



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Unidad de Posgrado

PRE MAESTRÍA 2024-I **INICIO: 16 de enero del 2024** **DURACION: 6 semanas**

INSCRIPCIONES ABIERTAS - VACANTES LIMITADAS

La Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Ingeniería, inicia un nuevo **PROGRAMA DE PRE MAESTRÍA**, dirigido a ingenieros, licenciados, economistas, bachilleres y egresados en ciencias e ingeniería, para aspirar al **Ingreso directo** a las siguientes especialidades:

- **MAESTRÍA EN INGENIERÍA CON MENCIÓN EN GERENCIA E INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO**
- **MAESTRÍA EN INGENIERÍA CON MENCIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS ELECTROMECAÑICOS**
- **MAESTRÍA EN CIENCIAS CON MENCIÓN EN ENERGÉTICA**

El objetivo de la **PRE MAESTRÍA**, es actualizar los conocimientos de los postulantes y brindar una orientación para seguir estudios de Maestría. La plana docente está constituida por profesionales de alto nivel académico y con amplia experiencia.

MATERIAS:

- Matemáticas aplicadas para ingenieros
- Metodología de la investigación
- Gestión de proyectos

HORARIO DE CLASES VIRTUALES:

Martes y jueves de 18:00 a 22:00 horas y sábados de 09:00 a 13:00 horas.

COSTO: S/. 1,400.00 (Mil cuatrocientos con 00/100 soles)

Solicitar orden de pago BCP al correo posgrado_fim@uni.edu.pe, brindando los siguientes datos: Nombres y Apellidos, DNI y número de celular y en el caso de solicitar factura indicar razón social, RUC y dirección.

INFORMES E INSCRIPCIONES:

E- mail: posgrado_fim@uni.edu.pe, ☎ 481-8918



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Unidad de Posgrado

EXAMEN DE ADMISIÓN 2024-I 08 y 09 de marzo del 2024

La Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Ingeniería, le invita a usted a participar al proceso de **ADMISIÓN 2024-I**, de las siguientes maestrías:

- **MAESTRÍA EN INGENIERÍA CON MENCIÓN EN GERENCIA E INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO**
- **MAESTRÍA EN INGENIERÍA CON MENCIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS ELECTROMECAÑICOS**
- **MAESTRÍA EN CIENCIAS CON MENCIÓN EN ENERGÉTICA**

Cada programa se inicia con mínimo de 10 alumnos.

REQUISITOS:

- Copia autenticada del grado académico de bachiller para maestría
- Currículo vitae documentado
- Copia autenticada del certificado de estudios universitarios
- Copia simple de DNI
- Recibos de pago por prospecto y derecho de admisión

COSTOS:

PROSPECTO DE ADMISIÓN: S/. 250.00 (Doscientos cincuenta con 00/100 soles)

DERECHO DE ADMISIÓN: S/.875.00 (Ochocientos setenta y cinco con 00/100 soles)

Solicitar orden de pago BCP al correo posgrado_fim@uni.edu.pe, brindando los siguientes datos: Nombres y Apellidos, DNI y número de celular y en el caso de solicitar factura indicar razón social, RUC y dirección.

INFORMES E INSCRIPCIONES:

E- mail: posgrado_fim@uni.edu.pe, ☎ 481-8918



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Unidad de Posgrado

INFORMES DE LAS MAESTRÍAS

La Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Ingeniería, le invita a usted a ser parte de nuestro selecto grupo de alumnos de las siguientes maestrías:

- **MAESTRÍA EN INGENIERÍA CON MENCIÓN EN GERENCIA E INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO**
- **MAESTRÍA EN INGENIERÍA CON MENCIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS ELECTROMECAÑICOS**
- **MAESTRÍA EN CIENCIAS CON MENCIÓN EN ENERGÉTICA**

DURACIÓN : DOS AÑOS
CICLOS : 04 CICLOS
DURACIÓN POR CICLO: 04 MESES

*INICIO DE CLASES
06 de abril*

HORARIO DE CLASES VIRTUALES:

- Sábados de 08:30 a 20:00 horas.

