

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° 030-2017-CFFIEE. Bellavista, 10 de enero de 2017.

Visto, el **Proveído N° 0002-2017-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 03 de enero de 2017, en el se adjunta el **Oficio N° 006-2016-CACCC- FIEE**, remitido MSc. Ing. Nicanor Raúl Benítez Saravia, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 02 de enero de 2017 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que se remite copia **Acta N° 004-2016-CACCC-FIEE** de fecha 28 de diciembre de 2016 folios 160 al 161 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la **Adecuación de Cursos a la Antigua Malla Curricular** de 04 estudiantes: ECHENIQUE GARCÍA, Brandon Eliel; JAIMES LEON, Erick Roy; LLANOS VILLEGAS, Jorge Alexander y REYNA CANDELA, Aida Liliana pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica.

**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° 0002-2017-DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido en la Secretaría Académica el 03 de enero de 2017, en el se adjunta el **Oficio N° 006-2016-CACCC- FIEE**, remitido MSc. Ing. Nicanor Raúl Benítez Saravia, Presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, recibido el 02 de enero de 2017 en Mesa de Partes de la FIEE, en el que se remite copia **Acta N° 004-2016-CACCC-FIEE** de fecha 28 de diciembre de 2016 folios 160 al 161 del Libro de Acta de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE, referente a la **Adecuación de Cursos a la Antigua Malla Curricular** de 04 estudiantes: ECHENIQUE GARCÍA, Brandon Eliel; JAIMES LEON, Erick Roy; LLANOS VILLEGAS, Jorge Alexander y REYNA CANDELA, Aida Liliana pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica.

Que, en Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE de fecha 10 de enero de 2017, teniendo como **Quinto Punto Agenda: "Solicitud de adecuación de cursos a la antigua malla curricular de la escuela profesional de Ingeniería Electrónica presentada- TD N°046-2016-FIEE"**, se acordó: **"APROBAR, la Adecuación de Cursos a la Antigua Malla Curricular** de 04 estudiantes: ECHENIQUE GARCÍA, Brandon Eliel; JAIMES LEON, Erick Roy; LLANOS VILLEGAS, Jorge Alexander y REYNA CANDELA, Aida Liliana pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica.

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 **004-2016-CACCC-FIEE** presentado por el MSc. Ing. Nicanor Raúl Benítez Saravia.
2. **APROBAR**, el cuadro de **Adecuación de Cursos a la Antigua Malla Curricular** de 04 estudiantes pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

Nº	CÓDIGO DEL ESTUDIANTE	APELLIDOS Y NOMBRES	CURSOS MATRICULADOS DE LA NUEVA MALLA	CURSOS DE LA ANTIGUA MALLA (La cual solicita ADECUACIÓN)
01	1313220481	ECHENIQUE GARCÍA, BRANDON ELIEL	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistemas de Control I</li> <li>▪ Constitución, Desarrollo y Defensa Nacional.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingeniería de Control I</li> <li>▪ Constitución, Desarrollo y Defensa Nacional</li> </ul>
02	1313220383	JAIMES LEON, ERICK ROY	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Constitución, Desarrollo y Defensa Nacional</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Constitución, Desarrollo y Defensa Nacional.</li> </ul>
03	072668-I	LLANOS VILLEGAS, JORGE ALEXANDER	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Matemáticas Avanzadas</li> <li>▪ Teoría de Campos Electromagnéticos</li> <li>▪ Probabilidades y Procesos Estocásticos</li> <li>▪ Sistemas de Control I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Matemática Avanzada</li> <li>▪ Teoría de Campos Electromagnéticos</li> <li>▪ Probabilidades y Procesos Estocásticos</li> <li>▪ Ingeniería de Control I</li> </ul>
04	1223220036	REYNA CANDELA, AIDA LILIANA	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sistemas de Control I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingeniería de Control I</li> </ul>

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

Regístrese, comuníquese y archívese.

JHGG/SLRJ/caa

RCF0302017

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
 Facultad Ingeniería Eléctrica y Electrónica  
  
 Dr. Ing. Santiago Rodríguez Jiménez  
 SECRETARIO ACADÉMICO

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
 FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
  
 Dr. JUAN BERBER GRADOS GAMARRA  
 DECANO