



BUAP

ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ ACADÉMICO DE LOS POSGRADOS DEL ÁREA DE CIENCIA DE MATERIALES INSTITUTO DE FÍSICA "ING. LUIS RIVERA TERRAZAS"

A las 9:15 horas del 23 de junio de 2026, se llevó a cabo la sesión del Comité Académico de Ciencia de Materiales (C.A.-C.M.) del Instituto de Física de la BUAP, de manera virtual a través de la plataforma *Microsoft Teams*. En la reunión participaron los siguientes integrantes del Comité: Dra. Mou Pal, Dr. Umapada Pal, Dr. Ulises Salazar Kuri, Dra. Zorayda Lazcano Ortiz y Dr. Enrique Quiroga González.

ACUERDOS

CA-CM-23-06-2026-1 Se presenta la solicitud de la M.C. Lisbeth Jhosely Yauri Condori -DCM- matrícula BUAP 224570407, para recibir el apoyo económico de movilidad que ofrece el Instituto de Física, con el propósito de participar en el 34th International Materials Research Congress (IMRC 2026), que se llevará a cabo del 16 al 20 de agosto de 2026 en Cancún, Quintana Roo, México, donde presentará su trabajo en la modalidad de póster. Después de revisar la solicitud y la carta de aceptación del trabajo, este Comité Académico acuerda gestionar el apoyo económico solicitado.

CA-CM-23-06-2026-2 Se presenta la solicitud del M.C. Jahaziel Aguilar León -DCM- matrícula BUAP 226570058 para recibir un apoyo especial de movilidad con la finalidad de participar en el 34th International Materials Research Congress (IMRC 2026), que se llevará a cabo del 16 al 20 de agosto de 2026 en Cancún, Quintana Roo, México. Después de revisar la solicitud y los lineamientos vigentes de la Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado, este Comité Académico determina que la solicitud no es procedente, toda vez que no cumple con la normativa institucional para el otorgamiento de un apoyo para movilidad. En consecuencia, la solicitud no es avalada.

CA-CM-23-06-2026-3 Se informa que el M.C. Flavio César Franyutti Villegas hizo entrega del manuscrito de su tesis doctoral titulada "*Síntesis de partículas híbridas: $[Zn_{1-x}Mn_xFe_2O_4 (0 \leq x \leq 1)]/Fe_3O_4$ Zn dopado*">@MEO2MA@Ag para posibles aplicaciones en hipertermia magnética", con la finalidad de iniciar el proceso de revisión. Asimismo, se presentan las propuestas de sinodales externos. Después de revisar la documentación, este Comité Académico acuerda iniciar el proceso de revisión de la tesis y designar como sinodal externo, en orden de prelación, a: 1) Dr. Carlos Luna Criado; 2) Dr. Jesús Ángel Arenas Alatorre; o 3) Dr. Luis Alfonso García Cerda.

CA-CM-23-06-2026-4 La Dra. Lilia Meza Montes informa que se ausentará de sus actividades académicas del 24 de junio al 2 de julio de 2026 debido a su participación en la reunión preparatoria organizativa de la IUPAP 8th International Conference on Women in Physics, que se llevará a cabo en Singapur. Después de revisar la documentación presentada, este Comité Académico acuerda avalar y justificar su actividad académica.

CA-CM-23-06-2026-5 La Dra. Ma. Estela Calixto Rodríguez informa que se ausentará de sus actividades académicas y de investigación los días 25 y 26 de junio de 2026 por motivos personales. Después de revisar la solicitud presentada, este Comité Académico acuerda avalar y justificar dicha ausencia.



CA-CM-23-06-2026-6 Se presenta el escrito del M.C. René David Guerra Armenta, mediante el cual informa su decisión de renunciar al lugar que había reservado para ingresar al Doctorado en Ciencias (en la especialidad de Ciencia de Materiales) en el periodo Otoño 2026, debido a que continuará sus estudios de doctorado en una universidad de la República de Corea. Este Comité Académico se da por enterado de la renuncia presentada y toma conocimiento de que el lugar previamente reservado queda disponible para los fines académicos y administrativos correspondientes.

Informativos:

- 1) Se informa que los siguientes profesores impartirán el Curso Propedéutico de la Maestría en Ciencias (en la especialidad de Ciencia de Materiales), el cual se desarrollará del 17 de agosto al 20 de noviembre de 2026:

Profesor(a)	Asignatura
Dra. Ana Lilia González Ronquillo	Métodos Matemáticos
Dr. Sergio Alberto Sabinas Hernández	Química General
Dr. César Márquez Beltrán	Física Térmica
Pendiente	Física General

- 2) Asimismo, se informa que la designación del profesor responsable de la asignatura Física General será discutida en una próxima reunión del Núcleo Académico Básico de Ciencia de Materiales.

Sin otro asunto que tratar, se da por concluida la reunión a las 10:30 horas, se emite y se firma el acta correspondiente.

Firman los integrantes del Comité


Dra. Mou Pal
Presidenta


Dr. Umapada Pal


Dr. Enrique Quiroga González


Dr. Ulises Salazar Kuri


Dra. Zorayda Lazcano Ortiz
Secretaría de Actas