIÓN N°004-2019-CDUIFIEE.

QUINTO PUNTO DE AGENDA: EL PROFESOR LIC. EDUARDO HUACCHA QUIROZ, DIRECTOR DE LA OFICINA DE TUTORÍA Y DESARROLLO DEL ESTUDIANTE FIEE, PRESENTA EL PROYECTO CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES DE LA FIEE PARA LA PRESTACIÓN DE LA TUTORÍA A LOS ESTUDIANTES.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0756-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 21 de marzo de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 013-OTDE-2019, del Lic. EDUARDO HUACCHA QUIROZ, Director de la Oficina de Tutoría y Desarrollo del Estudiante



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

de la FIEE, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 19 de marzo de 2019, remitiendo el Proyecto de Capacitación a los Docentes de la FIEE para la prestación de tutoría a los estudiantes.

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

ACUERDO N° 013: DERIVAR, VÍA TD. N° 009-2019-FIEE; EL PROYECTO DE CAPACITACIÓN A LOS DOCENTES DE LA FIEE PARA LA PRESTACIÓN DE LA TUTORÍA A LOS ESTUDIANTES AL DR. ING. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ, DIRECTOR DE ESCUELA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, DR. ING. JACOB ASTOCONDOR VILLAR, DIRECTOR DE ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA; Y AL MG. LIC. HUGO FLORENCIO LLACZA ROBLES, DIRECTOR DE DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, MG. LIC. FELIX JULIÁN ACEVEDO POMA, DIRECTOR DE DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE LA FIEE, PARA DAR SU OPINIÓN AL RESPECTO.

ACUERDO N° 014: COORDINAR, CON EL LIC. EDUARDO HUACCHA QUIROZ, DIRECTOR DE LA OFICINA DE TUTORÍA Y DESARROLLO DEL ESTUDIANTE FIEE, SOBRE LA IMPLEMENTACIÓN DEL REFERIDO PROYECTO, ASÍ COMO LA DISPONIBILIDAD DE HORARIO DE LOS DOCENTES DE LA FIEE.

ACUERDO N° 015: ESTABLECER, QUE LO SOLICITADO A LOS DIRECTORES DE ESCUELA Y DEPARTAMENTO ACADÉMICO EN LOS ACUERDOS N° 1 Y N° 2, SON NECESARIOS PARA DAR RESPUESTA A LO REMITIDO POR EL LIC. EDUARDO HUACCHA QUIROZ, DIRECTOR DE LA OFICINA DE TUTORÍA Y DESARROLLO DEL ESTUDIANTE FIEE, PARA LO CUAL SE LE OTORGA UN PLAZO DE 07 DÍAS HÁBILES DE RECIBIDA LA PRESENTE TD PARA HACERNOS LLEGAR SU INFORME HECHO, AGENDARSE EN EL PRÓXIMO CONSEJO DE FACULTAD PARA SU PRONUNCIAMIENTO.

SEXTO PUNTO DE AGENDA: APROBACIÓN DEL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES, PRESUPUESTO DE INGRESOS Y EGRESOS Y PROPUESTA DE PERSONAL DOCENTE Y ADMINISTRATIVO DEL XL CICLO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DE LA CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA - CAPIELN.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0864-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 26 de marzo de 2019, en el que adjunta el OFICIO N° 005-2019-XXXIX-CAPIELN/FIEE, del Mg. Ing. Álvaro Velarde Zevallos, Coordinador del XXXIX CAPIELN, recepcionado en Mesa de Partes de la FIEE el 25 de marzo de 2019, en el que solicita el cambio en la fecha de los Exámenes Finales de los cursos básicos y complementarios; que fueron aprobados con Resolución de Consejo de Facultad N° 103-2019-CFFIEE.

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

de n n



171

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

ACUERDO N° 016: MODIFICAR, LA FECHA DE LAS EVALUACIÓN FINALES DEL XXXIX CAPIELN, CORRESPONDIENTES A LAS ASIGNATURAS COMPLEMENTARIAS PARA EL DÍA VIERNES 26 DE ABRIL DE 2019 A HORAS 18:00 A 22:00; Y PARA LAS ASIGNATURAS BÁSICAS EL DÍA DOMINGO 28 DE ABRIL DE 2019 A HORAS 08:00 A 12:00.

SEPTIMO PUNTO DE AGENDA: EL DR. ING. SANTIAGO RUBIÑOS JIMÉNEZ, DOCENTE INVESTIGADOR DE LA FIEE, HACER LLEGAR SU DENUNCIA DE ACOSO LABORAL EN LA PRESENTACIÓN DE SU NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CONTRA LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0865-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 26 de marzo de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 003-2019-SLRJ del Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez, Docente de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, recibido el 22 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite la denuncia de acoso laboral en la presentación de su nuevo proyecto de investigación contra la vicerrectora de investigación Dra. Ana Mercedes León Zárate, toda vez que el daño emocional ocasionado por el actuar de la señora, hace pensar que nunca será aprobado, vulnerando así las atribuciones del Consejo de Facultad; por tal motivo, solicita en el punto 1 de su documento, se deje sin efecto la Resolución N° 444-2018-CFFIEE de fecha, 10 de julio de 2018 donde se aprueba su nuevo proyecto de investigación "ENFOQUE PRÁCTICO DE INSTRUCCIONES EN LA FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE TESIS.

