



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”**

PARTE I

A las 13:00 horas del 24 de marzo 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. Enrique Quiroga González, Dr. Umapada Pal, Dr. Ulises Salazar Kuri y Dra. Zorayda Lazcano Ortiz.

ACUERDOS

CA-CM-24-03-2026-1-PI Se acuerda avalar la solicitud del Dr. Umapada Pal ante la Dirección para el reembolso por concepto de inscripción al evento internacional C-Horizon 2026, a realizarse en París en octubre de 2026, derivado de la invitación para impartir una plática en modalidad virtual.

CA-CM-24-03-2026-2-PI Se acuerda avalar la gestión de apoyo económico ante la Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado para el M.C. Aníbal Iván Rivera González, con el fin de cubrir gastos de boleto de avión para la realización de una estancia doctoral en España, condicionado a que la solicitud cuente con el visto bueno del asesor interno.

CA-CM-24-03-2026-3-PI Se acuerda aceptar la carta de intención del M.C. José Francisco Emmerson Arriola Oliva para desarrollar el anteproyecto como parte del proceso de admisión al Doctorado en Ciencias (especialidad en Ciencia de Materiales), bajo la dirección del Dr. Julio Villanueva Cab.

CA-CM-24-03-2026-4-PI Se acuerda establecer como fecha límite el 30 de abril de 2026 para la elección de modalidad de egreso de los estudiantes de la Maestría en Ciencias (especialidad en Ciencia de Materiales), mediante carta dirigida a la Coordinación. Para los estudiantes que opten por la modalidad de tesis, la carta de intención deberá entregarse a más tardar en la última semana de mayo de 2026, y el protocolo de tesis a más tardar el 31 de agosto de 2026.

Informativo:

- 1) Se informa que a los estudiantes Azury Nava Guzmán, Mary Carmen Amador Meléndez y Jairo Enrique Moreno Orea -DCM- se les ha solicitado la entrega de su tesis de Doctorado en Ciencias (en la especialidad de Ciencia de Materiales) en la semana del 04 al 08 de mayo de 2026, con el fin de iniciar la revisión y los trámites administrativos correspondientes. Asimismo, se les recuerda que, conforme al Reglamento de Estudios de Posgrado, después del 31 de julio de 2026 habrán



BUAP

- agotado el tiempo reglamentario de permanencia, lo que implicará su baja ante la DAE.
- 2) Se informa que los estudiantes María de los Ángeles Carriola Sierra y Yael Itsuky Cortés Aparicio presentarán la segunda parte del examen de área del 27 al 30 de abril de 2026 para la obtención de grado de la Maestría en Ciencias (especialidad en Ciencia de Materiales).
 - 3) Se informa que el día 26 de marzo de 2026 se llevará a cabo una reunión con los estudiantes de segundo semestre de la Maestría en Ciencias (especialidad en Ciencia de Materiales) en el auditorio del IFUAP, con el propósito de informarles sobre las modalidades de egreso y los requisitos correspondientes.
 - 4) Se informa que se cuenta con dos estudiantes inscritos (uno en segunda oportunidad) para presentar el examen de admisión al Doctorado en Ciencias (especialidad en Ciencia de Materiales).

Sin otro asunto que tratar, se da por concluida la reunión a las 14:00 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
Secretaria de Actas