

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N° 078-2019-CFFIEE. Bellavista, 22 de enero de 2019.

Visto, el **Proveído N° 3545-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 14 de diciembre de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 024-2018-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 13 de diciembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 023-2018-CACCC/FIEE** de fecha 07 de diciembre de 2018, referente a la **Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos** de diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Electrónica e Ingeniería Electrónica.

Visto, el **Proveído N° 3399-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 07 de diciembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del **Est. CHARA CONOCC JUAN VÍCTOR ALBERTO** de **código N° 1123220305** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

CONSIDERANDO:

Que el **Art. 180° inciso 180.18° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao** establece que: "Las atribuciones del Consejo de Facultad son: Aprobar la adecuación, compensación y convalidación de las asignaturas correspondiente a los traslados internos, externos y segunda profesionalización, previo dictamen de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación...(sic)".

Que, con **Proveído N° 3399-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 07 de diciembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del **Est. CHARA CONOCC JUAN VÍCTOR ALBERTO** de **código N° 1123220305** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

Que, con el **Proveído N° 3545-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 14 de diciembre de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 024-2018-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 13 de diciembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 023-2018-CACCC/FIEE** de fecha 07 de diciembre de 2018, referente a la **Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos** de diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

Que, en Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 22 de enero de 2019, teniendo como **Despacho** la: "**Aprobación de expedientes de convalidaciones, compensaciones y adecuaciones presentada por el Mg. Lic. Félix Acevedo Poma, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación de la FIEE, de acuerdo al detalle del OFICIO N° 024-2018-CACC/FIEE**", se acordó: **“APROBAR**, la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de diez (10) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica, según solicitud.

En uso de las atribuciones que le confiere los Artículos 180.1° y 180.23° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

RESUELVE:

1. **REFRENDAR**, el dictamen de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación, refrendado por el **Acta 023-2018-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. CHARA CONOCC JUAN VÍCTOR ALBERTO** de código N° 1123220305 perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguientes cuadro:

CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.

ALUMNO: CHARA CONOCC, JUAN VICTOR ALBERTO.

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA.										CRÉDI - TOS COM- PENSA - DOS
CURRÍCULA NUEVA (2016)					CURRÍCULA ANTIGUA (2009)					
N°	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOTA	N °	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D	NOT A	
31	EE510	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	15	24	LB526	CIRCUITOS ELECTRONICOS I	4	15	4
38	EE615	MICROCONTR OLADORES Y SISTEMAS EMBEBIDOS	4	14	27	LB530	ARQUITECTUR A DE COMPUTADOR AS	4	14	4
					30	LB631	MICROCONTR OLADORES	4	14	4
35	ES502	SISTEMAS DE CONTROL I	3	11	26	LB540	INGENIERIA DE CONTROL I	4	11	4
37	EE614	CIRCUITOS ELECTRÓNICO S II	4	12	29	LB0627	CIRCUITOS ELECTRÓNICOS II	4	12	4
40	ES603	TELECOMUNIC ACIONES I	3	12	31	LB635	TELECOMUNIC ACIONES I	4	12	4
41	ES604	SISTEMAS DE CONTROL II	3	11	33	LB641	INGENIERIA DE CONTROL II	4	11	4
47	ES708	ELECTRONICA DE POTENCIA I	3	12	39	LB733	ELECTRONICA DE POTENCIA I	4	12	4
46	ES707	TELECOMUNIC ACIONES II	4	11	35	LB736	TELECOMUNIC ACIONES II	4	11	4
50	ES711	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNI CACION	3	13	37	LB738	CIRCUITOS DE RADIOCOMUNI CACION	3	13	3
06	EG106	EPISTEMOLOG ÍA DE LA INGENIERÍA	2	12			NO TIENE			
48	ES709	SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL	3	11	38	LB743	CONTROL DIGITAL	4	11	4
44	EE717	PROCESAMIENT O DIGITAL DE SEÑALES	3	12	45	LB832	PROCESAMIENT O DIGITAL DE SEÑALES	4	12	4
14	EG211	INGLES I	2	14			SIN COVALIDACION			
20	EG315	INGLES II	2	16			SIN COVALIDACION			
28	EG419	INGLES III	2	15			SIN COVALIDACION			
43	EG622	INGLES IV	2	14			SIN COVALIDACION			
46	EG316	RECREACION Y COMPETENCIA	1	15			SIN COVALIDACION			
47	EG420	ACTIVIDADES CULTURALES	1	12			SIN COVALIDACION			
48	EE512	SENSORES Y ACTUADORES	3	14			SIN COVALIDACION			
49	EE616	TECNOLOGIAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES Y MEDIO	3	11			SIN COVALIDACION			

		AMBIENTE								
36	EE513	INVESTIGACION OPERATIVA	3	12	48	LA915	INVESTIGACION OPERATIVA	3	12	3
TOTAL, CRÉDITOS			58			TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS			50	50

3. **TRANSCRIBIR**, la presente Resolución, al ORAA, Unidades Académicas de la FIEE e interesado para conocimiento y fines consiguientes.

Regístrese, comuníquese y archivos

JHGG/LECM/sym

RCF0782019


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA
SECRETARIA ACADEMICA

ING. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAREZ
SECRETARIO ACADEMICO


UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA

DR. ING. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA
DECANO