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

ACUERDO N° 017: DECLARAR, LA NULIDAD DE LA RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD N° 444-2019-CFFIEE, DE FECHA 10 DE JULIO DE 2018, EN TODOS SUS EXTREMOS CORRESPONDIENTES, A PEDIDO DEL DOCENTE DR. ING. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ; QUIEN MANIFIESTA QUE HABIENDO TRANSCURRIDO UN PERIODO PROLONGADO DE TIEMPO, VULNERANDO LOS TIEMPOS DE LEY, DESDE EL 12 DE JULIO DE 2018 A LA FECHA, EVIDENCIA QUE EL VRI OBSERVA QUE SU NUEVO PROYECTO CARECE DE OBJETIVIDAD AL SER EVALUADO.

ACUERDO N° 018: REMITIR LA PRESENTE RESOLUCIÓN AL COMITÉ DIRECTIVO DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE, PARA QUE SE DECLARE LA NULIDAD DE SU RESOLUCIÓN N°052-2018-CDUIFIEE.



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0865-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 26 de marzo de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 003-2019-SLRJ del Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez, Docente de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, recibido el 22 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite la denuncia de acoso laboral en la presentación de su nuevo proyecto de investigación contra la vicerrectora de investigación Dra. Ana Mercedes León Zárate, toda vez que el daño emocional ocasionado por el actuar de la señora, hace pensar que nunca será aprobado, vulnerando así las atribuciones del Consejo de Facultad; por tal motivo, solicita en el punto 2 de su documento, que el Consejo de Facultad se pronuncie sobre la usurpación de funciones de la Dra. Ana Mercedes León Zárate, Vicerrectora de Investigación de la UNAC.

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

ACUERDO N° 019: SOLICITAR, VÍA TD N° 007-2019-FIEE A LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNAC, DRA. ANA MERCEDES LEÓN ZÁRATE, SE SIRVA REMITIR AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, LOS ARGUMENTOS NORMATIVOS QUE AMPARAN SU PROCEDER PARA "OBSERVAR Y DEVOLVER" EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN APROBADO POR LA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN DE LA FIEE.

ACUERDO N° 020: SOLICITAR, A LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNAC, DRA. ANA MERCEDES LEÓN ZÁRATE, LOS MOTIVOS POR EL CUAL EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DEL DOCENTE, DR. ING. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ, HA SIDO OBSERVADO EN MÁS DE TRES (03) OCASIONES Y EN CADA OCASIÓN SE LE HAN FORMULADO OBSERVACIONES DISTINTAS Y EN PLAZOS EXTENDIDOS DE TIEMPO.

ACUERDO N° 021: ESTABLECER, QUE LO SOLICITADO EN LOS ACUERDOS N° 1 Y N° 2, SON REQUERIDOS A FIN DE ESTABLECER SI EXISTE USURPACIÓN DE FUNCIONES Y/O ABUSO DE AUTORIDAD; PARA LO CUAL SE LE OTORGA UN PLAZO DE 72 HORAS DE RECIBIDA LA PRESENTE TD PARA HACERNOS LLEGAR SU DESCARGO HECHO, AGENDARSE EN EL PRÓXIMO CONSEJO DE FACULTAD PARA SU PRONUNCIAMIENTO.

16/3/19



173

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0865-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 26 de marzo de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 003-2019-SLRJ del Dr. Ing. Santiago Linder Rubiños Jiménez, Docente de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, recibido el 22 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite la denuncia de acoso laboral en la presentación de su nuevo proyecto de investigación contra la vicerrectora de investigación Dra. Ana Mercedes León Zárate, toda vez que el daño emocional ocasionado por el actuar de la señora, hace pensar que nunca será aprobado, vulnerando así las atribuciones del Consejo de Facultad; por tal motivo, solicita en el punto 3 de su documento, que le Consejo de Facultad se pronuncie sobre el acoso laboral que viene siendo el Dr. Rubiños por parte de la Dra. Ana Mercedes León Zárate, Vicerrectora de Investigación de la UNAC.

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

ACUERDO N° 022: SOLICITAR, VÍA TD. N° 008-2019-FIEE A LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNAC, DRA. ANA MERCEDES LEÓN ZÁRATE, SE SIRVA INFORMAR AL CONSEJO DE FACULTAD DE LA FIEE, SI EXISTE ALGÚN MOTIVO EN PARTICULAR, PARA QUE EL DOCENTE DR. ING. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ, SE SIENTA ACOSADO EN EL ÁMBITO LABORAL.

