



Consejo de Unidad Académica

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 4-A/2026

Siendo las 10:00 horas del día martes 17 de marzo 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 4-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 3A/2026
3. Aval a reestructuración de las CDESCUAs: Matemáticas, Matemáticas Aplicadas, Física y Física Aplicada.
4. Aval a asignaturas para avance, regularización y/o acreditación de la Licenciatura en Actuaría PE 2026. (Atención al Oficio DES/254/2026)
5. Aval a reestructuración de la Unidad de Género
6. Aval a cursos de Educación Continua
7. Aval a material para ferias profesiográficas y promoción de la FCFM
8. Asuntos generales

Desahogo del orden del Día:

1) Pase de lista

Autoridades

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

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 Educ. Matemática.



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 4-A/2026

- 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.

Consejeros Suplentes

- 1) Lic. Guadalupe Joselin Martínez García, Alumna del posgrado en Física Aplicada.
- 2) Lic. Diego Mora Antonio, Alumno del posgrado en Matemáticas y Educ. Matemática.
- 3) C Demian Jiménez Labora Díaz, Alumno de Física y Física Aplicada.
- 4) Mtra. Carina Hernández Rodríguez, Representante no académico

2) Lectura y en su caso aprobación del acta anterior CUA 3A/2026

Se da lectura al acta 3-A/2026, con fecha 6 de febrero 2026, la cual se aprueba por unanimidad.

3) Aval a reestructuración de las CDESCUAs: Matemáticas, Matemáticas Aplicadas, Física y Física Aplicada

Se hace del conocimiento del pleno, que se recibieron minutas de las academias de las licenciaturas en Física, Física Aplicada, Matemáticas y Matemáticas Aplicadas, en las que se describen sus Comisiones de Diseño, Evaluación y Seguimiento Curricular de la Unidad Académica, quedando estructuradas de la siguiente forma:

CDESCUA FÍSICA	
Presidente	Dr. Jorge Velázquez Castro
Secretaria	Dra. Mercedes Paulina Velázquez Quesada
Vocales	
Matemáticas Básicas para Física	Dr. Javier Miguel Hernández López
Matemáticas Formativas para Física	Dr. Mario Rodríguez Cahuantzi
Mecánica Básica	Dr. Víctor Manuel Altuzar Aguilar
Mecánica Avanzada	Dr. Cupatitzio Ramírez Romero
Física Cuántica	Dr. José Enrique Barradas Guevara



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 4-A/2026

Física de la Materia Condensada	Dra. Claudia Olivia Mendoza Barrera
Electromagnetismo	Dra. Marcela Maribel Méndez Otero
Óptica	Miguel Ángel Olvera Santamaría
Física Térmica	Patricia Mendoza Méndez
Física Computacional	Ana Aurelia Avilez López
Enseñanza	José Alejandro Hernández López

CDESCUA FÍSICA APLICADA	
Presidente	Dr. Robledo Sánchez Carlos Ignacio
Secretaria	M.C. Rendón Delgado Luis Alberto
Vocales	
Matemáticas	Dr. De Celis Alonso Benito
Matemáticas para Física Aplicada	Dr. Rebolledo Herrera Lucio Fidel
Física Aplicada	Dra. Montes Pérez Areli
Física Experimental	Dr. Agustín Serrano Ricardo
Electrónica	Dra. Beltrán Pérez Georgina
Física Computacional y Ciencia de Datos	Dr. Fuentecilla Cárcamo Iván
Área de Integración Disciplinaria	Dr. Castillo Mixcoatl Juan
Optativas	Dr. Arroyo Carrasco Maximino Luis
	Dr. Ramírez Sánchez Roberto
	Dr. Meneses Fabián Cruz

CDESCUA MATEMÁTICAS	
Presidente	Dr. Fernando Macias Romero
Secretaria	Dra. María de Jesús López Toriz
Vocales	
Análisis	Dr. David Herrera Carrasco



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 4-A/2026

Álgebra	Dr. Fernando Iván Vilchis Montalvo
Geometría, Topología y Fundamentos	Dr. Agustín Contreras Carreto
Computación	Mtra. Mónica Macias Pérez
Probabilidad y Estadística	Dr. Fernando Velasco Luna
Optativas Disciplinarias	Mtro. Francisco Javier Rodríguez Martínez
Integración Disciplinaria	Dr. José Julio Conde Mones

CDESCUA MATEMÁTICAS APLICADAS	
Presidente	Dr. Fernando Macias Romero
Secretaria	Dra. Patricia Domínguez Soto
Vocales	
Análisis	Dr. Carlos Guillén Galván
Álgebra	Dr. Carlos Alberto López Andrade
Geometría, Topología y Fundamentos	Dr. José Juan Angoa Amador
Educación	Dra. Lizzet Morales García
Optativas Disciplinarias	Dra. Lidia Aurora Hernández Rebollar
Computación	Mtro. Edgar Santiago Moyotl Hernández
Optimización	Dra. Laura Cano Cordero
Ecuaciones Diferenciales	Dr. José Jacobo Oliveros Oliveros
Integración Disciplinaria (colaborador)	Dr. Carlos Arturo Hernández gracias

Se somete a votación y se aprueba por unanimidad dar el aval a la reestructuración de las CEDESCUAs de las licenciaturas de Física, Física Aplicada, Matemáticas y Matemáticas Aplicadas.

