



**BUAP**

# **Consejo de Unidad Académica**

**Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 5-A/2026**

Siendo las 14:00 horas del día jueves 23 de abril de 2026, se reunió el CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA, de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, en el **Auditorio** "Ing. Joaquín Ancona Albertos" (FM3/102), para llevar a cabo la Sesión Ordinaria 5-A/2026, bajo la Presidencia del Dr. Gabriel Kantún Montiel y como secretario el Dr. David Villa Hernández, con el siguiente orden del día:

1. Pase de lista
2. Lectura y en su caso aprobación del acta anterior CUA 4A/2026
3. Ratificación de coordinaciones
4. Plan anual de trabajo FCFM
5. Actividades del PEM para el verano 2026
6. Aval a concurso de pintura
7. Asuntos generales.

## **Desahogo del orden del Día:**

### **1) Pase de lista**

Autoridades

- 1) Dr. Gabriel Kantún Montiel, Presidente
- 2) Dr. David Villa Hernández, Secretario



**BUAP**

**Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 5-A/2026**

Consejeros Propietarios

- 1) Dr. Cruz Meneses Fabián, Profesor del Posgrado en Física Aplicada.
- 2) Dr. José Antonio Juárez López, Profesor del Posgrado en Matemáticas y Educación Matemática.
- 3) Dr. Roberto Ramírez Sánchez, Profesor de Física y Física Aplicada
- 4) Mtra. Elizabeth Martínez Banfi, Profesora de Matemáticas, Matemáticas Aplicadas y Actuaría.
- 5) M.C. César Mendoza Marcos, Alumno del posgrado en Física Aplicada.
- 6) Lic. Edgar Jonathan Soto Rodríguez, Alumno del posgrado en Matemáticas y Educación Matemática.
- 7) C. Esli Felipe Tadeo Rodríguez, Alumno de Física y Física Aplicada.
- 8) C. Abraham Torres Cortés, Representante no académico.

Consejeros Suplentes

- 1) Dr. Iván Fernando Vilchis Montalvo, Profesor del Posgrado en Matemáticas y Educación Matemática
- 2) Mtra. Carina Hernández Rodríguez, Representante no académico

Miembros del Consejo Ampliado:

- 1) Dr. Carlos Ignacio Robledo Sánchez, Consejero de docencia, Propietario, y Coordinador de la Licenciatura en Física Aplicada.

**2) Lectura y en su caso aprobación del acta anterior CUA 4-A/2026**

Se da lectura al acta 4-A/2026, con fecha 17 de marzo 2026, la cual se aprueba por unanimidad.

**3) Ratificación de coordinaciones**

Se hace del conocimiento del pleno que se ha recibido el oficio VD-DGA/2080/2026 en el cual se solicita la ratificación de Coordinadores de Programa Educativo y Coordinadores de Gestión Académica.

Se solicita al pleno el aval para la ratificación de las y los siguientes coordinadores:



**BUAP**

**Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 5-A/2026**

<b>Coordinación</b>	<b>Nombre</b>
Coordinador de educación continua y vinculación	SANCHEZ RINZA BARBARA EMMA
Coordinador de evaluación académica	VELAZQUEZ QUESADA MERCEDES PAULINA
Coordinador de laboratorios disciplinarios	VELASCO LUNA FERNANDO
Coordinador de laboratorios disciplinarios	AGUSTIN SERRANO RICARDO
Coordinador de Planeación	ADAN JUAREZ SERGIO
Coordinador de Práctica Profesional Crítica	ITZEL XOCHIPA PÉREZ
Coordinador de tutores	HERNANDEZ LOPEZ JOSE ALEJANDRO
Coordinador Programa Educativo Licenciatura en Actuaría	HERNANDEZ JOSE ASUNCION
Coordinador Programa Educativo Licenciatura en Física	VELAZQUEZ CASTRO JORGE
Coordinador Programa Educativo Licenciatura en Física Aplicada	ROBLEDO SANCHEZ CARLOS IGNACIO
Coordinador Programa Educativo Licenciatura en Matemáticas	MACIAS ROMERO FERNANDO

Se somete a votación y se aprueba por unanimidad dar el aval a los siete Coordinadores de Gestión Académica y a los cuatro Coordinadores de Programa Educativo.

