



Consejo de Unidad Académica

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 2-A/2023

Siendo las 10:00 horas del día viernes 03 de febrero de 2023, se reunió el CONSEJO DE UNIDAD ACADÉMICA, de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, en plataforma virtual, para llevar a cabo la Sesión Ordinaria 2-A/2023, bajo la Presidencia de la Dra. Martha Alicia Palomino Ovando, Directora, y como secretario el Dr. Gabriel Kantún Montiel, con el siguiente orden del día:

1. Pase de lista
2. Lectura y en su caso aprobación del acta anterior
3. Aval al presupuesto
4. Eventos a desarrollarse en la FCFM en 2023
5. Designación de la Comisión de Evaluación ESDEPED
6. Aval a coordinaciones
7. Cupos y cuotas para el ingreso 2023
8. Asuntos generales

Desahogo del orden del Día:

1) Pase de lista.

Autoridades.

- 1) Dra. Martha Alicia Palomino Ovando, Presidente
- 2) Dr. Gabriel Kantún Montiel, Secretario

Consejeros Propietarios.

- 1) Dr. Carlos Ignacio Robledo Sánchez, Profesor del Posgrado en Física Aplicada.
- 2) Dr. Víctor Hugo Vázquez Guevara, Profesor del Posgrado en Matemáticas y Educ. Matemática.
- 3) Dr. Oscar Mario Martínez Bravo, Profesor de Física y Física Aplicada.
- 4) Dr. Raúl Escobedo Conde, Profesor de Matemáticas, Matemáticas Aplicadas y Actuaría.
- 5) M.C. William Romero Romo, Alumno del posgrado en Física Aplicada.
- 6) C. Martín Cote García, alumno del Colegio de Matemáticas.
- 7) C.P. María del Pilar Meneses Pérez, representante no académico.



Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 2-A/2023

Consejeros Suplentes:

- 1) Dr. Iván Martínez Ruíz, Profesor del Posgrado en Matemáticas y Educ. Matemática.
- 2) Dr. José Asunción Hernández, Profesor de Matemáticas, Matemáticas Aplicadas y Actuaría.
- 3) Lic. Patricia González Altamirano, representante no académico

Miembros del Consejo Ampliado:

- 1) Dr. Cupatitzio Ramírez Romero, Consejero Universitario Profesor Propietario.
- 2) M.C. Erwin Ramírez Solano, Consejero Universitario Estudiante Propietario.
- 3) Dra. Lidia Aurora Hernández Rebollar, Coordinadora de la Maestría en Educación Matemática.
- 4) Dra. Georgina Beltrán Pérez, Coordinadora del Posgrado en Física Aplicada.
- 5) Dr. Fernando Macías Romero, Coordinador del Colegio de Matemáticas.
- 6) Dr. David Villa Hernández, Consejero de Docencia Suplente.
- 7) Dr. Severino Muñoz Aguirre, Secretario de Investigación y estudios de Posgrado.
- 8) Mtro. Gregorio Rogelio Cruz Reyes, Secretario Administrativo.

2) Lectura y en su caso aprobación del acta anterior

Se da lectura al acta 1-A/2023 de fecha 24 de enero y se aprueba por unanimidad.

3) Aval al presupuesto

Se presenta ante el pleno la propuesta de presupuesto para el año 2023 que se desglosa a través de los siguientes rubros:

FONDO FIJO



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 2-A/2023

RESUMEN PROPUESTA DISTRIBUCIÓN FONDO FIJO 2023	
RUBRO	PROPUESTA 2023
GASTOS DE OPERACIÓN	242,000.00
MANTENIMIENTO	569,708.00
LABORATORIOS DOCENCIA	136,000.00
LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN	108,000.00
GASTOS DE PROFESORES	394,500.00
ESTUDIANTES	90,000.00
EXTENSIÓN, DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN	80,000.00
TOTAL PROGRAMADO	1,620,208.00

Los detalles del desglose de cada uno de los rubros se presentan en un documento anexo a esta acta.

Se informa que en el transcurso del mes de enero se solicitó a los docentes que llenaran un formato para conocer sus necesidades de recursos, así como las actividades que planean desarrollar a lo largo del año y que implicarán ingresos a la cuenta de la Facultad de Recursos Alternos. A partir de esta información se integró lo siguiente:

POA

Se muestra al CUA el listado de requerimientos para solicitar a la institución vía Plan Operativo Anual. Después de algunas observaciones, se acuerda solicitar \$2,145,000.00 (dos millones ciento cuarenta y cinco mil pesos 00/100 M.N.) cuyo desglose se anexa a esta acta.

