

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES



El Capítulo Estudiantil IIM-SMMater-MRS

CONVOCA

A todos los estudiantes dentro y fuera de la UNAM, procedentes de cualquier parte del territorio nacional o extranjeros, y que se encuentren realizando estudios de licenciatura, maestría y doctorado o que se encuentren recién graduados, que realicen tesis, estancias de investigación o servicio social relacionados a alguna de las ramas de la Ciencia e Ingeniería de Materiales, a participar en el 2º CONGRESO ESTATAL DE ESTUDIANTES DE CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES (CEECIM), que se llevará a cabo del 5 al 8 de junio del 2023 de manera PRESENCIAL, con transmisión en nuestras redes sociales, para todo el público.

Objetivos del evento

- Presentar proyectos de investigación realizados por estudiantes mediante una ponencia o póster.
- Dar difusión a los últimos hallazgos realizados en la rama de la Ciencia e Ingeniería de Materiales.
- Fomentar habilidades expresivas y comunicativas entre los participantes en los idiomas español e inglés.
- Promover la discusión dinámica y objetiva de los trabajos presentados.
- Crear vínculos académicos y profesionales nacionales e internacionales.

Requisitos para participar en el evento

- Ser estudiante de nivel universitario (Licenciatura), posgrado (maestría y doctorado) o postdoctorado, o bien, egresado con un tiempo máximo de 1 año a partir de la graduación.
- Presentar un trabajo producto de la realización de un proyecto de investigación, tesis, servicio social o estancia académica relativa a cualquier rama de la Ciencia e Ingeniería de Materiales
- Considerar que la toma de fotografías o videos mediante dispositivos externos por parte del público está fuera del control del Capítulo Estudiantil IIM-SMMater-MRS, por lo que la protección de información será responsabilidad de los ponentes.

Temáticas

Se considerarán los trabajos de acuerdo con las siguientes líneas de investigación:

- Biomateriales
- Materiales catalíticos
- Materiales electrónicos
- Materiales metálicos
- Materiales nanoestructurados
- Materiales para energías limpias y remediación ambiental
- Teoría y simulación de materiales

Modalidades

Oral

Se presentará un trabajo a forma de exposición de manera presencial en las instalaciones del Instituto de Investigaciones en Materiales de la UNAM (IIM-UNAM) en su sede en Ciudad Universitaria. Para estudiantes foráneos, se deberá presentar a forma de exposición un video. La exposición presencial o pregrabada (en su caso) deberá tener una duración de 10 minutos y se tendrá una sesión de 5 minutos de preguntas y respuestas en vivo. Se recomienda el empleo de la plantilla de presentación, sin embargo, el uso de los logos de patrocinadores y nombre del evento son de carácter obligatorio para todos los ponentes. De no cumplir este requisito, se penalizará con un punto menos en la evaluación.











UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES



La plantilla podrá ser descargada en el siguiente sitio: https://www.capituloestudiantil.iim.unam.mx/plantillas.php

La presentación deberá entregarse al comité organizador en formato .pdf o .pptx y para estudiantes foráneos, el video de su exposición en formato .mp4 con tamaño 1920x1080 (Toma horizontal) previo al día de su presentación a más tardar el 2 de junio de 2023 mediante correo electrónico a la siguiente dirección:

capituloestudiantil@materiales.unam.mx

Escribiendo como asunto: Presentación CEECIM 2023. Contenido: Nombre del expositor y clave de registro.

Nota:

Con el fin de cumplir con los horarios del programa, es indispensable no exceder el tiempo otorgado de 10 + 5 minutos para presentaciones orales.

Para estudiantes foráneos, si el video excede la duración mencionada, se cortará estrictamente en el minuto 10 para coincidir con los horarios del evento, sin excepción, por lo que es INDISPENSABLE no exceder este tiempo.

Póster

Se presentará un trabajo en formato póster de manera presencial dentro de las instalaciones del IIM-UNAM en su sede en Ciudad Universitaria. Las medidas deberán ser de 90 x 120 cm (en vertical), el póster deberá ser mandado previo a su presentación en el congreso en formato .png. Se recomienda el empleo de la plantilla de póster, sin embargo, el uso de los logos del evento y nombre del evento son de carácter obligatorio para todos los ponentes. De no cumplir este requisito, se penalizará con un punto menos en la evaluación.

La plantilla podrá ser descargada en el siguiente sitio: https://www.capituloestudiantil.iim.unam.mx/plantillas.php
Se recomienda colocar una marca de agua en el trabajo que no impida su correcta visualización. El cartel deberá ser enviado a más tardar el 2 de junio de 2023 mediante correo electrónico a la siguiente dirección:

capituloestudiantil@materiales.unam.mx

Asunto: Póster CEECIM 2023

Contenido: Nombre del expositor y clave de registro.

Registro

Llenar la solicitud electrónica en: https://forms.gle/9UbYooEQi4zmmxog9

Adicionalmente, el participante, debe adjuntar su abstract al correo electrónico:

capituloestudiantil@materiales.unam.mx

Asunto: Abstract CEECIM 2023

Contenido: Nombre de expositor y archivo adjunto.

El empleo de la plantilla de resumen es obligatorio para todos los participantes en modalidad oral o cartel y podrá ser descargada de: https://bit.ly/42t76kh

Se recibirán trabajos en inglés y en español, otorgando un punto extra en la evaluación para todas las presentaciones en modalidades oral o cartel que se realicen en idioma inglés.

Un mismo participante puede registrar un trabajo distinto por modalidad pero sólo se puede ser acreedor de no más de un premio en alguna de las modalidades.

En caso de sólo querer asistir al evento favor de registrarse en: https://forms.gle/Vulz4iEBy2dAovYD9

Fechas importantes:

Límite de recepción de resúmenes: 22 de mayo de 2023. Confirmación de aceptación en CEECIM 2023: 6 de mayo -28 de mayo de 2023.

Fecha límite de envío de carteles y presentaciones: 2 de junio de 2023.