**4) Plan anual de trabajo FCFM**

El Dr. Gabriel Kantún Montiel, Presidente del CUA, presenta ante el pleno el Plan Anual de Trabajo 2026 de la Facultad de Cs. Físico Matemáticas, en donde se establecen los siguientes objetivos prioritarios en concordancia con el PDI BUAP 2025 – 2029.

<b>Fortalecimiento de la investigación</b>	<b>Mejora en la experiencia estudiantil</b>	<b>Impacto en la sociedad</b>
Reorganización de laboratorios.	Mantenimiento a instalaciones.	Vinculación
Mantenimiento.	Actividades extracurriculares.	Impulso a la divulgación

Se somete a votación y se aprueba por unanimidad el Plan Anual de Trabajo 2026 de la Facultad de Cs. Físico Matemáticas.



**BUAP**

**Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 5-A/2026**

**5) Actividades del PEM para el verano 2026**

Se hace del conocimiento del CUA, que se recibió una minuta del Posgrado en Educación Matemática con fecha del 27 de marzo del 2026, solicitando se considere la actualización de los PE de los posgrados en Educación Matemática y sus respectivos programas de asignatura como actividades para el verano 2026 para los docentes miembros de los núcleos básicos de dichos posgrados. Asimismo, el Dr. Severino Muñoz Aguirre, solicita que le sea reconocida como actividad para el verano 2026, su gestión como Titular de la Secretaría de Investigación y Estudios de Posgrado de la FCFM. Por su parte, el Dr. Gabriel Kantún Montiel solicita al pleno tener consideración para el profesor Fernando Velázquez Castillo el cual a la fecha cuenta con más de 58 años de antigüedad.

Se somete a votación y se aprueba por unanimidad, dar el aval a estas actividades para el verano 2026.

**6) Aval a concurso de pintura.**

Se presenta ante el pleno la convocatoria para el concurso de pintura el cual se llevará a cabo el 30 de abril del presente, en la explanada de la FCFM y en la cual se otorgarán los siguientes premios:

<b>LA CIENCIA EN UNA PINCELADA</b>	
Primer lugar	\$3,000
Segundo lugar	\$2,000
Tercer lugar	\$1,000

Se somete a votación y se aprueba por mayoría con 7 votos a favor y una abstención, dar el aval al concurso con sus respectivos premios.

**7) Asuntos generales**

El Dr. Gabriel Kantún Montiel propone solicitar a la administración central que se reubique la concesión del espacio ubicado a un lado del edificio FM3 con el fin de crear un módulo de información en el que se realice, entre otras, las siguientes actividades:



**BUAP**

**Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 5-A/2026**

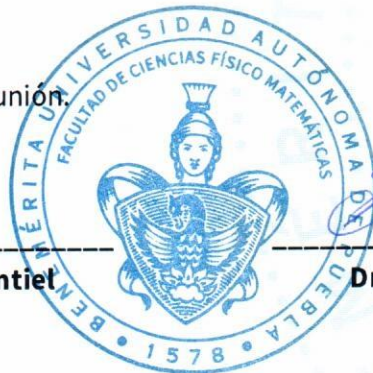
- Objetos perdidos
- Información sobre trámites
- Entrega de cables y controles de los salones
- Préstamo de balones, raquetas e implementos deportivos
- Préstamo de juegos de mesa.

Se propone que el módulo sea atendido por tres becarios para atención en horario de 7am a 7pm.

Se realizaron dos intervenciones por parte del consejero C. Esli Felipe Tadeo Rodríguez, Alumno de Física y Física Aplicada. La primera para ver la posibilidad de incrementar el presupuesto designado al apoyo para asistir al Congreso Nacional de Física. La segunda para proponer un posicionamiento del sector que representa, respecto al Cablebús.

Siendo las 15:30 horas concluye la reunión.

  
-----  
**Dr. Gabriel Kantún Montiel**  
**Presidente**



  
-----  
**Dr. David Villa Hernández**  
**Secretario**

**c. c. p. A los Consejeros.**

**c. c. p. Archivo.**