



EVALUACIÓN CONVOCATORIA M2-2024

MOVILIDAD ESTUDIANTES

RESULTADOS SEXTA EVALUACIÓN

**APOYO PARA LA SOCIALIZACIÓN, DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN O INVESTIGACIÓN-CREACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS, CIENTÍFICOS O ARTÍSTICOS, NACIONALES O INTERNACIONALES, ALCANZADOS POR ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, QUE SE ENCUENTREN REGISTRADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES SICIUD**

Se realizó la evaluación de la propuesta que se presentó a la convocatoria M2-2024. A continuación, se presentan los resultados de la revisión de documentos y evaluación de esta por parte del Comité de Investigaciones:

:

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Evento	Lugar	Fecha
"Modelling and control through the dilution rate to stabilize the Anaerobic Digestion process."	7	Ingeniería	" Orlando Harker Sánchez"	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Observaciones</b> De manera atenta la Oficina de Investigaciones, se permite informar al investigador(a) que esta propuesta no ha sido aprobada, debido a que no cumple con el numeral 4 Procedimiento de inscripción específicamente con "Carta de solicitud del estudiante indicando nombre del proyecto de investigación-creación del cual surge la ponencia y el código de registro en SICIUD, o certificación del proyecto curricular del trabajo de grado o tesis doctoral. La carta también debe incluir el nombre del evento a participar y título de la(s) ponencias(s) a presentar. Se invita al estudiante a subsanar y remitir el documento faltante en el mismo número de postulación. Por otro lado, es importante que en la postulación quede el Aval del Consejo de Facultad, ya que, si bien lo remitieron directamente en la Oficina de Investigaciones, la convocatoria exige que se cargue en la postulación, para contar con la evidencia en el caso de futuras auditorias.						
Strategy To Reduce The Electric Field In Transmission Lines, Modifying The Geometry Of The Tower And Its Bundle Configuration	8	Ingeniería	Luis Felipe Imbachi Guerrero	67	10th International Conference on Electrical Engineering and Electronics (EEE 2024)	Barcelona España	19/08/2024 21/08/2024
	<b>Observaciones</b> De manera atenta la Oficina de Investigaciones, se permite informar al investigador(a) que esta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente, sujeta a los trámites administrativos internos. Debe enviar al correo electrónico transmovilidad-odi@udistrital.edu.co: la carta solicitud de avance debidamente firmada por el docente con visto bueno de tesorería que indique que el docente que asumirá el avance se encuentre al día y copia del pasaporte. Los documentos anteriormente mencionados deberán ser allegados a más tardar el 30 de junio de 2024. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo. Por dirección de la oficina de presupuesto se informa al docente que el giro del avance se realizara una semana antes del inicio del evento						

Oficina de Investigaciones

14 de junio de 2024