

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°061–2022–CFFIEE. Bellavista, 26 de enero de 2022.

Visto, el **Proveído N°0142A–VIRTUAL–2022–DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido vía correo institucional a Secretaría Académica de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°001–2022–VIRTUAL– UNAC/FIEE/CACCC**, remitido por la **Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA**, presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE – UNAC, en el que remite el **ACTA N°001–2022–VIRTUAL –UNAC/FIEE/CACCC** de fecha 25 de enero de 2022, referente a la **Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos** de los estudiantes: **BERMEO CARRION HUGO CESAR; DUEÑAS CASTAÑEDA, JOSE ALEXANDER; FERNANDEZ MIRANDA, DAVID EMERZON; FERNANDEZ LÓPEZ, JORDY; GAMBOA QUISPE, AXEL JUNIOR; HONORIO GUTIERREZ, ALFREDO EDWIN; CÁRDENAS LOVATÓN, CESAR MARTIN JHUNIOR; CASTILLA NECOCHEA, CHRISTIAN ROGELIO y DIAZ CASTILLO KAROL FRANK**; pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

CONSIDERANDO:

De conformidad con el **DECRETO SUPREMO N°044–2020–PCM**, publicado en el periódico “El Peruano el 15 de marzo de 2020” – Decreto Supremo que declara Estado de Emergencia Nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID–19.

De conformidad con el **Artículo N°1 del Decreto Supremo N°044–2020–PCM** – “Declaración de Estado de Emergencia Nacional Declárese el Estado de Emergencia Nacional por el plazo de quince (15) días calendario, y dispóngase el aislamiento social obligatorio (cuarentena), por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID–19...(sic)”.

De conformidad con el **DECRETO DE URGENCIA N°026–2020**, publicado en el periódico “El Peruano el 15 de marzo de 2020” – **DECRETO DE URGENCIA QUE ESTABLECE DIVERSAS MEDIDAS EXCEPCIONALES Y TEMPORALES PARA PREVENIR LA PROPAGACIÓN DEL CORONAVIRUS (COVID–19) EN EL TERRITORIO NACIONAL...(sic)**”.

De conformidad con el **DECRETO SUPREMO N°010–2020–TR**, publicado en el periódico “El Peruano el 24 de marzo de 2020”: “...Decreto Supremo que desarrolla disposiciones para el Sector Privado, sobre el trabajo remoto previsto en el Decreto de Urgencia N°026–2020, Decreto de Urgencia que establece medidas excepcionales y temporales para prevenir la propagación del COVID – 19...(sic)”.

De conformidad con la **Resolución de Consejo Universitario N°068–2020–CU**, de fecha 25 de marzo de 2020: resuelve: “...1. **AUTORIZAR**, con eficacia anticipada, al 16 de marzo de 2020, y hasta que concluya el estado de emergencia nacional, la modificación del lugar de la prestación de servicios de docentes y administrativos para no afectar el pago de sus remuneraciones. La modalidad de la prestación será determinada por cada jefe o director de cada una de las unidades de la Universidad Nacional del Callao, en el marco de la aplicación de las normas legales emitidas, dejando constancia del trabajo realizado y supervisados por la Oficina de Recurso Humanos (ORH) y la Oficina de Abastecimientos y Servicios Auxiliares (OASA)...(sic)”.

De conformidad con 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°0142A–VIRTUAL–2022–DFIEE** del Señor Decano de la FIEE, recibido vía correo institucional a Secretaría Académica de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°001–2022–VIRTUAL– UNAC/FIEE/CACCC**, remitido por la **Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA**, presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE – UNAC, en el que remite el **ACTA N°001–2022–VIRTUAL –UNAC/FIEE/CACCC** de fecha 25 de enero de 2022, referente a la **Compensación, Adecuación y Convalidaciones de Cursos** de los estudiantes: **BERMEO CARRION HUGO CESAR; DUEÑAS CASTAÑEDA, JOSE ALEXANDER; FERNANDEZ MIRANDA, DAVID EMERZON; FERNANDEZ LÓPEZ, JORDY; GAMBOA QUISPE, AXEL JUNIOR; HONORIO GUTIERREZ, ALFREDO EDWIN; CÁRDENAS LOVATÓN, CESAR MARTIN JHUNIOR; CASTILLA NECOCHEA, CHRISTIAN ROGELIO y DIAZ CASTILLO KAROL FRANK**; pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

