

Centro de Investigación en Matemáticas, A.C.
Consejo Técnico Consultivo Interno
MINUTA DE ACUERDOS
Segunda sesión extraordinaria 2023

21 de septiembre de 2023 - 13:00 hrs.
Modalidad híbrida desde la Sala de Juntas D701G

Asistentes

Dr. Rafael Herrera Guzmán Director General y Presidente del CTCI	Dra. Mirna Muñoz Mata Coordinadora de Formación Académica
Dra. Silvia Jerez Galiano Coordinadora Académica	Dr. Luis Cristóbal Núñez Betancourt Coordinador del Área de Matemáticas Básicas
M. en C. Ivete Sánchez Bravo Coordinadora de Servicios Tecnológicos	Dr. Arturo Hernández Aguirre Coordinador del Área de Ciencias de la Computación
Dr. Octavio Arizmendi Echegaray Coordinador del Área de Probabilidad y Estadística	Dr. Carlos Lara Álvarez Director de la Unidad Zacatecas
Dra. Ma. Antonieta Zuloaga Garmendía Directora de la Unidad Aguascalientes	Dr. José Alfredo López Mimbela Repr. del personal del Área de Probabilidad y Estadística
Dr. Luis Hernández Lamóneda Repr. del personal del Área de Matemáticas Básicas	Dra. Valentina Muñoz Porras Coordinadora de Divulgación Invitada permanente
Dr. Mariano Rivera Meraz Repr. del personal del Área de Ciencias Computación	
M.M. Patricia Juárez Sandoval Coordinadora de Desarrollo y Seguimiento Institucional Secretaría Técnica del CTCI	

Orden del día

1. Verificación y declaratoria de quórum legal.
2. Lectura y aprobación del orden del día.
3. Integración de nuevo representante del área de Probabilidad y Estadística al CTCI.
4. Propuesta de creación del área de Matemáticas Aplicadas.
5. Toma de acuerdo para la formación de un grupo externo de trabajo, para coadyuvar en la evaluación del personal científico y tecnológico para la asignación de estímulos.
6. Presentación de propuesta de candidatos para sustitución de miembros del Comité Externo de Evaluación.
7. Asuntos generales



A.H.D.

R.H.G.

1. Verificación y declaratoria de quórum legal.

Acuerdo CTCI/21-09-2023/01. De conformidad con el Artículo 12 de sus Reglas de Operación, el Consejo Técnico Consultivo Interno del CIMAT determina la existencia del quórum legal para la realización de la 2a. Reunión extraordinaria 2023 de este Consejo, estando presentes 12 personas consejeras.

2. Lectura y aprobación del orden del día.

Acuerdo CTCI/21-09-2023/02. El Consejo Técnico Consultivo Interno del CIMAT aprueba por unanimidad el orden del día para la realización de su 2ª. Reunión extraordinaria 2023.

3. Integración de nuevo representante del área de Probabilidad y Estadística al CTCI.

Acuerdo CTCI/21-09-2023/03. Este Consejo toma conocimiento de la integración del Dr. José Alfredo López Mimbela como representante del Área de Probabilidad y Estadística ante este Consejo por el periodo del 21 de septiembre de 2023 al 21 de septiembre de 2025, de conformidad con el artículo 5 de las Reglas de Operación de este Consejo, en sustitución de la Dra. Eloísa Díaz-Francés

4. Propuesta de creación del área de Matemáticas Aplicadas.

Acuerdo CTCI/21-09-2023/04. El Consejo Técnico Consultivo Interno del CIMAT toma conocimiento de la propuesta de creación del área de Matemáticas Aplicadas presentada por la Dirección General. De igual forma, se toma conocimiento de las opiniones y contribuciones de las y los consejeros con respecto a la propuesta de creación del área de Matemáticas Aplicadas y acuerda, por unanimidad de votos, propiciar la reflexión de esta propuesta por parte de la comunidad y cuerpos colegiados para enriquecerla.

Así mismo, el Consejo Técnico Consultivo Interno toma conocimiento de la carta opinión emitida por la Comisión de Área de Matemáticas Básicas acerca de este tema.

5. Toma de acuerdo para la formación de un grupo externo de trabajo, para coadyuvar en la evaluación del personal científico y tecnológico para la asignación de estímulos.

