

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° 088-2019-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° 3517-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 21 de diciembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del **Est. PABLO LUIS JULISA ESPERANZA** de **código N° 1613225418** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita convalidación del curso de Ingles III e Inglés IV; presentando Constancia de Estudios (Record) del BRITÁNICO, en el que deja constancia de haber cursado doce (12) cursos de Inglés a Nivel Básico y un (01) ciclo de nivel intermedio.

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° 3517-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 21 de diciembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del **Est. PABLO LUIS JULISA ESPERANZA** de **código N° 1613225418** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita convalidación del curso de Ingles III e Inglés IV; presentando Constancia de Estudios (Record) del BRITÁNICO, en el que deja constancia de haber cursado doce (12) cursos de Inglés a Nivel Básico y un (01) ciclo de nivel intermedio.

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 Convalidación de la Asignatura EG419 - INGLÉS III, y EG622 - INGLÉS IV, de la Malla Curricular 2016 del Est. PABLO LUIS JULISA ESPERANZA de código N° 1613225418, perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguientes cuadro:

**CUADRO DE CONVALIDACIÓN
ALUMNO: PABLO LUIS, JULISA ESPERANZA.**

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA										CRÉDITOS CON- VALI- DADO S	
INSTITUCIÓN DE ORIGEN (BRITANICO) CURSO: INGLES					INSTITUCIÓN DE DESTINO (UNAC-FIEE) CURSO: INGLES						
N°	CÓ- DIGO	ASIGNATURA	HRS	NOTA	NOTA PROM	N°	CÓDIG O	ASIGNATURA	CRÉ D D		NOTA
1		CEBASICO B07	27	75	75.66	28	EG419	INGLÉS III	2	14	2
2		CEBASICO B08	27	76							
3		CEBASICO B09	27	76							
4		CEBASICO B10	27	75	71.66	43	EG622	INGLÉS IV	2	13	2
5		CEBASICO B11	27	70							
6		CEBASICO B12	27	70							
Total horas			162			TOTAL CRÉDITOS CONVALIDADOS			4		4

NOTA: Presentó Constancia de Record del BRITÁNICO, de haber llevado doce (12) cursos del nivel básico, que divididos en cuatro (04) cursos del Plan de Estudios de la nueva currícula de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, 70 hacen tres (03) cursos del BRITÁNICO equivalente a un (01) curso del Plan de Estudios UNAC –FIEE, por lo que se obtienen las notas promedio que se indican en el Cuadro de Convalidaciones.

La nota mínima aprobatoria del BRITÁNICO es de 70, equivalente a 11 en la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica- UNAC; en consecuencia, la nota correspondiente a cada curso en el sistema UNAC-FIEE se muestra a la derecha del cuadro de convalidaciones

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

RCF0882019


 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
 FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA
 SECRETARÍA ACADÉMICA

 ING. LUIS ERNESTO CRUZADO MONTAÑEZ
 SECRETARIO ACADÉMICO


 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
 FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

 DR. ING. JUAN HERBER GRADOS GAMARRA
 DECANO