



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA
DECANATO

"Año de la Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia"

Bellavista, 06 de febrero de 2026

OFICIO N° 081-2026-D-FIME

Señor Ing.:

Juan Renato Osorio Esteban

Director de la Oficina de Tecnologías de Información

Universidad Nacional del Callao

Presente. -

Asunto.- **Publicación en Página Web de Acta de Sorteo de Asignaturas y Temas para la Clase Magistral del Concurso Público para la Contratación de Docentes a Plazo Determinado 2026-A.**

Ref.- **Oficio N° 003-2026-JC-CPDPPD-FJME.**

De mi consideración:

Por medio del presente me dirijo a usted para saludarlo cordialmente y a la vez hacerle llegar adjunto el documento de la referencia, mediante el cual el **Presidente del Jurado Calificador del Concurso Público para la Contratación de Docentes a Plazo Determinado 2026-A**, anexa el **Acta de Sorteo de Asignaturas y Temas para Clase Magistral** del citado concurso Público, a fin de ser publicado en la página web de la UNAC.

En tal sentido este despacho eleva a usted el presente documento para conocimiento y continuación del trámite respectivo.

Sin otro particular, y agradeciendo la atención que se sirva brindar al presente, hago propicia la ocasión para expresarle mi aprecio y estima personal.

Atentamente.



Firmado digitalmente por:
GUERRERO ROLDAN Felix
Alfredo FAU 20138705944 hard
Motivo: DECANO FIME -
UNAC
Fecha: 06/02/2026 15:02:25-0500

Se adjunta

- *Lo rubricado en el Oficio N° 003-2026-JC-CPDPPD-FJME*

/Amelia

Archivo



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA Y DE ENERGÍA



**JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO PUBLICO PARA LA
CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2026**

Bellavista, 06 de febrero de 2026

OFICIO N° 003-2026-JC-CPCDPD-FIME

Señor Dr.:
FÉLIX ALFREDO GUERRERO ROLDÁN
Decano de la Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía
Universidad Nacional del Callao
Presente. -

Asunto.- Acta de Sorteo de Asignaturas y Tems
para Clase Magistral del Concurso Público
para Docentes Contratados a Plazo
Determinado 2026-A.

Ref.- Resolución N° 012-2026-CU.

De mi consideración:

Por medio del presente reciba usted un cordial saludo y en atención al documento de la referencia, se alcanza el Acta N° 03 de **Sorteo de Asignaturas y Tems para Clase Magistral** del Concurso Público para Docentes Contratados a Plazo Determinado 2026-A para conocimiento y fines pertinentes.

Sin otro particular, hago propicia la oportunidad para reiterarle los sentimientos de mi mayor consideración y estima personal.

Atentamente.

.....
Dr. Félix Alfredo Guerrero Roldán
Presidente de Jurado Calificador

**ACTA N°03. SORTEO DE ASIGNATURAS y TEMAS PARA CLASE
MAGISTRAL DEL CONCURSO PÚBLICO PARA LA CONTRATACIÓN DE
DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2026-A**

Siendo las 12:00 horas del día viernes 06 de febrero de 2026, en la oficina de la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Mecánica y de Energía, se encontraron presente los miembros del JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO PÚBLICO PARA LA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2026-A, designado mediante Resolución de Consejo de Facultad N° 012-2026-CF-FIME conformada por:

- Dr. Felix Alfredo Guerrero Roldan Presidente
- Mg. Jorge Luis Ilquimiche Melly Secretario
- Est. Hannover Kevin Pajuelo Cornejo Miembro

Con la presencia de los candidatos: Dr. Henry Roger Moncada López, Mg. Carlos Alfredo Bailón Bustamante y Mg. Jorge Hugo Nicho Ramos.

Se procede al sorteo del orden de la asignatura, tema y horario para la clase magistral, cuyo orden es el siguiente:

1. Mg. Jorge Hugo Nicho Ramos
Asignatura: Instalaciones Eléctricas
Tema: Sesión 1:
 - Introducción a las Instalaciones Eléctricas.Hora: 10:00 a 10:40 am

2. Dr. Henry Roger Moncada López
Asignatura: Lenguaje de Programación para Ingeniería.
Tema: Sesión 7:
 - Estructuras AlgorítmicasHora: 10:40 a 11:20 am

3. Mg. Carlos Antonio Porras Guzman
Asignatura: Modelamiento Energético
Tema: Sesión 7:
 - Transporte HidrocarburosHora: 11:20 a 12:00 am.



4. Mg. Carlos Alfredo Bailón Bustamante

Asignatura: Instalaciones Eléctricas

Tema: Frenado Eléctricos de los Motores Asíncronos y trifásicos

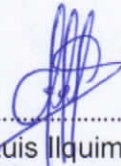
Hora: 12:00 a 12:40 pm.

La clase magistral se realizará el lunes 09 de febrero de 2026 en el aula de Unidad de Posgrado (4to. Piso) de la FIME y la entrevista personal se llevará a cabo el martes 10.02.2026 en el mismo orden y horario establecido en la clase magistral.

Siendo las 12:30 hrs. del día 06 de febrero de 2026 se da por concluido la presente sesión y en señal conformidad firman los miembros del Jurado Calificador.



.....
Dr. Felix Alfredo Guerrero Rodan
Presidente de Jurado



.....
Mg. Jorge Luis Ilquimiche Melly
Secretario de Jurado



.....
Est. Hannover Kevin Pajuelo Cornejo
Miembro