4) Aval a asignaturas para avance, regularización y/o acreditación de la Licenciatura en Actuaría PE 2026.

Se hace del conocimiento del CUA, que mediante oficio DES/254/2026 se solicita notificar a la Dirección de Educación Superior el listado de asignaturas en las que se implementará alguna alternativa de



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 4-A/2026

acreditación, así como sus respectivos criterios de evaluación. Por lo anterior, se presenta al pleno la minuta de la CDESCUA de la licenciatura en Actuaría con fecha del 24 de febrero 2026, con dicha información y que se aplicará para el Plan de Estudios 2026:

Criterios de acreditación de asignaturas de la Licenciatura en Actuaría				
Asignatura	Semestre	Procedimiento	Criterio/Requisitos	Instrumento de Evaluación
Bases Financieras de la Actuaría I	primero	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización)	Estudios previos reconocidos Dominio de la materia	Examen escrito o práctico
Bases Financieras de la Actuaría II	segundo	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización) Certificación	Estudios previos reconocidos Dominio de la materia Certificaciones externas	Examen escrito o práctico Certificaciones SOA FM
Programación Actuarial I	segundo	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización)	Reconocimiento de Aprendizajes	Examen escrito o práctico
Probabilidad Univariada	cuarto	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización) Certificación	Estudios previos reconocidos Dominio de la materia Certificaciones externas	Examen escrito o práctico Certificaciones SOA P
Probabilidad Multivariada	quinto	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización) Certificación	Estudios previos reconocidos Dominio de la materia Certificaciones externas	Examen escrito o práctico Certificaciones SOA P
Cálculo Actuarial I	quinto	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización)	Estudios previos reconocidos Dominio de la materia	Examen escrito o práctico
Programación Actuarial IV	quinto	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización)	Reconocimiento de Aprendizajes	Examen escrito o práctico
Cálculo Actuarial II	sexto	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización)	Estudios previos reconocidos Dominio de la materia	Examen escrito o práctico
Análisis de Datos	octavo	Examen de suficiencia (avance) Examen de conocimientos (regularización)	Estudios previos reconocidos Dominio de la materia	Examen escrito o práctico



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 4-A/2026

Se somete a votación y se aprueba por unanimidad dar el aval a las asignaturas para avance, regularización y/o acreditación de la Licenciatura en Actuaría del PE 2026.

5) Aval a reestructuración de la Unidad de Género

Se presenta ante el pleno la reestructuración de la Unidad de Género, quedando conformada de la siguiente manera:

UNIDAD DE GÉNERO FCFM		
DOCENTES	ESTUDIANTES	PERSONAL NO ACADÉMICO
Mercedes Paulina Velázquez Quesada	Carmen María Maldonado Senderos (Actuaría)	Judith Uribe Hernández
Denisse Andrea Quiroz Flores	Sebastián Torres Casique (Matemáticas)	
Rosalba Mercado Ortiz	Mara Elena Ortega Guzmán (Actuaría)	
Ana Lluvia García Vilchis	Mónica Alexa Medina Morales (Actuaría)	
Lidia Aurora Hernández Rebollar	Paola Rebolledo Ortega (Actuaría)	
	Claribel Vasquez Pineda (Física)	
	Michell Jafet Caballero Vergara (Actuaría)	
	Hugo Carlos Martínez Flores (Matemáticas)	
	José Carlos Arellano (Física Aplicada)	

Se somete a votación y se aprueba por unanimidad dar el aval a la reestructuración de la Unidad de Género de la FCFM.

6) Aval a cursos de Educación Continua

Se presenta ante el CUA el siguiente curso de Educación Continua:

Título:	Curso de fortalecimiento de habilidades matemáticas para aspirantes a carreras de Físico Matemáticas
Fechas:	sábados del 18 de abril al 30 de mayo
Costo:	\$500.00
Becas:	se contemplan becas para 10 instructores



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 4-A/2026

Se somete a votación y se aprueba por unanimidad dar el aval a este curso.

7) Material para ferias profesiográficas y promoción de la FCFM

El Dr. Gabriel Kantún Montiel Presidente del CUA, hace mención de la importancia de la imagen de la FCFM que se proyecta en los eventos como lo son las distintas ferias profesiográficas, por lo que solicita al pleno el aval para la adquisición del siguiente material:

ADQUISICIÓN	CANTIDAD
Estructuras para back 2.24 x 1.50 y 3.00 x 2.25	2
Banderas publicitarias: física, matemáticas, actuaría, 2 Físico Matemáticas	5
Sky dancers publicitarios	2
Arañas publicitarias	5
Impresión de lonas de licenciatura y posgrado para las arañas.	5
Camisas/blusas para coordinadores y promotores	10

Se somete a votación y se aprueba por unanimidad dar el aval a la adquisición de material promocional para la Facultad.

8) Asuntos generales

El Dr. Gabriel Kantún informa al pleno que la rectoría ha autorizado un recurso especial para la realización del 5o Concurso Nacional Femenil de la Olimpiada Mexicana de Matemáticas, que se llevará a cabo en el Complejo Cultural Universitario del 31 de mayo al 5 de junio de 2026.

Siendo las 11:00 horas concluye la reunión.



Dr. Gabriel Kantún Montiel
Presidente





Dr. David Villa Hernández
Secretario

c. c. p. A los Consejeros.
c. c. p. Archivo.