ACUERDO N° 023: SOLICITAR, A LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNAC, DRA. ANA MERCEDES LEÓN ZÁRATE, SE SIRVA INFORMAR SI EN LA SESIÓN DE CONSEJO UNIVERSITARIO DEL 07 DE MARZO DEL 2019, COMO CONSTA EN ACTAS, LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN VOTÓ EN CONTRA DEL CAMBIO DE AGENDA PARA EL PUNTO DE PROMOCIÓN DOCENTE DEL DR. ING. SANTIAGO LINDER RUBIÑOS JIMÉNEZ, ARGUMENTANDO QUE EL CITADO DOCENTE NO ES ACADÉMICO.

ACUERDO N° 024: SOLICITAR, A LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNAC, DRA. ANA MERCEDES LEÓN ZÁRATE, SE SIRVA RESPONDER SI ES CIERTO O NO QUE EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DEL CITADO DOCENTE HA SIDO RECIBIDO POR SU DESPACHO CON FECHA 12 DE JULIO DEL 2018 Y DEVUELTO CON FECHA 17 DE AGOSTO DEL 2018, CON LA PRIMERA OBSERVACIÓN FORMULADA.

ACUERDO N° 025: SOLICITAR, A LA VICERRECTORA DE INVESTIGACIÓN DE LA UNAC, DRA. ANA MERCEDES LEÓN ZÁRATE, SE SIRVA RESPONDER SI ES CIERTO O NO QUE EL NUEVO PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DEL CITADO DOCENTE, HA SIDO RECIBIDO POR

Acordado



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

DESPACHO CON FECHA 12 DE JULIO DEL 2018 Y CON FECHA 06 DE MARZO LO DEVUELVE POR TERCERA VEZ.

ACUERDO N° 026: ESTABLECER, QUE LO SOLICITADO EN LOS ACUERDOS N° 1, N° 2, N° 3 Y N° 4 SON REQUERIDOS A FIN DE ESTABLECER SI EXISTE ACOSO LABORAL; PARA LO CUAL SE LE OTORGA UN PLAZO DE 72 HORAS DE RECIBIDA LA PRESENTE TD PARA HACERNOS LLEGAR SU DESCARGO HECHO, AGENDARSE EN EL PRÓXIMO CONSEJO DE FACULTAD PARA SU PRONUNCIAMIENTO.

ORDEN DEL DÍA

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0616-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. PEREZ CAMARGO, MICHEL BENITO; de código N° 082183H; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 27: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. PEREZ CAMARGO, MICHEL BENITO; DE CÓDIGO N° 082183H; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: PEREZ CAMARGO, MICHEL BENITO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRÓNICA.										CRÉDITOS COMPENSADOS
CURRÍCULO NUEVA (2016)					CURRÍCULO ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	11	4
38	EE615	MICROCONTROLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	11	27	LB530	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS	4	11	4
					30	LB631	MICROCONTROLADORES	4	11	4
37	EE614	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRONICOS II	4	11	4
40	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	11	31	LB635	TELECOMUNICACIONES I	4	11	4
47	ES708	ELECTRONICA DE POTENCIA I	3	11	39	LB733	ELECTRONICA DE POTENCIA I	4	11	4
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	13	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	13	3
45	ES706	ANTENAS	3	12	40	LB739	ANTENAS	3	12	3
06	EG106	EPISTEMOLOGÍA DE LA INGENIERÍA	2	13			NO TIENE			
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	12	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	12	4
05	EG105	ETICA PROFESIONAL	2	14	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	14	3
42	ES605	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	3	12	42	LB842	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	4	12	4
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	11	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	11	4
49	ES710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	12	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	12	4
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	13	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	13	3
53	ES813	CONTROL DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	4	15	43	LE0819	CONTROL DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	4	15	4
36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	3	15	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	15	3
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	11	4
66	ES924	INSTRUMENTACION BIOMEDICA I	4	12	61	LD955	ELECTRONICA MEDICA I	3	12	3
TOTAL, CRÉDITOS			62		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			70		70

[Handwritten signature]



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0675-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. PAREDES BACA, JOSÉ LUIS; de código N° 1313210135; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 28: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. PAREDES BACA, JOSÉ LUIS; DE CÓDIGO N° 1313210135; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: PAREDES BACA, JOSE LUIS.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDI - TOS COM- PENSA - DOS
CURRICULA NUEVA (2016)					CURRICULA ANTIGUA (2009)					
N°	CODIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOTA	N °	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOT A	
13	EG210	CONSTITUCIO N DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	2	11	10	LE260	CONSTITUCION DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	3	11	3
10	EG209	FISICA II	4	12	21	LA411	FISICA III	4	12	4
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICO SI	4	12	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	12	4
38	EE615	MICROCONTR OLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	11	27	LB530	ARQUITECTUR A DE COMPUTADOR AS	4	11	4
					30	LB631	MICROCONTR OLADORES	4	11	4

