



URGENTE

Huancayo, 04 de febrero de 2025

OFICIO N° 040-2025-D-FIEE/UNCP

Ingeniera:

ROCIO ROSANNA DAMIAN ALVARADO

Jefe de la Oficina de Información y Comunicación

Presente.-

ASUNTO : REMITO RESULTADOS DEL SORTEO DEL TEMA PARA CLASE MAGISTRAL DEL CONCURSO PÚBLICO DE PLAZAS DOCENTES CONTRATADAS EN LA CATEGORÍA DE AUXILIAR Y D.S. N° 418-2017-EF DE LA UNCP - FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

REFERENCIA : OFICIO MÚLTIPLE N° 008-2025-UNCP-VRAC

Es grato dirigirme a usted con la finalidad de saludarla cordialmente y a la vez para remitirle adjunto al presente el resultado del **SORTEO DEL TEMA PARA CLASE MAGISTRAL** del Concurso Público de Plazas docentes contratadas en la categoría de Auxiliar y D.S. N° 418-2017-EF de la UNCP, para su respectiva publicación en el portal Web de la UNCP.

Es todo lo que se le remite en atención al documento de la referencia, y sin otro en particular, hago propicia la oportunidad para testimoniar los sentimientos de mi consideración y estima.

Atentamente,

DR. PEDRO NICOLAS TORRES MAYTA
Decano Facultad de Ingeniería
Eléctrica y Electrónica



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Av. MARISCAL CASTILLA N° 3909 – 4089 – El Tambo Huancayo

Pab. "C" – Ciudad Universitaria

Teléfono (☎): 064-481060 anexos 7213,7204 (064-481181),7203 y 7206

Web.: <https://fieeuncp.edu.pe>

E-mail: electronica@uncp.edu.pe



RESULTADOS DEL SORTEO DEL TEMA PARA LA CLASE MAGISTRAL DEL CONCURSO PÚBLICO PARA OCUPAR PLAZAS DOCENTES CONTRATADAS EN LA CATEGORÍA DE AUXILIAR Y D. S. N° 418-2017-EF DE LA UNCP (Aprobado con Resolución N° 4539-CU-2024) EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELÉCTRÓNICA

N°	REGISTRO AIRHSP	POSTULANTE	ASIGNATURA	TEMAS
1	000233	LLACSA BRUNO WILDER JORGE	* LABORATORIO DE ALTA TENSIÓN - GRUPO B	* Semana 2: Elabora una matriz IPERC de acuerdo a la ley y normas para gestionar la seguridad en el laboratorio de AT. * Semana 7: Evalúa el flameo de baja frecuencia de diferentes aisladores de distribución. * Semana 13: Implementa la generación de impulso de voltaje tipo rayo.
2	000558	ACEVEDO WOGL JOSE LUIS	* LABORATORIO DE MEDICIONES ELÉCTRICAS - GRUPO A	* Semana 4: Medición de resistencia de aislamiento eléctrico en instalaciones de transformadores. * Semana 5: Medición de la resistividad de suelos por el método de Schlumberger. * Semana 7: Medición de la resistividad de suelos por el método de los tres puntos.
3	001161	GONZALES PEREZ MARIA VIOLETA	* COMPRENSIÓN Y REDACCIÓN DE TEXTOS	* Semana 6: Emplea estrategias de lectura del nivel: literal, inferencial y crítico en la lectura de textos académicos relacionados a su carrera profesional. * Semana 10: Evalúa y corrige el correcto empleo de la lengua escrita y hablada al elaborar textos académicos sin vicios del lenguaje. * Semana 14: Redacta textos administrativos respetando su estructura, estilo y requisitos en ejemplos prácticos usuales en su carrera profesional.

[Handwritten signatures in blue ink, including names like Acevedo, Llacsa, and Gonzalez]



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

Av. MARISCAL CASTILLA N° 3909 – 4089 – El Tambo Huancayo

Pab. "C" – Ciudad Universitaria

Teléfono (☎): 064-481060 anexos 7213,7204 (064-481181),7203 y 7206

Web.: <https://fieeuncp.edu.pe>

E-mail: electronica@uncp.edu.pe



Nota: Se continuará con el proceso el cuatro (4) de febrero de 2025 a las 13:00 horas en el aula 104 de la FIEE, pabellón C, conforme al CRONOGRAMA PARA EL CONCURSO PÚBLICO PARA OCUPAR PLAZAS DOCENTES CONTRATADAS EN LA CATEGORÍA DE AUXILIAR Y D. S. N° 418-2017-EF DE LA UNCP (Aprobado con Resolución N° 4539-CU-2024).

A los tres (3) días de febrero del 2025 en señal de conformidad firman los integrantes de la Comisión Evaluadora.

Dr. Efraín Mauro De La Cruz
Montes

Dr. Hugo Rósulo Lozano
Núñez.

M.Sc. Waldir Astorayme Taipe

Dr. Manuel Dacio Castañeda Quinte
(Director de Departamento
Académico)

Alumno Piero Antony Perez
Ninanya

Dr. Pedro Nicolás Torres Mayta
(Presidente de la Comisión
Evaluadora)

M. Sc. Adolfo Jaime Rios Velasco
(Secretario de la Comisión
Evaluadora)