INVERSIÓN:

MATRICULA : **S/. 656.00** (Seiscientos cincuenta y seis con 00/100 soles)
Este pago se realiza cada ciclo

CREDITO : **S/. 424.00** (Cuatrocientos veinte y cuatro con 00/100 soles)
Costo por cada Crédito.

FORMAS DE PAGO:

- ❖ **Deposito – Banco Scotiabank: Indicar en ventanilla Autogenerado UNI – FIM**
Concepto: Código 335 CREDITOS
Código 334 MATRICULA
(DE SOLICITAR FACTURA INDICAR RAZON SOCIAL Y RUC)
- ❖ **Solicitar orden de pago BCP al correo posgrado_fim@uni.edu.pe, brindando los siguientes datos: Nombres y Apellidos, DNI y número de celular y en el caso de solicitar factura indicar Razón Social, RUC y dirección.**

INFORMES E INSCRIPCIONES:

E- mail: posgrado_fim@uni.edu.pe, ☎ 481-8918



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Unidad de Posgrado

Maestría en Ingeniería con Mención en Gerencia e Ingeniería de Mantenimiento

PLAN CURRICULAR

CICLO	CÓDIGO	CURSO	N° HORAS SEMANAL			N° CRÉDITOS	PRE REQUISITO
			HT	HP	TH		
Primer ciclo	MA-100	Métodos Cuantitativos para la Toma de Decisiones	2	1	3	3	S/P
	SI-100	Seminario de Investigación I	2	1	3	3	S/P
	IM-001	Confiabilidad Operacional	2	1	3	3	S/P
	IM-002	Sistemas de Mantenimiento	2	2	4	4	S/P
Segundo ciclo	SI-200	Seminario de Investigación II	2	1	3	3	SI-100
	IM-003	Gerencia de Procesos y Mejoramiento Continuo	2	2	4	4	S/P
	IM-004	Mantenimiento Predictivo y sus Tecnologías	2	1	3	3	EA-100
	IM-005	Auditorias del Mantenimiento	2	1	3	3	IM-002
Tercer ciclo	IM-006	Gerencia de los Cambios y Proyectos en el Mantenimiento	2	1	3	3	S/P
	IM-007	Gerencia Tecnológica y Económica de Activos	2	1	3	3	S/P
	TT-100	Taller de Tesis I	2	2	4	4	SI-200
	IM-008	Mantenimiento Productivo Total y Mantenimiento Centrado en la Confiabilidad (RCM)(TPM)	2	1	3	3	IM-003
Cuarto ciclo	TT-200	Taller de Tesis II	2	2	4	4	TT-100
		Curso Electivo	2	1	3	3	S/P
		Curso Electivo	2	1	3	3	S/P
		Curso Electivo	2	1	3	3	S/P

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Unidad de Posgrado

Maestría en Ingeniería con Mención en Gerencia de Proyectos Electromecánicos

PLAN CURRICULAR

CICLO	CÓDIGO	CURSO	N° HORAS SEMANAL			N° CRÉDITOS	PRE REQUISITO
			HT	HP	TH		
Primer ciclo	SI-100	Seminario de Investigación I	2	1	3	3	S/P
	GP-001	Gestión financiera de proyectos electromecánicos	2	1	3	3	S/P
	GP-002	Herramientas Informáticas para la Administración de Proyectos Electromecánica I	2	1	3	3	S/P
	GP-003	Gestión de Integración y Alcance de los Proyectos Electromecánicos	2	1	3	4	S/P
Segundo ciclo	GP-004	Herramientas Informáticas para la Administración de Proyectos Electromecánica II	3	1	4	3	GP-002
	SI-200	Seminario de Investigación II	2	1	3	3	SI-100
	GP-005	Gestión de Tiempos y Costos de los Proyectos Electromecánicos	2	2	3	4	S/P
	GP-006	Gestión de Comunicaciones y Recursos Humanos de los Proyectos Electromecánicos	2	1	3	3	S/P
Tercer ciclo	GP-007	Gestión de Riesgos de los Proyectos Electromecánicos	2	1	3	3	S/P
	TT-100	Taller de Tesis I	2	2	4	4	S/P
	GP-008	Gestión de Calidad y Adquisiciones del Proyecto	2	1	3	3	S/P
		Curso Electivo				3	
Cuarto ciclo	TT-200	Taller de Tesis II	2	2	4	4	GP-010
	GP-009	Gerencia de Portafolios de Proyectos Electromecánicos	2	1	3	3	S/P
		Curso Electivo				3	
		Curso Electivo				3	

UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Unidad de Posgrado

Maestría en Ciencias con Mención en Energética

PLAN CURRICULAR

CICLO	CÓDIGO	CURSO	N° HORAS SEMANAL			N° CRÉDITOS	PRE REQUISITO
			HT	HP	TH		
Primer ciclo	EN-001	Aspectos económicos y financieros para el sector energético	2	1	3	3	S/P
	EN-002	Políticas y Planeamiento de la Energía	2	2	4	4	S/P
	EN-003	Métodos cuantitativos para la toma de decisiones	2	1	3	3	S/P
	SI-100	Seminario de Investigación I	2	1	3	3	S/P
Segundo ciclo	EN-004	Energías Renovables	2	1	3	3	S/P
	EN-005	Eficiencia Energética	2	1	3	3	S/P
	EN-006	Economía de la Energía	2	2	4	4	EN-001
	SI-200	Seminario de Investigación II	2	1	3	3	SI-100
Tercer ciclo	EN-007	Regulación y Supervisión del Sector Energético	2	1	3	3	S/P
	TT-100	Taller de Tesis I	2	2	4	4	SI-200
	EN-008	Modelos Energéticos	2	1	3	3	S/P
		Curso Electivo				3	
Cuarto ciclo	TT-200	Taller de Tesis II	2	2	4	4	TT-100
		Curso Electivo				3	
		Curso Electivo				3	
		Curso Electivo				3	



REQUISITOS GENERALES PARA ESTUDIOS DE POSGRADO

1. Ficha de datos.
2. Solicitud dirigida al Director de la Escuela Central de Posgrado.
3. Declaración jurada, obligándose a cumplir el Estatuto de la UNI y el Reglamento vigente.
4. Cartas de presentación de dos profesores reconocidos, de preferencia de su universidad de origen, según formato.
5. Curriculum vitae documentado, copias simples
6. Copia autenticada: del grado de bachiller (para maestría), del grado de maestro (para doctorado)
7. Copia autenticada: del certificado universitario (para maestría), de certificado de maestría (para doctorado)
8. Copia simple del DNI. • Cuatro fotos recientes a color, tamaño carné, fondo blanco y sin lentes.
9. Recibos de pago por derecho de carpeta y admisión.
10. Postulantes por modalidad de pre-maestría: constancia original que acredite su aprobación
11. Postulantes por modalidad de traslado: copia legalizada del certificado de estudios de maestría.

De acuerdo a las modalidades de admisión, el postulante deberá cumplir con los requisitos complementarios establecidos en el Reglamento de Admisión a Estudios de Posgrado.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Unidad de Posgrado

TARIFAS DE POSGRADO

DESCRIPCIÓN	COSTO S/	
	MAESTRÍA	DOCTORADO
Prospecto de Admisión	250.00 ^{2/9/}	
Derecho de Admisión	875.00 ^{2/9/}	
Matrícula	656.00 x Ciclo	919.00 x Ciclo
Crédito	424.00 ^{8/9/}	532.00 ^{8/9/}
Certificado de Finalización de Estudios	294.00 ^{2/}	
Constancia de No Adeudar a la UNI	66.00 ^{2/}	
Grados	4,375.00 ^{2/5/}	5,250.00 ^{2/5/}

- 2/ Los profesores nombrados y contratados a tiempo completo con más de tres años de servicios continuos en la UNI, en actividad, pagarán el 20% de los montos fijados.
- 5/ En el caso de los egresados de la Facultad de Ciencias que no sean profesores de la UNI, el Consejo de Facultad podrá autorizar una subvención de hasta el 50% del monto de las tarifas establecidas, con cargo a los Recursos Directamente Recaudados de la Facultad.
- 8/ Corresponde al pago por cada crédito.
- 9/ 15% de descuento para los egresados de la UNI.