202



177

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

37	EE614	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	12	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	12	4
40	ES603	TELECOMUNICACIONES I	3	11	31	LB635	TELECOMUNICACIONES I	4	11	4
47	ES708	ELECTRONICA DE POTENCIA I	3	12	39	LB733	ELECTRONICA DE POTENCIA I	4	12	4
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	14	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNICACION	3	14	3
45	ES706	ANTENAS	3	16	40	LB739	ANTENAS	3	16	3
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	12	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	12	4
05	EG105	ETICA PROFESIONAL	2	13	47	LE963	ETICA PROFESIONAL	3	13	3
42	ES605	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	3	14	42	LB842	FIBRAS OPTICAS Y RAYOS LASER	4	14	4
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	11	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	11	4
49	ES710	CONTROLES ELECTRICOS Y AUTOMATIZACION	3	12	36	LB722	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	4	12	4
54	EE819	GESTIÓN, EMPRESARIAL Y LIDERAZGO	3	12	41	LE0864	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	3	12	3
53	ES813	CONTROL DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	4	15	43	LE0819	CONTROL DE MAQUINAS ELÉCTRICAS	4	15	4
52	ES812	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	44	LB0834	ELECTRONICA DE POTENCIA II	4	12	4
51	EE818	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	11	46	LE0962	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	11	3
46	ES707	TELECOMUNICACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNICACIONES II	4	11	4
59	ES917	TELECOMUNICACIONES III	4	13	50	LC844	TELECOMUNICACIONES III	3	13	3
66	ES924	INSTRUMENTACION BIOMEDICA I	4	15	61	LD955	ELECTRONICA MEDICA I	3	15	3
TOTAL, CRÉDITOS			70		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			80		80

16/3/19



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0587-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. LUNA PEREZ, DANIEL ALONSO; de código N° 1323230014; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 29: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. LUNA PEREZ, DANIEL ALONSO; DE CÓDIGO N° 1323230014; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

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

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS ADECUADOS.
CURRÍCULO NUEVA (2016)					CURRÍCULO ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD	NOTA	
60	ES918	SISTEMA DE MICROONDAS Y SATELITALES	4	12	52	LC0946	SISTEMAS DE MICROONDAS	3	12	3
TOTAL, CRÉDITOS			4		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			3		3



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0671-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. MARIÑOS DE LA VEGA, DENNIS JORDY; de código N° 1323210045; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

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

ACUERDO N° 30: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. MARIÑOS DE LA VEGA, DENNIS JORDY; DE CÓDIGO N° 1323210045; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: MARIÑOS DE LA VEGA, DENNIS JORDY.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COMPENSADOS
CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					CURRÍCULA NUEVA (2016)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	
01	LA0101	ALGEBRA LINEAL	4	12	02	EG102	ALGEBRA LINEAL	4	12	4
02	LA0102	CALCULO I	4	13	01	EG101	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	5	13	5
06	LA0203	CALCULO II	4	12						
05	LE0161	METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	3	15	07	EG107	METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	2	15	2
03	LA0113	QUÍMICA GENERAL	4	12	09	EE201	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES	3	12	3
04	LB0121	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	3	15	04	EG104	COMPUTACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA	3	14	3
08	LB0218	SOFTWARE DE SIMULACIÓN	3	12						

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

07	LA0209	FÍSICA I	4	11	03	EG103	FÍSICA I	4	11	4
11	LB0216	PROGRAMACIÓN DIGITAL I	4	11	11	EE202	PROGRAMACIÓN DIGITAL	3	11	3
09	LB0220	MEDICIONES ELECTRÓNICAS	3	11	12	EE203	ELECTROTECNIA	3	11	3
10	LE0260	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	3	11	13	EG210	CONSTITUCIÓN, DESARROLLO Y DEFENSA NACIONAL	2	11	2
12	LA0304	CÁLCULO III	4	13	08	EG208	CÁLCULO VECTORIAL	5	13	5
14	LB0323	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	4	13	18	EE304	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	4	13	4
15	LB0328	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	19	EE305	CIRCUITOS DIGITALES	4	11	4
17	LA0405	ECUACIONES DIFERENCIALES	3	11	15	EG312	ECUACIONES DIFERENCIALES	4	11	4
22	LA0412	FÍSICA MODERNA	3	11	23	EG418	ÓPTICA Y FÍSICA MODERNA	3	11	3
20	LB0425	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS	4	11	25	EE407	DISPOSITIVOS Y COMPONENTES ELECTRÓNICOS	3	11	3
13	LA0310	FÍSICA II	4	11	16	EG313	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	4	11	4
16	LB0317	PROGRAMACIÓN DIGITAL II	4	14	32	EE511	PROGRAMACIÓN AVANZADA	3	14	3
28	LA0508	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	3	17	17	EG314	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	3	17	3
23	LA0506	MATEMÁTICAS AVANZADAS	3	13	22	EG417	MATEMÁTICAS AVANZADAS	4	13	4
18	LB0424	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	4	13	27	EE409	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	3	13	3
19	LB0429	SISTEMAS DIGITALES	4	13	26	EE408	SISTEMAS DIGITALES	3	13	3
TOTAL CRÉDITOS			83			TOTAL CRÉDITOS COMPENSADOS			72	72

