

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° 601-2018-CFFIEE. Bellavista, 11 de setiembre de 2018.

Visto, el **Proveído N° 2595-A-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 11 de setiembre de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 018-2018-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 06 de setiembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 017-2018-CACCC/FIEE** de fecha 10 de setiembre de 2018, folio 187 al 192 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la **Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos** de cuatro (04) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

Visto, el **Proveído N° 2575-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de setiembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del **Est. ABANTO LÓPEZ MIJAIL ANDRÉS** de **código N° 1323220337** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

Visto, el **Proveído N° 2569-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de setiembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del **Est. GOMEZ VEGA ERICK YAMPIER** de **código N° 1023210087** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Antigua Malla.

Visto, el **Proveído N° 2550-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 10 de setiembre de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del **Est. CASTRO DELGADILLO FERNANDO ALFONSO GERARDO** de **código N° 1223120376** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita en el que solicita ADECUACIÓN, COMPENSACIÓN Y CONVALIDACIÓN a la Nueva Malla.

Visto, el **Proveído N° 2343-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, el 24 de agosto de 2018, en el que adjunta solicitud S/N del **Est. CAMPOS VÁSQUEZ MARIA CLAUDIA** de **código N° 1713120542** perteneciente al Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, en el que solicita convalidación del curso de EG315- Inglés II; EG419 Inglés III; EG622-Ingles IV; presentando Constancia de Record del Británico donde constan doce (12) cursos del nivel básico.

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° 2595-A-2018-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 11 de setiembre de 2018, en el que adjunta el **Oficio N° 018-2018-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 06 de setiembre de 2018 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que remite copia del **Acta N° 017-2018-CACCC/FIEE** de fecha 10 de setiembre de 2018, folio 187 al 192 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la **Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos** de cuatro (04) estudiantes pertenecientes a las Escuelas Profesionales de Ingeniería Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica.

Que, en Sesión Ordinara del Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 11 de setiembre de 2018, teniendo como **Despacho** la **"Aprobación de cuatro (04) 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° 017-2018-CACC/FIEE, se acordó: **“APROBAR**, la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos de cuatro (04) 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**, los cuatro (04) dictámenes de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación, refrendado por el **Acta 017-2018-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 **Adecuación de Cursos a la Antigua Malla Curricular del Est. ABANTO LÓPEZ MIJAIL ANDRÉS** de código N° 1323220337 perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguientes cuadro:

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

| UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA. | | | | | | | | | | CRÉDI - TOS COM- PENSA - DOS |
|---|------------|-----------------------|----------|------|-----------------------------|------------|-----------------------|----------|----------|--|
| CURRÍCULA NUEVA (2016) | | | | | CURRÍCULA ANTIGUA (2009) | | | | | |
| N° | CÓDIG O | ASIGNATURA | CRÉ D | NOTA | N ° | CÓDIG O | ASIGNATURA | CRÉ D | NOT A | |
| 46 | ES707 | TELECOMUNICACIONES II | 4 | 11 | 35 | LB736 | TELECOMUNICACIONES II | 4 | 11 | 4 |
| TOTAL, CRÉDITOS | | | 4 | | TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS | | | 4 | | 4 |

- 3. APROBAR**, el cuadro de **Adecuación de Cursos a la Antigua Malla Curricular del Est. GOMEZ VEGA ERICK** de código N° 1023210087 perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguientes cuadro:

**CUADRO DE ADECUACIÓN CURRICULAR.
ALUMNO: GOMEZ VEGA, ERICK YAMPIER.**

| 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 | |
| 10 | EG209 | FISICA II | 4 | 11 | 21 | LA411 | FISICA III | 4 | 11 | 4 |
| 48 | ES709 | SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL | 3 | 12 | 38 | LB743 | CONTROL DIGITAL | 4 | 12 | 4 |
| 23 | EG418 | OPTICA Y FISICA MODERNA | 3 | 11 | 22 | LA412 | FISICA MODERNA | 3 | 11 | 3 |
| TOTAL, CRÉDITOS | | | 10 | | TOTAL, CRÉDITOS COMPENSADOS | | | 11 | | 11 |

- 4. APROBAR**, el cuadro de **Compensación de Cursos a la Nueva Malla Curricular del Est. CASTRO DELGADILLO FERNANDO ALFONSO** de código N° 1223120376 perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, tal como se detalla en el siguientes cuadro:

CUADRO DE COMPENSACIÓN 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 ANTIGUA (2016) | | | | | CURRÍCULA NUEVA (2009) | | | | | |
| N° | CÓDIGO | ASIGNATURA | CRÉD. | NOTA | N° | CÓDIGO | ASIGNATURA COMPENSADA | CRÉD. | NOTA | |
| 37 | EE516 | TOPOGRAFIA | 3 | 11 | 13 | CB0311 | MECÁNICA DE SÓLIDOS -I | 3 | 11 | 3 |
| Total créditos | | | 3 | | Total créditos convalidados | | | 3 | | 3 |

5. **APROBAR**, el cuadro de Convalidación de la Asignatura EG315 - INGLÉS II; EG419-INGLÉS III; EG622-INGLÉS IV de la Malla Curricular 2016 del Est. CAMPOS VÁSQUEZ MARÍA CLAUDIA de código N° 1713120542 perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, tal como se detalla en el siguientes cuadro:

CUADRO DE CONVALIDACIÓN

ALUMNO: CAMPOS VASQUEZ, MARIA CLAUDIA.

| 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 | | B04 | 27 | 90 | 87.66 | 20 | EG315 | INGLÉS II | 2 | 16 | 2 |
| 2 | | B05 | 27 | 90 | | | | | | | |
| 3 | | B07 | 27 | 83 | | | | | | | |
| 4 | | B08 | 27 | 79 | 82.33 | 28 | EG419 | INGLÉS III | 2 | 15 | 2 |
| 5 | | B09 | 27 | 82 | | | | | | | |
| 6 | | B10 | 27 | 86 | | | | | | | |
| 7 | | B11 | 27 | 75 | 77 | 43 | EG622 | INGLÉS IV | 2 | 14 | 2 |
| 8 | | B12 | 27 | 78 | | | | | | | |
| 9 | | I01 | 27 | 78 | | | | | | | |
| Total horas | | | 243 | | | TOTAL CRÉDITOS CONVALIDADOS | | | 6 | | 6 |

NOTA: Presentó Constancia de Record del BRITÁNICO, si ha llevado doce (12) cursos del nivel básico, que divididos en cuatro (04) cursos del Plan de Estudios de la nueva currícula de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, hacen tres (03) cursos 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 75, 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.

6. **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

RCF6012018


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 GAMARR
DECANO