Que, en **Sesión Ordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE** de fecha 26 de enero de 2022, desarrollada en la "Plataforma MEET" (Virtual) en el Marco a la Declaración del Estado de Emergencia Nacional COVID -19 en el Perú; teniendo como **Despacho**: "Aprobar nueve (9) expedientes de Adecuación curricular, compensación y convalidaciones remitido por la **Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA**, presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE - UNAC", se acordó: "**APROBAR**, la Compensación, Adecuación y Convalidaciones de los estudiantes: **BERMEO CARRION HUGO CESAR; DUEÑAS CASTAÑEDA, JOSE ALEXANDER; FERNANDEZ MIRANDA, DAVID EMERZON; FERNANDEZ LÓPEZ, JORDY; GAMBOA QUISPE, AXEL JUNIOR; HONORIO GUTIERREZ, ALFREDO EDWIN; CÁRDENAS LOVATÓN, CESAR MARTIN JHUNIOR; CASTILLA NECOCHEA, CHRISTIAN ROGELIO y DIAZ CASTILLO KAROL FRANK**; pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

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, conforme al **ACTA N°001-2022-VIRTUAL -UNAC/FIEE/CACCC** presentado por la **Mg. Ing. JESSICA ROSARIO MEZA ZAMATA**, presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.
2. **APROBAR**, el cuadro de **ADECUACIÓN Y COMPENSACIÓN** del Est. **CASTILLA NECOCHEA, CHRISTIAN ROGELIO** de código: **000035J** perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

ADECUACIÓN

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELÉCTRICA FIEE UNAC									
ADECUACIÓN CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 000035J - CASTILLA NECOCHEA, CHRISTIAN ROGELIO									
PLAN DE ESTUDIOS 1997					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	CODIGO	CURSO	CRED	NOTA	N°	CODIGO	CURSO	CRED	NOTA
62	E2309	Ciencias de los Materiales	3	14	7	CB0206	Tecnología de los Materiales Eléctricos	3	14
44	E3803	Instalaciones Eléctricas II	4	13	45	IA0804	Instalaciones Eléctricas - II	3	13
17	E2307	Termodinámica	3	11	14	CB0312	Termodinámica	3	11

COMPENSACIÓN

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELÉCTRICA FIEE UNAC									
COMPENSACIÓN CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 000035J - CASTILLA NECOCHEA, CHRISTIAN ROGELIO									
PLAN DE ESTUDIOS 1997					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	CODIGO	CURSO	CRED	NOTA	N°	CODIGO	CURSO	CRED	NOTA
59	E5009	Líneas de Transmisión de Energía Eléctrica	3	14	61	CI0823	Diseño de Tableros Eléctricos	3	14

3. **APROBAR**, el cuadro de **ADECUACIÓN Y COMPENSACIÓN** del Est. **DIAZ CASTILLO, KAROL FRANK** de código: **052535C** perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

ADECUACIÓN

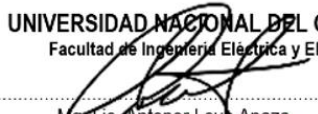
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC									
ADECUACION CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 052535C - DIAZ CASTILLO, KAROL FRANK									
PLAN DE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	CODIGO	CURSO	CRED	NOTA	N°	CODIGO	CURSO	CRED	NOTA
54	EE821	EDUCACION E IMPACTO AMBIENTAL	4	13	48	CE904	IMPACTO AMBIENTAL	3	13
72	ES027	PROTECCION DE SISTEMAS DE POTENCIA	4	12	57	IA010	PROTECCION DE SISTEMAS DE POTENCIA	3	12
50	ES709	INGENIERIA DE ILUMINACION	3	14	60	CI722	INGENIERIA DE ILUMINACION	3	14
58	ES814	DISEÑO DE TABLEROS ELECTRICOS	3	11	61	CI823	DISEÑO DE TABLEROS ELECTRICOS	3	11
36	EE515	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	17	65	CI524	PROGRAMACION DIGITAL APLICADA	3	17
37	EE516	TOPOGRAFIA	3	11	66	CI625	TOPOGRAFIA	3	11
57	ES813	DISEÑO DE SUBESTACIONES ELECTRICAS	3	15	68	CI827	DISEÑO DE SUBESTACIONES ELECTRICAS	3	15
67	ES922	VALUACION Y TARIFACION DE LA ENERGIA ELECTRICA	3	11	70	IA915	VALUACION Y TARIFACION DE LA ENERGIA ELECTRICA	3	11
65	ES920	ALTA TENSION	3	11	71	IA016	ALTA TENSION	3	11

COMPENSACIÓN

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELÉCTRICA FIEE UNAC									
COMPENSACIÓN CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 052535C - DIAZ CASTILLO KAROL FRANK									
PLAN DE ESTUDIOS 2016					PLAN DE ESTUDIOS 2009				
N°	CODIGO	CURSO	CRED	NOTA	N°	CODIGO	CURSO	CRED	NOTA
64	ES919	ELECTRIFICACION RURAL	3	12	53	CE005	DESARROLLO ENERGETICO SOSTENIBLE	3	12

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

Regístrese, comuníquese y archivos
CITD/ALA/CAA
RCF0612022

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

Mg. Lic. Antenor Leiva Apaza
Secretario Académico FIEE - UNAC

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA
ELECTRONICA

Dr. CIRQUILLO TERAN DIANDERAS