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0740-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. MUNARES CORTEZ, YHOVANY ROMULO; de código N° 1123220457; perteneciente a la Escuela



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

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° 31: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. MUNARES CORTEZ, YHOVANY ROMULO; DE CÓDIGO N° 1123220457; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: MUNARES CORTEZ, YHOVANY ROMULO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS COMPENSADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	N°	CODIGO	ASIGNATURA	CRÉDITO	NOTA	
17	EG314	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	3	14	28	LA508	PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	3	14	3
30	EG521	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	13	34	LA607	MÉTODOS NUMÉRICOS	3	13	3
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	14	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	14	4
05	EG105	ÉTICA PROFESIONAL	2	14	47	LE963	ÉTICA PROFESIONAL	3	14	3
44	EE717	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	3	11	45	LB832	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	4	11	4
52	ES812	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	11	44	LB0834	ELECTRÓNICA DE POTENCIA II	4	11	4
51	EE818	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	14	46	LE0962	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	14	3
66	ES924	INSTRUMENTACIÓN BIOMÉDICA I	4	15	61	LD955	ELECTRÓNICA MÉDICA I	3	15	3
58	EE920	PROYECTO DE TESIS I	3	12	49	LE1065	TESIS	3	12	3
TOTAL, CRÉDITOS			28		TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			30		30



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0625-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. FUSTAMANTE FUENTES, IVAN; de código N° 100068G; perteneciente a la 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° 32: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, el cuadro de Compensación y Adecuación de Cursos a la Antigua Malla Curricular del Est. FUSTAMANTE FUENTES, IVAN; de código N° 100068G; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: FUSTAMANTE FUENTES, IVAN.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	11	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	11	3
49	ES708	SISTEMAS DE CONTROL	3	12	36	CI715	SISTEMAS DE CONTROL	3	12	3
45	ES705	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	11	38	IA701	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	11	4
52	ES810	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	11	44	IA0803	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	11	4
53	ES811	AUTOMATISMO Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES.	4	12	41	CI0817	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	12	3



183

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

61	ES917	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	15	49	IA915	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	15	4
63	ES918	REDES INDUSTRIALES	3	11	63	IA912	REDES INDUSTRIALES	3	11	3
Total créditos			25		Total créditos convalidados			24		24

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0612-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. LÓPEZ BLAS, SERGIO ALEXANDER; de código N° 1323120338; perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

ACUERDO N° 33: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. LÓPEZ BLAS, SERGIO ALEXANDER; DE CÓDIGO N° 1323120338; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

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

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: LOPEZ BLAS, SERGIO ALEXANDER.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	14	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	14	3
49	ES708	SISTEMAS DE CONTROL	3	14	36	CI715	SISTEMAS DE CONTROL	3	14	3

[Handwritten signature and initials]



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

53	ES811	AUTOMATISMO Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES.	4	12	41	CI0817	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	12	3	
57	ES811	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	11	61	CI0817	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	11	3	
Total créditos			13			Total créditos convalidados			12		12

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0610-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. SANCHEZ MORALES, GUSTAVO JOSUE RAI; de código N° 1313110252; perteneciente a la 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° 34: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. SANCHEZ MORALES, GUSTAVO JOSUE RAI; DE CÓDIGO N° 1313110252; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: SANCHEZ MORALES, GUSTAVO JOSUE RAI.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CONVALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
37	EE516	TOPOGRAFIA	3	12	13	CB0311	MECÁNICA DE SÓLIDOS - I	3	12	3
Total créditos			3		Total créditos convalidados			3		3



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0715-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ANCHIVILCA HUICHO, RONY HEYSON; de código N° 1223120527; perteneciente a la 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° 35: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. ANCHIVILCA HUICHO, RONY HEYSON; DE CÓDIGO N° 1223120527; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ANCHIVILCA HUICHO, RONY HEYSON.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	11	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	11	3
45	ES705	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	11	38	IA701	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	11	4
52	ES810	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	11	44	IA0803	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	11	4
61	ES917	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	13	49	IA915	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	13	4
69	ES024	DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE	3	13	53	CI1005	DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE	3	13	3
73	EE024	PROYECTO DE TESIS-II	2	13	54	HS1005	PROYECTO DE TESIS-II	3	13	2
Total créditos			20		Total créditos convalidados			21		21

16/03/19

[Handwritten signature]



