

ÓRGANO OFICIAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

""""""""""
AÑO LX LIMA 06 DE FEBRERO DE 2025 NÚMERO 026
""""""""""



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Departamento Académico de Ciencias de Ingeniería

ANEXO

CONVOCATORIA CONCURSO DOCENTES FIM 2025-1

DEPARTAMENTO	CURSOS	CATEGORÍA	REQUISITOS	COMPETENCIAS
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS DE INGENIERÍA	- Resistencia de Materiales.	DCB1-TC36 horas y/o Orden de servicio	- Título de Ingeniero Mecánico. - Grado de Maestría o Doctorado. - Experiencia en docencia Universitaria en el curso a postular. - Disponibilidad para dictar clases, según esta categoría.	1. Sólidos Conocimientos del curso <ul style="list-style-type: none">• Dominio avanzado de la teoría de la Resistencia de los materiales• Dominio avanzado de la práctica de la Resistencia de los materiales• Estar actualizado en los temas del curso de la Resistencia de los materiales 2. Habilidades Pedagógicas: <ul style="list-style-type: none">• Diseño de clases efectivas.• Comunicación clara y concisa• Fomento del pensamiento crítico 3. Competencias Tecnológicas: <ul style="list-style-type: none">• Dominio de softwares• Habilidades en el uso de herramientas de aprendizaje en línea• Competencia en el diseño de materiales didácticos digitales 4. Habilidades de Investigación: <ul style="list-style-type: none">• Capacidad para realizar investigación• Capacidad para guiar a estudiantes en proyectos de investigación• Capacidad de guiar a estudiantes en proyectos de investigación y fomentar su desarrollo como investigadores. 5. Habilidades Interpersonales: <ul style="list-style-type: none">• Motivador del estudio• Disponibilidad para ayudar a los estudiantes• Capacidad de trabajo en equipo

Firmado digitalmente por:
VILCHEZ VILCHEZ Tito Roberto FAU
20169004359 hard
Motivo: Doy Vº Bº
Fecha: 06/02/2025 15:34:15-0500



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

Facultad de Ingeniería Mecánica
Departamento Académico de Ciencias de Ingeniería

CRONOGRAMA

1. **Fecha de convocatoria:** miércoles 05 de febrero de 2025.
2. **Presentación de CV:** Desde el jueves 06 de febrero al martes 11 de febrero hasta las 16:00 hrs. Los interesados deberán presentar su currículum vitae documentado en copias simples y copia de su DNI, al correo mesadepartes_fim@uni.edu.pe de la Facultad de Ingeniería Mecánica.
3. **Revisión de documentos:** miércoles 12 hasta el jueves 13 de febrero de 2025.
4. **Publicación del rol de clases magistrales:** viernes 14 de febrero del 2025.
5. **Evaluación de las clases magistrales presenciales:** lunes 24 y martes 25 de febrero de 2025.
6. **Publicación de resultados:** jueves 27 de febrero de 2025.
7. **Informes:** Mesa de partes de la Facultad de Ingeniería Mecánica, ☎ 481-1070 Anexo 4449

Firmado digitalmente por:
VILCHEZ VILCHEZ Tito Roberto FAU
20169004359 hard
Motivo: Doy Vº Bº
Fecha: 06/02/2025 15:35:59-0500

Atentamente,

M/Sc. SONIA ANAPAN ULLOA
SECRETARIA GENERAL

EDITOR: SECRETARÍA GENERAL UNI
IMPRESA DE LA EDUNI