INGRESOS PROPIOS

Se reportan eventos y actividades de los cuales se espera recibir recursos, estos son mostrados al pleno y se indican los gastos a los cuales serán destinados dichos recursos. Esta información fue recabada a través de un formato que se les solicitó llenar a los docentes. Se hace la observación sobre un diplomado y dos talleres que se están realizando derivado de un convenio que firmaron la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas y la Facultad de Ciencias de la Computación con la SEP: se recibirá la cantidad de \$1,273,065.50 (un millón doscientos setenta y tres mil, sesenta y cinco 50/100 M.N.) de los cuales \$194,880.00 (ciento noventa y cuatro mil ochocientos ochenta pesos 00/100 M.N.) corresponden al taller que imparte la Facultad de Ciencias de la Computación por lo cual serán transferidos



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 2-A/2023

a dicha facultad en cuanto se reciban. El listado de los ingresos, así como los gastos se muestran en un documento anexo.

PLANEACIÓN PARA 2023

Considerando los diversos recursos señalados en los párrafos anteriores, la propuesta para el ejercicio del presupuesto para el año 2023 se desglosa de la siguiente manera:

PRESUPUESTO FCFM 2023	
CONCEPTO	CANTIDAD
FONDO FIJO	1,620,208.20
INGRESOS PROPIOS	500,000.00
DIPLOMADO SEP	1,078,185.50
TRANSFERENCIA A COMPUTACIÓN	194,880.00
CONACYT	10,668,655.59
POA	2,145,000.00
NOCHE DE LAS ESTRELLAS APOYO CON VARIAS UA	150,000.00
TOTAL	16,356,929.29

Después de aclaraciones y propuestas de integrantes del Consejo se somete a votación y se aprueba por unanimidad.

4) Eventos a desarrollarse en la FCFM en 2023

Se muestra al pleno los eventos que la comunidad propuso para este año, se agregaron los seminarios de los cuerpos académicos, se aprueba por unanimidad. El listado de eventos se muestra en un anexo.

5) Designación de la Comisión de Evaluación ESDEPED

Se informa sobre el oficio VD-CEA/188/2023 que la Vicerrectoría de Docencia envió donde solicita se haga la propuesta de quienes integrarán la comisión del ESDEPED por parte de la Facultad para este año. Se presentaron resultados de quienes tienen plaza de tiempo completo, que han obtenido altos puntajes y que no participaron en la comisión del mismo carácter el año anterior. Son estos datos la propuesta queda integrada por los siguientes:



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 2-A/2023

- Dra. Maribel Méndez Otero,
- Dra. Georgina Beltrán Pérez,
- Dr. Raúl Escobedo Conde,
- Dr. Francisco Tajonar Sanabria,
- Dr. Fernando Velasco Luna,

La propuesta es aprobada por unanimidad.

6) Aval a coordinaciones

Se comenta que en la pasada reunión se nombró un Coordinador de Educación Continua, separada de la Coordinación de Vinculación, sin tomar en cuenta que de acuerdo a las asignaciones que tiene programada la Vicerrectoría de Docencia las dos actividades son consideradas en una sola comisión. También se habló sobre la apremiante necesidad de contar con dos coordinadores de laboratorios para la atención y organización de los 20 laboratorios que atienden docencia e investigación. Tomando en cuenta lo anterior, así como los nombramientos previos se hace la propuesta mostrada y se somete a votación siendo aprobado por unanimidad la siguiente asignación:

COORDINACIÓN	NOMBRAMIENTO
COORDINADOR DE EDUCACIÓN CONTINUA Y VINCULACIÓN	DRA. PATRICIA MENDOZA MENDEZ
COORDINADOR DE EVALUACIÓN ACADÉMICA	DR. FERNANDO VELASCO LUNA
COORDINADOR DE LABORATORIOS DISCIPLINARIOS DE FÍSICA Y FÍSICA APLICADA	DR. RICARDO AGUSTÍN SERRANO
COORDINADOR DE LABORATORIOS DISCIPLINARIOS DE ACTUARÍA, MATEMÁTICAS Y MATEMÁTICAS APLICADAS	M.C. PABLO RODRIGO ZELENY VAZQUEZ
COORDINADOR DE PLANEACIÓN	DRA. MERCEDES PAULINA VELÁZQUEZ QUESADA
COORDINADOR DE PRÁCTICA PROFESIONAL CRÍTICA	DR. JOSÉ ASUNCIÓN HERNÁNDEZ
COORDINADOR DE TUTORES	DR. JOSÉ RUBÉN CONDE SÁNCHEZ
COORDINADOR LICENCIATURA EN ACTUARIA	M.C. BRENDA ZAVALA LÓPEZ
COORDINADOR LICENCIATURA EN FISICA	DR. JAVIER MIGUEL HERNÁNDEZ LÓPEZ



BUAP

Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 2-A/2023

COORDINADOR LICENCIATURA EN MATEMATICAS

DR. FERNANDO MACÍAS ROMERO

7) Cupos y cuotas para el ingreso 2023

Se informa al pleno que en el día anterior se recibió el oficio VD-DASA/224/2023 donde se solicita a este órgano colegiado acuerde sobre los cupos y cuotas a aplicar para el ingreso 2023. Ante esto se solicitó a los coordinadores de carrera ratificaran o rectificaran los cupos respecto a los de 2022, de donde se obtuvo lo siguiente:

CUPOS FCFM 2023		
PROGRAMA	CUPO 2022	CUPO 2023
LIC. ACTUARÍA	140	140
LIC. FÍSICA	230	230
LIC. FÍSICA APLICADA	100	100
LIC. MATEMÁTICAS	60	80
LIC. MATEMÁTICAS APLICADAS	60	60
TOTAL	590	610

Para el caso de la Licenciatura en Actuaría, a pesar de la alta demanda que existe en el mercado laboral así como la alta demanda de los aspirantes, actualmente la Facultad no tiene posibilidades de incrementar la matrícula debido a que la infraestructura y personal docente del área son apenas suficientes para atender la matrícula actual y el nuevo ingreso programado.

En las licenciaturas en Física y Física Aplicada, también existen limitaciones de infraestructura que se reflejan mayormente cuando los estudiantes deben de tomar los cursos de Física Experimental (niveles I, II, III y IV). Por ejemplo, el laboratorio de Física Experimental I; a pesar de trabajar doce horas de lunes a viernes no alcanza a atender a la matrícula en su totalidad.

En las licenciaturas de Matemáticas y Matemáticas Aplicadas, el Coordinador después de consultar con la Academia propuso que se amplíe la oferta de la Licenciatura en Matemáticas aumentando de 60 a 80 estudiantes de nuevo ingreso. Ante esta propuesta el Consejo de Unidad Académica solicita a la Academia lo siguiente:

- Hacer un análisis de los resultados de aprobación y reprobación de los cursos y proponga estrategias para mejorar los índices de aprobación.



Acta de acuerdos de la Sesión Ordinaria No. 2-A/2023

- b) Revisar los mecanismos de titulación y, en su caso, ampliar las opciones para abatir el rezago en estos indicadores.
- c) Incluir de manera transversal en los cursos que se imparten actualmente, elementos que mejoren las competencias de los estudiantes en aquellos temas que está demandando el mercado laboral, como son: análisis de datos, programación, y técnicas pedagógicas para la enseñanza de las matemáticas.

Además, se propone que se mantenga la cuota extraordinaria de cero pesos para todas las licenciaturas.

Se aprueba por unanimidad la propuesta para 2023, que implica un incremento de 20 alumnos en la Licenciatura en Matemáticas.

8) Asuntos generales

En asuntos generales se informa al pleno que después de hacer la invitación al Dr. Andrés Fraguela Collar para que se dirigiera al Consejo de Unidad Académica atendiendo a la solicitud que hizo llegar a través de algunos consejeros, informándole que se programaría una reunión extraordinaria que tendría como único punto escucharlo, el Dr. Fraguela comunicó por correo electrónico al secretario de este Consejo su decisión de declinar la invitación, por lo que no se programó dicha reunión.

Siendo las 11:50 horas concluye la reunión.


Dra. Martha Alicia Palomino Ovando
Presidenta


Dr. Gabriel Kantún Montiel
Secretario

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