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0768-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CCOYLLO PARIONA, CRISTHIAN; de código N° 1313110216; perteneciente a la 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° 36: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. CCOYLLO PARIONA, CRISTHIAN; DE CÓDIGO N° 1313110216; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CCOYLLO PARIONA, CRISTHIAN.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
45	ES705	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	12	38	IA701	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	12	4
52	ES810	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	11	44	IA0803	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	11	4
57	ES811	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	13	61	CI0817	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	13	3
61	ES917	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	14	49	IA915	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	14	4
64	ES919	ELECTRIFICACIÓN RURAL	3	11	62	IA0911	ELECTRIFICACIÓN RURAL	3	11	3
69	ES024	DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE	3	13	53	CI1005	DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE	3	13	3



187

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

73	EE024	PROYECTO DE TESIS-II	2	13	54	HS1005	PROYECTO DE TESIS-II	3	13	2
Total créditos			23		Total créditos convalidados			24		24

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0765-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CASTRO DELGADILLO, FERNANDO ALFONSO GERARDO; de código N° 1223120376; perteneciente a la 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° 37: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. CASTRO DELGADILLO, FERNANDO ALFONSO GERARDO; DE CÓDIGO N° 1223120376; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CASTRO DELGADILLO, FERNANDO ALFONSO GERARDO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
27	EE408	MECÁNICA DE FLUIDOS	4	11	19	CI404	MECÁNICA DE FLUIDOS	4	11	4
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	11	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	11	3
63	ES918	REDES INDUSTRIALES	3	11	63	IA912	REDES INDUSTRIALES	3	11	3
42	ES604	TURBOMÁQUINAS	3	13	33	CI0612	TURBOMÁQUINAS	3	13	3

Handwritten signature/initials

Handwritten signature/initials



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

49	ES708	SISTEMAS DE CONTROL	3	11	36	CI715	SISTEMAS DE CONTROL	3	11	3
53	ES811	AUTOMATISMO Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES.	4	12	41	CI0817	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	12	3
67	ES922	VALUACIÓN Y TARIFACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	3	16	70	IA915	VALUACIÓN Y TARIFACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	3	16	3
Total créditos			23			Total créditos convalidados			22	22

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0703-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ENRIQUEZ RIVAS, LUIS ANGEL; de código N° 1113110051; perteneciente a la 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° 38: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. ENRIQUEZ RIVAS, LUIS ANGEL; DE CÓDIGO N° 1113110051; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ENRIQUEZ RIVAS, LUIS ANGEL.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
52	ES810	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	12	44	IA0803	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	12	4



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

61	ES917	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	14	49	IA915	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	14	4	
Total créditos			8			Total créditos convalidados			8		8

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0704-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 22 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. CASTILLO HUAMÁN, WILSON; de código N° 1323120133; perteneciente a la 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° 39: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. CASTILLO HUAMÁN, WILSON; DE CÓDIGO N° 1323120133; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CASTILLO HUAMAN, WILSON.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CONVALIDADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
50	ES709	INGENIERÍA DE ILUMINACIÓN	3	12	60	CI722	INGENIERÍA DE ILUMINACIÓN	3	12	3
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	12	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	12	3



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

57	ES811	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	16	61	CI0817	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	16	3	
67	ES922	VALUACIÓN Y TARIFACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	3	14	70	IA915	VALUACIÓN Y TARIFACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	3	14	3	
Total créditos			12			Total créditos convalidados			12		12

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el 0571-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. BACA TAN, BERNABE ALEJANDRO; de código N° 1113120272; perteneciente a la 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° 40: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. BACA TAN, BERNABE ALEJANDRO; DE CÓDIGO N° 1113120272; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: BACA TAN, BERNABE ALEJANDRO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
72	ES027	PROTECCIÓN DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	11	57	IA1010	PROTECCIÓN DE SISTEMAS DE POTENCIA	3	11	3



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

45	ES705	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	12	38	IA701	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	12	4
52	ES810	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	11	44	IA0803	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	11	4
61	ES917	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	11	49	IA915	ESTABILIDAD DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	11	4
Total créditos			16			Total créditos convalidados			15	15

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0573-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. ACUÑA PEÑA, EBER ARMANDO; de código N° 1113120584; perteneciente a la 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° 41: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. PEREZ CAMARGO, MICHEL BENITO; DE CÓDIGO N° 082183H; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: ACUÑA PEÑA, EBER ARMANDO.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
72	ES027	PROTECCIÓN DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	11	57	IA1010	PROTECCIÓN DE SISTEMAS DE POTENCIA	3	11	3
Total créditos			4		Total créditos convalidados			3		3

