

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICA DECANATO



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

Bellavista, 21 de marzo 2025

OFICIO N°199-2025-D-FCNM

Señor Ingeniero
JUAN RENATO OSORIO ESTEBAN
Director de la Oficina de Tecnología de Información y Comunicación
Universidad Nacional del Callao
Presente.-

Asunto: Publicación en Portal de relación de postulantes aptos y no

aptos del Concurso Público para Contratación de Docentes

Correo Electrónico: fcnm.mesa@unac.pe

a Plazo Determinado 2025.

Referencia: Oficio N°02-2025-JC-FCNM

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente, y asimismo solicitarle se sirva publicar en la página web de la UNAC la relación de postulantes aptos y no aptos del Concurso Público para Contratación de Docentes a Plazo Determinado 2025 correspondiente a la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional del Callao.

Sin otro particular me despido de usted, no sin antes expresarle mi consideración y estima personal.

Atentamente,

JAMV/
Archivo

JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2025-A Resolución de Consejo de Facultad N°030-2025-CF-FCNM

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

Bellavista, 21 de marzo del 2025

OFICIO N°02-2025-JC-FCNM

Señor
Dr. JUAN ABRAHAM MÉNDEZ VELÁSQUEZ
Decano de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática
Universidad Nacional del Callao
Presente.-

Asunto: Relación de postulantes aptos y no aptos del Concurso Público para Contratación de Docentes a Plazo Determinado 2025

De mi consideración:

Es grado dirigirme a usted para saludarlo cordialmente y, asimismo remitir a su Despacho la RELACIÓN DE POSTULANTES APTOS Y NO APTOS DEL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2025, conforme a lo establecido en la Resolución Rectoral N°063-2025-R del 14 de marzo del 2025 y la Resolución N°030-2025-CF-FCNM, del 19 de marzo del 2025, a fin de que sea derivada a las instalaciones correspondientes (vitrina, página web de la FCNM y de la UNAC) para su divulgación, publicación y conocimiento de los interesados.

Agradeciendo la atención a la presente, reitero a usted los sentimientos de mi estima personal.

Dr. JUAN ABRAHAM MENNEZ VELÁSQUEZ Presidente del Jurado Calificador

JURADO CALIFICADOR DEL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2025-A Resolución de Consejo de Facuitad N°030-2025-CF-FCNM

"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

RELACIÓN DE POSTULANTES APTOS Y NO APTOS DEL CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATACIÓN DE DOCENTES A PLAZO DETERMINADO 2025-A

N°	POSTULANTE	DNI	DENOMINACIÓN, CONDICIÓN Y HORAS DE LA PLAZA	ASIGNATURA	CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS MÍNIMOS Y NORMAS LEGALES DEL REGLAMENTO DEL CONCURSO PÚBLICO (ART. 6°Y 15°)	CONDICIÓN DEL POSTULANTE
01	Moncada López, Henry Roger	94489839	DC A2	Física Computacional II Laboratorio de Física II	SI CUMPLE	APTO
02	Acosta Jara, José Nemecio	09708700	DC A1	 Física Moderna Electromagnetismo II Matemática para Mecánica Cuántica Laboratorio de Trabajo de Investigación 	SI CUMPLE	APTO
03	Janampa Añaños, Garin Fedor	18140488	DC A1	Mecánica Clásica Métodos Computacionales de la Física Práctica de Física II	NO CUMPLE	NO APTO
04	Esparta Rodríguez, José Edmundo	15441600	DC A1	 Ecuaciones Diferenciales Parciales – ES826 Tópicos Avanzados de Análisis Funcional y EDP (E1) – ES038 	NO CUMPLE	NO APTO
05	Rojas Barreto, Lisnaida del Rosario	18206896	DC B1	 Diseño y análisis de experimentos, con conocimientos del lenguaje R. Incertidumbre de la medición. Introducción a la Metrología. Normas de calidad para la Metrología 	SI CUMPLE	APTO

06	Borda Marcatinco, Dante César	40953178	DC B3	Introducción a Análisis Convexo (E2) ES831	NO CUMPLE	NO APTO
07	Damazo Jaimes, Elton Rocky	47182739	DC B3	Métodos Numéricos I – EE827	NO CUMPLE	NO APTO
08	Sotelo Bazán, Eduardo Franco	47529685	DC B1	 Diseño y análisis de experimentos, con conocimientos del lenguaje R. Incertidumbre de la medición. Introducción a la Metrología. Normas de calidad para la Metrología 	SI CUMPLE	APTO
09	Berrocal Meza, Wilson	45286390	DC A1	 Análisis Real II – EE-501 Variedades Diferenciales (E3) – ES040 	SI CUMPLE	APTO
10	Núñez Villa, Julio César	45479946	DC A1	Análisis Real II – EE-501 Variedades Diferenciales (E3) – ES040	NO CUMPLE	NO APTO
11	Díaz Vega, Franco Manuel	46090627	DC B3	Introducción a Análisis Convexo (E2) ES831	SI CUMPLE	APTO
12	Uceda Otero, Enrique Porfirio	18141666	DC A1	 Análisis Vectorial y Tensorial aplicado a la Física Formulación y evaluación de proyectos de inversión Laboratorio de Física Moderna Laboratorio de Física III 	NO CUMPLE	NO APTO
13	Cruzado Quispe, Ever Franklin	44293437	DC B3	Introducción a Análisis Convexo (E2) ES831	NO CUMPLE	NO APTO

NOTA: Se invita a los postulantes APTOS asistir el día lunes 24 de marzo del 2025 a las 10:00 a.m, en la Oficina del Decanato de la FCNM para el sorteo de tema para la clase magistral.

Dr. Juan Abraham Mendez Velásquez Presidente del Jurado Calificador

Mg. Absalón Castillo Valdivieso Miembro-del-Jurado Calificador Est. Esteban Omar Vargas Palomino Miembro del Jurado Calificador