

Señor:

Presente. –

Con fecha veinticuatro de mayo de dos mil veinticuatro se ha expedido la siguiente resolución de consejo de facultad de la FIEE:

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DE FACULTAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO N°301-2024-CFFIEE. Bellavista, 24 de mayo de 2024.**

Visto, el **Proveído N° 1109-VIRTUAL-2024-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N° 001-2024-DEPIE.DEPIELN/FIEE** del **M.Sc. Víctor León Gutiérrez Tocas**, director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica y Dr. Jacob Astocondor Villar, director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, en el cual solicitan la oficialización de instrumentos de gestión micro curricular (Sesiones de aprendizaje y Actividades programadas en el proceso enseñanza aprendizaje), para su respectiva aprobación en Consejo de Facultad.

**CONSIDERANDO:**

De conformidad con el **Artículo N°41.7** de la Norma Estatutaria de la UNAC, es una atribución de los directores de las Escuelas Profesionales: "...Elaborar, adecuar y aplicar los instrumentos de evaluación de las competencias de los estudiantes en concordancia con el currículo de estudios... (sic)"

Que, con **Proveído N° 1109-VIRTUAL-2024-DFIEE** del señor decano de la FIEE, en el que adjunta el **OFICIO N° 001-2024-DEPIE.DEPIELN/FIEE** del **M.Sc. Víctor León Gutiérrez Tocas**, director de la Escuela Profesional de Ingeniería Eléctrica y Dr. Jacob Astocondor Villar, director de la Escuela Profesional de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, en el cual solicitan la oficialización de instrumentos de gestión micro curricular (Sesiones de aprendizaje y Actividades programadas en el proceso enseñanza aprendizaje), para su respectiva aprobación en Consejo de Facultad.

Que, en **sesión ordinaria de Consejo de Facultad de la FIEE** de fecha 24 de mayo de 2024, teniendo como **Punto cuatro de agenda:** "Aprobación de instrumentos de gestión micro curricular de las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao", se acordó: "...1. **APROBAR**, la Propuesta de **instrumentos de gestión micro curricular (Sesiones de aprendizaje y Actividades programadas en el proceso enseñanza aprendizaje) de las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica**, de acuerdo al documento presentado por los directores de las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao...(..."

Estando la documentación sustentatoria respectiva y, en uso de las atribuciones que le confiere los Artículos 41.7° y 178.24° del Estatuto de la Universidad Nacional del Callao.

**RESUELVE:**

1. **APROBAR**, la Propuesta de "instrumentos de gestión micro curricular (Sesiones de aprendizaje y Actividades programadas en el proceso enseñanza aprendizaje) de las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica", para los docentes Nombrados a Tiempo Completo, Dedicación Exclusiva y Contratados, de acuerdo al documento presentado por los directores de las Escuelas Profesionales de Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica de la Universidad Nacional del Callao, el cual forma parte de la presente resolución; según detalle contenido a continuación:



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
Form.1 EPIE EPIELN Res. N°

**SESIONES DE APRENDIZAJE**  
ASIGNATURA: ...

**Unidad de Aprendizaje: N° 1**

**I. DATOS INFORMATIVOS**

Asignatura: ...  
Unidad de Aprendizaje: N°  
Tema: ...  
Semanas: N°... Fin...  
Fecha: Inicio... Fin...  
Tiempo: Indicado en cada sesión  
Ciclo Académico: ...  
Docente responsable: ...

**1.1 - CONTENIDOS, COMPETENCIA, CAPACIDADES, INDICADORES E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN**

CONTENIDO TEMÁTICO	COMPETENCIA DE LA UNIDAD	CAPACIDADES (aprendizaje esperado)	COMPETENCIA ACTITUDINAL/ VALORATIVA	INDICADORES DE EVALUACIÓN DE DESEMPEÑOS	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
 FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
 Form.1 EPIE EPIELN Res. N°

1.2 - SECUENCIA DIDÁCTICA DE LA SESIÓN

SESION – Fechas: T..... P.....

MOMENTOS	DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS Y MATERIALES DIDÁCTICOS	TIEMPO
1° INICIO				
2° DESARROLLO	T. ADQUISICION, DISCUSION E INVESTIGACION: GH			
	P. PRACTICAS DE LABORATORIO: GH			
3° CIERRE				
OBSERVACIONES DE LA SEMANA				



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
 FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA  
 Form.1 EPIE EPIELN Res. N°

SESION – Fechas: T..... P.....