Florez



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0672-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N de la Est. CRUZADO CASTILLO, SOFIA CARLA; de código N° 1323120071; perteneciente a la 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° 42: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DE LA EST. CRUZADO CASTILLO, SOFIA CARLA; DE CÓDIGO N° 1323120071; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CRUZADO CASTILLO, SOFIA CARLA.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
39	ES602	INTRODUCCIÓN AL DISEÑO ELÉCTRICO	3	12	30	CI609	INTRODUCCIÓN AL DISEÑO ELÉCTRICO	3	12	3
56	ES812	INSTALACIONES ELÉCTRICA II	4	13	45	IA0804	INSTALACIONES ELÉCTRICA II	3	13	3
47	ES706	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	4	11	39	IA702	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	3	11	3
69	ES024	DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE	3	12	53	CI1005	DESARROLLO ENERGÉTICO SOSTENIBLE	3	12	3
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	13	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	13	3
45	ES705	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	14	38	IA701	ANALISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA I	4	14	4

Florencia



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

52	ES810	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	12	44	IA0803	ANÁLISIS DE SISTEMAS DE POTENCIA II	4	12	4
57	ES811	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	12	61	CI0817	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	12	3
64	ES919	ELECTRIFICACIÓN RURAL	3	11	62	IA0911	ELECTRIFICACIÓN RURAL	3	11	3
67	ES922	VALUACIÓN Y TARIFACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	3	19	70	IA915	VALUACIÓN Y TARIFACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	3	19	3
Total créditos			34			Total créditos convalidados			32	32

**CUADRO DE COMPENSACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: CRUZADO CASTILLO, SOFIA CARLA.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CONVALIDADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
13	EE201	SOFTWARE DE PROGRAMACIÓN Y SIMULACIÓN	3	13	11	CB210	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA APLICADA A LA INGENIERÍA.	3	13	3
Total créditos			3		Total créditos convalidados			3		3

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0670-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. PALOMINO PAREJA, JOSE LUIS; de código N° 1323110082; perteneciente a la 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° 43: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. PALOMINO

[Handwritten signature]



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

PAREJA, JOSE LUIS; DE CÓDIGO N° 1323110082; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: PALOMINO PAREJA, JOSE LUIS.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADO:
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
49	ES708	SISTEMAS DE CONTROL	3	11	36	CI715	SISTEMAS DE CONTROL	3	11	3
38	ES601	ELECTRONICA INDUSTRIAL Y DE POTENCIA	4	11	32	CI0611	ELECTRONICA INDUSTRIAL Y DE POTENCIA	4	11	4
47	ES706	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	4	11	39	IA702	INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	3	11	3
50	ES709	INGENIERÍA DE ILUMINACIÓN	3	11	60	CI722	INGENIERÍA DE ILUMINACIÓN	3	11	3
53	ES811	AUTOMATISMO Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES.	4	12	41	CI0817	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	3	12	3
68	ES023	CENTRALES ELÉCTRICAS II	3	11	56	IA009	CENTRALES ELÉCTRICAS II	3	11	3
57	ES811	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	12	61	CI0817	DISEÑO DE TABLEROS ELÉCTRICOS	3	12	3
67	ES922	VALUACIÓN Y TARIFACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	3	18	70	IA915	VALUACIÓN Y TARIFACIÓN DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	3	18	3
Total créditos			27		Total créditos convalidados			25		25

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0900-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 29 de marzo de 2019, en el que adjunta el Oficio N° 007-2019-CACCC/FIEE, remitido por el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del Acta N° 007-2019-CACCC/FIEE de fecha 26 de marzo de 2019, referente a la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de dieciocho (18) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica y el Proveído N° 0744-2019-DFIEE del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 15 de marzo de 2019, en el que adjunta solicitud S/N del Est. VILLANUEVA SANTILLAN, MANUEL JESUS; de código N° 1223110146; perteneciente a la 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:

16/2/19



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

ACUERDO N° 44: REFRENDAR, EL DICTAMEN DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN, REFRENDADO POR EL ACTA 007-2019-CACCC/FIEE PRESENTADO POR EL MG. LIC. FÉLIX JULIÁN ACEVEDO POMA, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE ADECUACIÓN CURRICULAR, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN DE LA FIEE; 2. APROBAR, EL CUADRO DE COMPENSACIÓN Y ADECUACIÓN DE CURSOS A LA ANTIGUA MALLA CURRICULAR DEL EST. VILLANUEVA SANTILLAN, MANUEL JESUS; DE CÓDIGO N° 1223110146; PERTENECIENTE A LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, TAL COMO SE DETALLA EN EL SIGUIENTE CUADRO:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: VILLANUEVA SANTILLAN, MANUEL JESUS.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELÉCTRICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉD.	NOTA	N°	CÓDIGO	ASIGNATURA COMPENSADA	CRÉD.	NOTA	
72	ES027	PROTECCIÓN DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	12	57	IA1010	PROTECCIÓN DE SISTEMAS DE POTENCIA	3	12	3
68	ES023	CENTRALES ELÉCTRICAS II	3	12	56	IA009	CENTRALES ELÉCTRICAS II	3	12	3
59	ES916	CENTRALES ELÉCTRICAS I	4	11	50	IA906	CENTRALES ELÉCTRICAS I	4	11	4
70	ES025	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA	4	11	52	CI1019	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA	3	11	3
54	EE821	EDUCACIÓN E IMPACTO AMBIENTAL	4	11	48	CE904	IMPACTO AMBIENTAL	3	11	3
Total créditos			19		Total créditos convalidados			16		16

➤ El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0901-2019-FIEE, del señor Decano de la FIEE, recibido en Secretaría Académica de la FIEE el 29 de marzo de 2019, en el que se adjunta el Oficio N° 014-2019-DAIE-DAIELN-FIEE remitido por el Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica y el Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, remitiendo la Propuesta de Carga No Lectiva 2019-A, de los docentes contratados por planilla, para su aprobación.

