

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°128-2023-CFFIEE. Bellavista, 12 de abril de 2023

Visto, el **Proveído N°0615-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°008-2023-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°3-2023-VIRTUAL –UNAC/FIEE/CACCC** de fecha 11 de abril de 2023, referente a la **adecuación de cursos** de los estudiantes: VASQUEZ CORNEJO, FERNANDO ALEXANDER e ISIDRO NARCISO, HUGO ASTUBEL pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

CONSIDERANDO:

De conformidad con el **Art. 178° inciso 178.18° 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°0615-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N°008-2023-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°3-2023-VIRTUAL –UNAC/FIEE/CACCC** de fecha 11 de abril de 2023, referente a la **adecuación de cursos** de los estudiantes: VASQUEZ CORNEJO, FERNANDO ALEXANDER e ISIDRO NARCISO, HUGO ASTUBEL pertenecientes a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

Que, en **sesión ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE** de fecha 12 de abril de 2023, teniendo como **Despacho**: “Aprobar el Acta N°3-2023-VIRTUAL –UNAC/FIEE/CACCC presentado por la presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao”, se acordó: **“APROBAR, la adecuación de cursos de los estudiantes: VASQUEZ CORNEJO, FERNANDO ALEXANDER e ISIDRO NARCISO, HUGO ASTUBEL , pertenecientes a la Escuela Profesional de 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 178.1° y 178.24° 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°3-2023-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** del **Est. ISIDRO NARCISO, HUGO ASTUBEL** de **código N°1223220268** perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRONICA FIEE UNAC ADECUACIÓN CURRICULAR									
ESTUDIANTE: 1223220268- ISIDRO NARCISO, HUGO ASTUBEL									
PLAN DE ESTUDIOS 2009					PLAN DE ESTUDIOS 2016				
N°	CÓDIGO	CURSO	CRED	NOTA	N°	CÓDIGO	CURSO	CRED	NOTA
47	LE0963	Ética Profesional	3	11	44	EG105	Ética Profesional	3	11
29	LA0508	Probabilidades y Procesos Estocásticos	3	15	26	EG314	Probabilidades y Procesos Estocásticos	3	15
24	LB0526	Circuitos Electrónicos I	4	15	22	EE510	Circuitos Electrónicos I	4	15
26	LB0540	Ingeniería de Control I	4	12	24	ES502	Sistemas de Control I	3	12
33	LB0627	Circuitos Electrónicos II	4	11	30	EE614	Circuitos Electrónicos II	4	11
30	LB0641	Ingeniería de Control II	4	15	27	ES604	Sistemas de Control II	3	15
31	LB0635	Telecomunicaciones I	4	11	28	ES603	Telecomunicaciones I	3	11
42	LB0842	Fibras Ópticas y Rayos Láser	4	13	39	ES605	Fibras Ópticas y Rayos Laser	3	13

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

Regístrese, comuníquese y archivos
CITD/ALA/CAA
RCF1282023

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
Y ELECTRONICA
Dr. CIRITALO TERRAZO DIANERAS
SECRETARIO