



Escuela de
Posgrado

Unidad de Posgrado
Facultad de Ingeniería
Eléctrica y Electrónica

MAESTRÍAS



LRQA
CERTIFIED

ISO 9001:2015

LRQA
CERTIFIED

ISO 21001:2018

UNIVERSIDAD LICENCIADA POR:



SUNEDU

SUPERINTENDENCIA
NACIONAL DE EDUCACIÓN
SUPERIOR UNIVERSITARIA



NUESTRAS AUTORIDADES



Dra. Arcelia Olga Rojas Salazar
Rectora

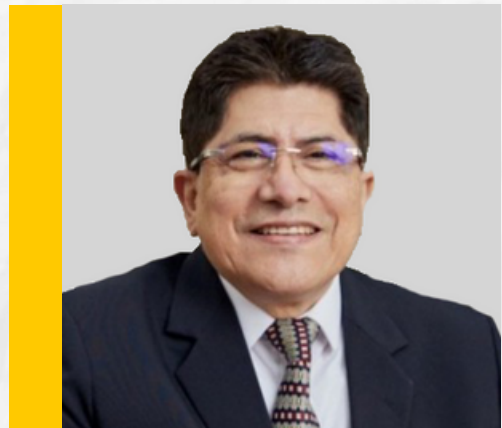


**Dr. Juan
Valdivia Zuta**

Director de la Escuela
de Posgrado de la UNAC

**Dr. Fernando José
Oyanguren Ramírez**

Decano de la Facultad
de Ingeniería Eléctrica
y Electrónica de la
UNAC



**Dr. Jacob
Astocondor Villar**

Director de la Unidad
de Posgrado de la
Facultad de Ingeniería
Eléctrica y Electrónica
de la UNAC



ESTUDIA CON NOSOTROS

Nuestra propuesta académica se distingue por un sistema dinámico que facilita clases sincrónicas, propiciando una interacción efectiva entre docentes y estudiantes. Además, para garantizar la flexibilidad y acceso continuo al aprendizaje, ponemos a disposición de los participantes una amplia gama de recursos y clases grabadas a través de nuestro avanzado sistema académico.



**LICENCIADA
POR SUNEDU**

CERTIFICACIÓN:



DOCENTES CAPACITADOS



Nuestros docentes altamente capacitados poseen una sólida formación académica y una amplia experiencia en la enseñanza. Su compromiso con la excelencia educativa garantiza un ambiente de aprendizaje enriquecedor y estimulante para nuestros estudiantes.



PRESENCIAL CON HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS

Nuestros programas están diseñados para brindarle la flexibilidad que necesita, implementando clases presenciales con recursos tecnológicos.



CLASES GRABADAS

Accede a contenido en cualquier momento y lugar, para que no pierdas continuidad en las distintas sesiones.



DURACIÓN

Nuestro plan de estudios te preparará con experiencia integral y especializada para destacar en el campo elegido en tan solo tres (03) ciclos académicos.



COSTO COMPETITIVO

Nuestra maestría ofrece costos altamente competitivos sin comprometer a la calidad académica. Invierta en su futuro con nosotros y obtenga un valor excepcional para su inversión educativa.

MAESTRÍAS



Escuela de
Posgrado

Unidad de Posgrado
Facultad de Ingeniería
Eléctrica y Electrónica





MAESTRÍAS

DIRIGIDAS A

01

- Funcionarios, servidores públicos y profesionales en general.
- Profesionales bachilleres que opten por un grado académico.
- Docentes profesionales del sector público como privado que estén interesados.