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

ACUERDO N° 44: APROBAR, LA PROPUESTA DE CARGA NO LECTIVA DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2019-A DE LOS DOCENTES CONTRATADOS POR PLANILLA DE ACUERDO AL DOCUMENTO PRESENTADO POR LOS DIRECTORES DE LOS DEPARTAMENTOS ACADÉMICOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA, SEGÚN SE DETALLA A CONTINUACIÓN:

[Handwritten signature and initials]



ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CARGA NO LECTIVA
1	APESTEGUÍA INFANTES JUAN ANTONIO	- Guías de Laboratorio. - Apoyo al Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica. - Apoyo al Laboratorio de Control.
2	CABELLO RIVADENEYRA CIRILO JUAN	- Preparar separatas: Fútbol, Básquet, Vóley, Atletismo. - Laboratorios
3	CHAVEZ LAZARTE LINDA AMÉRICA	- Organizar el Laboratorio de Inglés. - Separatas. - Tutoría a los alumnos.
4	CAMONES ESTELA ROSAURA	- Organizar el Laboratorio de Inglés. - Separatas. - Tutoría a los alumnos.
5	SILVA CASARETA ROSA AMERICA	- Charlas - Apoyo en la Biblioteca Especializada. - Apoyo en el Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica. - Tutoría a los Alumnos. - Apoyo en la Oficina de Calidad Académica y Acreditación.
6	SUSANIBAR CELEDONIO DELFIN GENARO	- Implementar el Laboratorio de Potencia. - Preparar Guías.

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	CARGA NO LECTIVA
1	AYASTA CORNEJO PEDRO MIGUEL	- Apoyo a los docentes de su curso (Práctica)
2	BURGA TARRILLO CELINDA CONSUELO	- Implementar el Laboratorio de Inglés (Proyectos)
3	CASTRO PULCHA BERNARDO ELÍAS	- Implementar el Laboratorio a su cargo.
4	TORDOCILLO PUCHUC JUVENAL	- Implementar los Laboratorios de Física

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0890-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 007-2019-DAIELN-FIEE del Mg. Lic. Félix Julián Acevedo Poma, Director del Departamento Académico de Ingeniería Electrónica, recibido el 28 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, donde solicita autorización de viaje por participación en el "LVII CONVENCION ANEIMERA - UNA-PUNO-2019", a realizarse desde el 10 al 13 de abril de 2019 en la Universidad Nacional del Antiplano.

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

ACUERDO N° 45: APROBAR, LA LICENCIA CON GOCE DE HABER AL DOCENTE MSC. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ, POR PARTICIPACIÓN EN EL "LVII CONVENCION ANEIMERA - UNA-PUNO-2019", A REALIZARSE DESDE EL 10 AL 13 DE ABRIL DE 2019 EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ANTIPLANO.



801 197

ACTA N° 010 DE LA SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA REALIZADA EL DÍA VIERNES 29 DE MARZO DE 2019.

- El Secretario Académico da lectura al Proveído N° 0891-2019-DFIEE, del Señor Decano de la FIEE, recibido el 29 de marzo de 2019 en la Secretaría Académica, en el adjunta el Oficio N° 013-2019-DAIEL-FIEE del Mg. Lic. Hugo Florencio Llacza Robles, Director del Departamento Académico de Ingeniería Eléctrica, recibido el 28 de marzo de 2019 en Mesa de Partes de la FIEE, donde solicita autorización de viaje por participación en el evento TALENT LAND 2019 del Torneo Latinoamericano de Robótica TECH GAMES: LIMA 2018 a realizarse del 22 al 26 de abril del 2019 en la ciudad de Guadalajara, Jalisco 44550 - MÉXICO.

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

ACUERDO N° 46: APROBAR, LA LICENCIA CON GOCE DE HABER AL DOCENTE DR. ING. CÉSAR AUGUSTO SANTOS MEJÍA, POR PARTICIPACIÓN EN EL EVENTO TALENT LAND 2019 DEL TORNEO LATINOAMERICANO DE ROBÓTICA TECH GAMES: LIMA 2018 A REALIZARSE DEL 22 AL 26 DE ABRIL DEL 2019 EN LA CIUDAD DE GUADALAJARA, JALISCO 44550 - MÉXICO.

Siendo la una y treinta minutos, se dio por finalizada la Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE.


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


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