Acuerdo CTCI/21-09-2023/05. El Consejo Técnico Consultivo Interno del CIMAT, por unanimidad de votos, acuerda la conformación de un grupo externo de trabajo, integrado por un académico externo por cada área de investigación, un técnico académico externo con perfil tecnológico, un técnico académico externo con perfil de apoyo, y que será coordinado por la Dirección General para coadyuvar en la evaluación del personal científico y tecnológico para la asignación de estímulos. Dicho grupo de trabajo emitirá sus recomendaciones de conformidad con los criterios establecidos en el Estatuto de Personal Académico.

ANA
RHG

Centro de Investigación en Matemáticas, A.C.
Consejo Técnico Consultivo Interno
MINUTA DE ACUERDOS
Segunda sesión extraordinaria 2023

y los Lineamientos para el otorgamiento de estímulos por proyecto del personal científico y tecnológico del CIMAT.

6. Presentación de propuesta de candidatos para sustitución de miembros del Comité Externo de Evaluación.

Acuerdo CTCI/21-09-2023/06. El Consejo Técnico Consultivo Interno del CIMAT toma conocimiento de la propuesta de candidatos para la sustitución de miembros del Comité Externo de Evaluación, que cuentan con anuencia, presentada por cada una de las Coordinaciones de Área, misma que será enviada a CONAHCYT para su validación:

Matemáticas Básicas- Anuencias

Dra. Carolina Araujo (IMPA). Geometría algebraica
Dra. Cristina Pereyra (University of New Mexico). Análisis Armónico
Dra. Patricia Saavedra (UAM-Iztapalapa). Matemáticas Aplicadas
Dr. Gelasio Salazar (UASLP). Topología
Dr. Rafael Villarreal (CINVESTAV). Álgebra Conmutativa

Ciencias de la Computación-Anuencias

Dr. Manuel Montes y Gómez (INAOE). Procesamiento del lenguaje natural
Dra. María del Pilar Gómez-Gil (INAOE). Redes neuronales artificiales
Dr. Jesús Favela Vara (CICESE). Inteligencia artificial
Dr. Efrén Mezura Montes (Universidad Veracruzana). Computación evolutiva
Dr. Juan Gabriel Aviña Cervantes (Universidad de Gto.). Visión computacional, robótica
Dr. Carlos A. Coello Coello (CINVESTAV-IPN). Algoritmos Evolutivos

Probabilidad y Estadística- Anuencias

Dra. María Emilia Caballero Acosta (UNAM). Procesos estocásticos
Dr. Ramsés Mena (IIMAS-UNAM). Modelos bayesianos no paramétricos, procesos estocásticos aplicados.
Dr. Enrique Zuazua (Universidad de Deusto, Bilbao). EDPs, controlabilidad

7. Asuntos generales.

El Consejo Técnico Consultivo Interno del CIMAT recomienda evaluar la pertinencia de definir una figura de adscripción para el personal de CIMAT jubilado y asignarles espacios compartidos para facilitar la realización de sus contribuciones académicas voluntarias al Centro.

Se da por concluida la sesión siendo las 15:15 hrs. del día 21 de septiembre de 2023.

ANA.

Luis A. Mezura

R+G

Centro de Investigación en Matemáticas, A.C.
Consejo Técnico Consultivo Interno
MINUTA DE ACUERDOS
Segunda sesión extraordinaria 2023



Dr. Rafael Herrera Guzmán
Director General y Presidente del CTCI



Dra. Silvia Jerez Galiano
Coordinadora Académica



M. en C. Ivete Sánchez Bravo
Coordinadora de Servicios Tecnológicos



Dr. Octavio Arizmendi Echegaray
Coordinador del Área de Probabilidad y Estadística



Dra. Ma. Antonieta Zuloaga Garmendia
Directora de la Unidad Aguascalientes



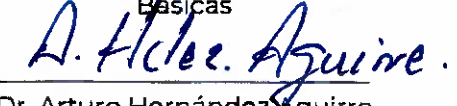
Dr. Luis Hernández Lamóneda
Repr. del personal del Área de Matemáticas Básicas



Dra. Mirna Ariadna Muñoz Mata
Coordinadora de Formación Académica



Dr. Luis Cristóbal Núñez Betancourt
Coordinador del Área de Matemáticas Básicas



Dr. Arturo Hernández Aguirre
Coordinador del Área de Ciencias de la Computación



Dr. Carlos Lara Álvarez
Director de la Unidad Zacatecas



Dr. José Alfredo López Mimbela
Repr. del personal del de Área Probabilidad y Estadística



Dr. Mariano Rivera Meraz
Repr. del personal del Área de Ciencias Computación