DURACIÓN

02

- 1 año y medio o 3 semestres académicos
- 1 semestre dura 4 meses o 16 semanas

FRECUENCIA

03

- Sábados y domingos

INSCRIPCIONES

04

- Hasta el 22 de Agosto del 2025

EXAMEN DE ADMISIÓN

05

- 23 al 26 de Agosto 2025

HORARIO

06

- Días sábados: 14:00 a 20:30 h
- Días domingos: 08:00 a 18:00 h

INSCRIPCIÓN - INFORMES



fiee.posgrado@unac.pe



921 109 538 (Carla Tinoco Nores)



<https://acortar.link/FIEE-ADMISION>



REQUISITOS

PARA ESTUDIOS DE LA MAESTRÍA:

- 01 DECLARACIÓN JURADA**
 - Todas las páginas deben estar firmadas por el postulante.
- 02 FORMATO HOJA DE VIDA**
 - Todas las páginas deben estar firmadas por el postulante.
- 03 FORMATO FICHA DE INSCRIPCIÓN**
 - Todas las páginas deben estar firmadas por el postulante.
- 04 COPIA DEL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER**
 - (por ambas caras)
- 05 CONSTANCIA DE SUNEDU**
 - del Grado Bachiller
- 06 RECIBO DE PAGO POR DERECHO DE INSCRIPCIÓN**
 - \$1.200.00 (adjuntar recibo nítido)
- 07 FOTOGRAFÍA ACTUAL DE FRENTE**
 - A colores y tamaño carnet, según los requisitos que solicita SUNEDU. VERIFICA TU FOTO.
- 08 COPIA NÍTIDA DE DNI**
 - Carnet de Extranjería o Pasaporte (ambos lados).



INVERSIÓN ECONÓMICA

01 COSTOS DE INSCRIPCIÓN

Inscripción: **s/ 200.00**

PAGO DE LA INSCRIPCIÓN:
Universidad Nacional del Callao

Abonar al banco **Scotiabank** Cta. Cte. Banco Scotiabank
000-3747-336 ó
CCI 009-100-000003747336-90*

02 COSTO DE MATRÍCULA

Matrícula: **s/ 100.00**
4 pensiones por ciclo: **s/ 500.00**

MODALIDAD DE PAGO:
Sistema Interconectado con Código de Alumno
(SGA)**

NOTA

*Cuenta interbancaria: Si realiza el pago con otro banco (BCP, BBVA, Interbank, etc.), verificar los siguientes datos que debe contener el voucher o constancia de pago: fecha, número de operación, monto del abono.

**Una vez alcanzada una vacante, la Unidad de Posgrado le brindará su código de alumno, con el cual podrá hacer el pago de su matrícula y primera pensión. Las pensiones restantes se harán después de 20 días cada una.



MAESTRÍA

EN CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA CON MENCIÓN EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

Esta maestría forma profesionales capaces de integrar la electrónica con la medicina para diseñar, implementar y optimizar dispositivos y sistemas biomédicos. Se enfoca en tecnologías aplicadas al diagnóstico, monitoreo y rehabilitación, promoviendo soluciones innovadoras para el sector salud.

Objetivos

1 Diseñar dispositivos electrónicos para aplicaciones médicas.

2 Aplicar tecnologías electrónicas en el monitoreo y diagnóstico clínico.

3 Fomentar la innovación en el desarrollo biomédico.



MALLA CURRICULAR

CICLO 1	CICLO 2	CICLO 3
Procesos Estocásticos	Anatomía y Fisiología Humana	Ingeniería Clínica
Sistemas Lineales y No Lineales	Instrumentación Biomédica I	Instrumentación Biomédica II
Procesamiento Digital de Señales	Gestión y Dirección de Proyectos de Salud	Proyecto de Tesis II
Metodología de Investigación	Proyecto de Tesis I	Seguridad y Defensa Nacional



Unidad de Posgrado
Facultad de Ingeniería
Eléctrica y Electrónica

¡UNA UNIVERSIDAD CON ROSTRO HUMANO!

Para cualquier consulta adicional,
comunícate directamente con
nuestro asesor en línea.

INSCRIPCIÓN - INFORMES



fiee.posgrado@unac.pe



921 109 538 (Carla Tinoco Nores)



<https://acortar.link/FIEE-ADMISION>