

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°325-2023-CFFIEE. Bellavista, 29 de agosto de 2023.

Visto, el **Proveído N°1419-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **Oficio N° 11-2023-CACCC-FIEE-UNAC** del **Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR**, presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE – UNAC, en el que remite el expediente de convalidación del **Sr. AYALA LAIME, Nilo Alberto**, ingresante a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, por la modalidad de Traslado Interno en el Proceso de Admisión 2023-I, proveniente de la Escuela Profesional de Matemática de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática 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: “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°1411-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, recibido por la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE-UNAC, en el que adjunta el **OFICIO N°0978-2023-URA/UNAC** de la Ing. Liz Giovanna Llactacondor de la Cruz – Jefa de la Unidad de Registros Académicos (URA) – UNAC, en el que hace llegar el **INFORME N°168-2023-SEC//ST/URA**, adjuntando el expediente virtual del **Sr. AYALA LAIME, Nilo Alberto**, ingresante por la modalidad de Traslado Interno en el Proceso de Admisión 2023-I.

Que, el **Sr. AYALA LAIME, Nilo Alberto**, ingresó a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, por la modalidad de Traslado Interno en el Proceso de Admisión 2023-I, proveniente de la Escuela Profesional de Matemática de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao, derivando su expediente a la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE-UNAC, para la respectiva convalidación de las asignaturas cursadas.

Que, con **Proveído N°1419-VIRTUAL-2023-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **Oficio N° 11-2023-CACCC-FIEE-UNAC** del **Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR**, presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la FIEE – UNAC, en el que remite el expediente de convalidación del **Sr. AYALA LAIME, Nilo Alberto**, ingresante a la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, por la modalidad de Traslado Interno en el Proceso de Admisión 2023-I, proveniente de la Escuela Profesional de Matemática de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao.

Que, en **sesión extraordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE** de fecha 29 de agosto de 2023, teniendo como **Punto cuatro de agenda**: “Aprobar las convalidaciones de los ingresantes por “Otras Modalidades” del proceso de admisión 2023I – UNAC, presentado por el 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: **“REFRENDAR**, el dictamen de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación, refrendado por el **ACTA N° 005-2023-CACCC**, presentado por el **Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR** presidente de la Comisión de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, de los ingresantes en el proceso de admisión 2023 –I”.

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, refrendado por el **ACTA N° 005-2023-CACCC**, presentado por el **Dr. Ing. JACOB ASTOCONDOR VILLAR** presidente de la Comisión

de Adecuación Curricular, Compensación y Convalidación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, de los ingresantes en el proceso de admisión 2023 -I.

2. **APROBAR**, el cuadro de convalidación de las asignaturas cursadas por el **Sr. AYALA LAIME, Nilo Alberto** ingresante por la modalidad de Traslado Interno en el Proceso de Admisión 2023-I, procedente de la Escuela Profesional de Matemática de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao, a la currícula 2019 de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, de acuerdo al siguiente detalle:

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA FIEE UNAC CONVALIDACION CURRICULAR									
INGRESANTE: AYALA LAIME, NILO ALBERTO									
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICA ESCUELA PROFESIONAL DE MATEMATICA PLAN DE ESTUDIOS 2017					UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRICA PLAN DE ESTUDIOS 2019				
N°	código	curso	cred	nota	N°	código	curso	cred	nota
01	EE204	Algebra Lineal I	6	11	01	EG101	Algebra Lineal	4	11
02	EE308	Algebra Lineal II	6	11					
03	EG102	Calculo I	6	11					
04	EE205	Calculo II	6	11	02	EG102	Calculo Diferencial e Integral	5	11
05	EG207	Programación de Computadoras	6	12	03	EG103	Computación Aplicado a la Ingeniería	3	12
06	EE206	Física I	4	11	06	EE106	Física-I	4	11
07	EE309	Calculo III	6	13	08	EG208	Calculo Vectorial	4	13
08	EE310	Física II	4	11	09	EE209	Física-II	4	11
09	EG342	Ingles I	2	19	10	EG210	Idioma Extranjero o Lengua Nativa (Ingles I)	3	19
10	EG443	Cultura de Paz y Seguridad	2	15	16	EG314	Constitución, Desarrollo y Defensa Nacional	2	15
11	EE413	Calculo IV	6	11	18	EG315	Ecuaciones Diferenciales	2	11
12	EE311	Estadística y Cálculo de Probabilidades	4	13	20	EG316	Probabilidades y Procesos Estocásticos	3	13
13	EG444	Ingles II	2	18	21	EG317	Idioma Extranjero o Lengua Nativa (Ingles II)	3	18

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

RCF3252023

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 TERANDIANERAS