

**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°426-2022-CFFIEE. Bellavista, 12 de agosto de 2022.**

Visto, el **Proveído N°1390-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°016-2022-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°10-2022-VIRTUAL –UNAC/FIEE/CACCC** de fecha 9 de agosto de 2022, referente a las **Adecuaciones de Cursos** de los estudiantes: HUAMANI CHAHUA, YOVANA y BLANCO PARRA, BRAYAN CESAR pertenecientes a 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. 177° inciso 177.19° 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°1390-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°016-2022-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°10-2022-VIRTUAL –UNAC/FIEE/CACCC** de fecha 9 de agosto de 2022, referente a las **Adecuaciones de Cursos** de los estudiantes: HUAMANI CHAHUA, YOVANA y BLANCO PARRA, BRAYAN CESAR pertenecientes a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao.

Que, en **Sesión Extraordinaria del Consejo de Facultad de la FIEE** de fecha 12 de agosto 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 **Punto tres de agenda**: "Aprobar el Acta N°10-2022-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, en referencia de la T.D. N°030-2022-CFFIEE", se acordó: "**APROBAR**, las **Adecuaciones Cursos** de los estudiantes: HUAMANI CHAHUA, YOVANA y BLANCO PARRA, BRAYAN CESAR pertenecientes a la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao...(...)".

En uso de las atribuciones que le confiere los Artículos 177.1° y 177.25° 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°10-2022-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** de la **Est. HUAMANI-CHAHUA-YOVANA** de **código 992573J** perteneciente a la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica, tal como se detalla en el siguiente cuadro:

| ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA ELECTRÓNICA FIEE UNAC |        |   |      |      |                       |        |   |      |      |
|---|--------|---|------|------|-----------------------|--------|---|------|------|
| ADECUACIÓN CURRICULAR                                   |        |   |      |      |                       |        |   |      |      |
| ESTUDIANTE: 992573J- HUAMANI-CHAHUA-YOVANA              |        |   |      |      |                       |        |   |      |      |
| PLAN DE ESTUDIOS 2009                                   |        |   |      |      | PLAN DE ESTUDIOS 2016 |        |   |      |      |
| N°  | CÓDIGO | CURSO                                       | CRED | NOTA | N°                    | CÓDIGO | CURSO                                       | CRED | NOTA |
| 01  | LA0101 | Álgebra Lineal                              | 4    | 13   | 01                    | EG102  | Algebra Lineal                              | 4    | 13   |
| 02  | LA0102 | Calculo I                                   | 4    | 13   | 02                    | EG101  | Cálculo Diferencial eIntegral               | 5    | 12   |
| 03  | LA0203 | Calculo II                                  | 4    | 12   |                       |        |   |      |      |
| 04  | LA0113 | Química General                             | 4    | 13   | 04                    | EG104  | Computación Aplicada a la Ingeniería        | 3    | 12   |
| 05  | LB0121 | Dibujo Asistido por Computadora             | 3    | 15   |                       |        |   |      |      |
| 06  | LB0218 | Software de Simulación                      | 3    | 12   |                       |        |   |      |      |
| 07  | LE0161 | Metodología del Trabajo Universitario       | 3    | 12   | 05                    | EG107  | Metodología del Trabajo Universitario       | 2    | 12   |
| 08  | LA0209 | Física I                                    | 4    | 13   | 06                    | EE103  | Física I                                    | 4    | 13   |
| 11  | LB0216 | Programación Digital I                      | 4    | 11   | 09                    | EE202  | Programación Digital                        | 3    | 11   |
| 09  | LB0220 | Mediciones Electrónicas                     | 3    | 11   | 07                    | EE203  | Electrotecnia                               | 3    | 11   |
| 10  | LE0260 | Constitución, Desarrollo y Defensa Nacional | 3    | 18   | 08                    | EG210  | Constitución, Desarrollo y Defensa Nacional | 2    | 18   |
| 13  | LA0310 | Física II                                   | 4    | 12   | 11                    | EG313  | Electricidad y Magnetismo                   | 4    | 12   |
| 14  | LB0323 | Circuitos Eléctricos I                      | 4    | 11   | 12                    | EE304  | Circuitos Eléctricos I                      | 4    | 11   |
| 21  | LA0411 | Física III                                  | 4    | 13   | 19                    | EE209  | Física II                                   | 4    | 13   |
| 22  | LA0412 | Física Moderna                              | 3    | 11   | 20                    | EG418  | Óptica y Física Moderna                     | 3    | 11   |
| 47  | LE0963 | Ética Profesional                           | 3    | 15   | 44                    | EG105  | Ética Profesional                           | 3    | 15   |

3. **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

RCF4262022

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. CIRIACO TERAN TIANDERAS