MOMENTOS	DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS Y MATERIALES DIDÁCTICOS	TIEMPO
1° INICIO				
2° DESARROLLO	T. ADQUISICION, DISCUSION E INVESTIGACION: GH			
	P. PRACTICAS DE LABORATORIO: GH			
3° CIERRE				
OBSERVACIONES DE LA SEMANA				



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Form.1 EPIE EPIELN Res. N°

SESION - Fechas: T. ... P. ....

MOMENTOS	DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS DIDACTICAS	RECURSOS Y MATERIALES DIDACTICOS	TIEMPO
1° INICIO				
2° DESARROLLO	T. ADQUISICION, DISCUSION E INVESTIGACION: GH			
	P. PRACTICAS DE LABORATORIO: GH			
3° CIERRE				
OBSERVACIONES DE LA SEMANA				



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Form.1 EPIE EPIELN Res. N°

SESION - Fechas: T. ... P. ....

MOMENTOS	DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS DIDACTICAS	RECURSOS Y MATERIALES DIDACTICOS	TIEMPO
1° INICIO				
2° DESARROLLO	T. ADQUISICION, DISCUSION E INVESTIGACION: GH			
	P. PRACTICAS DE LABORATORIO: GH			
3° CIERRE				
OBSERVACIONES DE LA SEMANA				



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA**  
 Form.1 EPIE EPIELN Res. N°

**Unidad de Aprendizaje: N° 2**

**II. DATOS INFORMATIVOS**  
 Asignatura: ...  
 Unidad de Aprendizaje: N° ...  
 Tema: ...  
 Semanas: N°...  
 Fecha: Inicio... Fin...  
 Tiempo: Indicado en cada sesión  
 Ciclo Académico: ...  
 Docente responsable: ....

**2.1 - CONTENIDOS, COMPETENCIA, CAPACIDADES, INDICADORES E INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN**

CONTENIDO TEMÁTICO	COMPETENCIA DE LA UNIDAD	CAPACIDADES (aprendizaje esperado)	COMPETENCIA ACTITUDINAL/ VALORATIVA	INDICADORES DE EVALUACIÓN DE DESEMPEÑOS	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

**2.2 - SECUENCIA DIDÁCTICA DE LA SESIÓN**

**SESION –** Fechas: T. ... P. ....

MOMENTOS	DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE	ESTRATEGIAS DIDACTICAS	RECURSOS Y MATERIALES DIDACTICOS	TIEMPO

Sesión de aprendizaje de..... - Pág. 6



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA**  
 Form.1 EPIE EPIELN Res. N°

1° INICIO				
2° DESARROLLO	T. ADQUISICION, DISCUSION E INVESTIGACION: GH			
	P. PRACTICAS DE LABORATORIO: GH			
3° CIERRE				
OBSERVACIONES DE LA SEMANA				

Sesión de aprendizaje de..... - Pág. 7



**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO**  
**FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA**  
 Form 2 EPIE EPIEL Res. N°

**ACTIVIDADES PROGRAMADAS**  
**EN EL PROCESO ENSEÑANZA – APRENDIZAJE**

ASIGNATURA: ....  
 DOCENTE: ....  
 SEMESTRE ACADÉMICO: ...  
 CICLO: ... TURNO: ... GRUPO HORARIO: ..

SESIÓN	TIPO	TIEMPO	FECHA	TEMA/ ACTIVIDAD	OBSERVACIÓN
1	T				
	P				
2	T				
	P				
3	T				
	P				
4	T				
	P				
5	T				
	P				
6	T				
	P				
7	T				
	P				
8	T				
	P				
9	T				
	P				
10	T				
	P				
11	T				
	P				
12	T				
	P				
13	T				
	P				
14	T				
	P				
15	T				
	P				
16	T				
	P				

**2. ELEVAR**, la presente resolución al Vicerrectorado Académico de la Universidad Nacional del Callao, para su consideración.

Fdo. Dr. Ing. FERNANDO JOSÉ OYANGUREN RAMÍREZ. –Decano y Presidente del Consejo de Facultad de la FIEE. –Sello de Decano. – Fdo. M.Sc. Ing. EDWIN HUARCAYA GONZALES. – Secretario Académico. –Sello de Secretario Académico.

EHG/MNAP  
 TRCF3012024

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO  
 Facultad de Ingeniería Eléctrica y Electrónica  
  
 M.Sc. Ing. Edwin Huarcaya Gonzales  
 Secretario Académico FIEE – UNAC