



**MINUTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO DE PROGRAMAS DOCENTES DEL
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A. C.,
CELEBRADA EL DÍA 18 DE OCTUBRE DE 2021.**

En el Centro de Investigación en Matemáticas, A.C. siendo las 13:00 horas del día 18 de octubre de 2021, se reunieron los integrantes del Consejo de Programas Docentes del Centro de Investigación en Matemáticas, A.C., con objeto de celebrar una reunión extraordinario y atendiendo a la convocatoria que para este propósito formulara el Coordinador de Formación Académica.

El Dr. Ignacio Barradas, solicitó iniciar la sesión, encontrándose presentes, por videoconferencia:

Dr. José Ignacio Barradas Bribiesca	Presidente del Comité
Dra. Jannet Vega Gutiérrez	Secretaria Técnica del Comité
Dra. Lilia Leticia Ramírez Ramírez	Coordinadora del Posgrado en Probabilidad y Estadística
Dr. Carlos Segura González	Coordinador del Posgrado en Ciencias de la Computación
Dr. Pedro Luis del Ángel Rodríguez	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Básicas
Dr. Abraham Martín del Campo Sánchez	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Aplicadas
Dr. Rodrigo Macías Páez	Coordinador de la Maestría en Cómputo Estadístico (Unidad Monterrey)
Dra. Mirna Ariadna Muñoz Mata	Coordinadora de la Maestría en Ingeniería de Software (Unidad Zacatecas)
Dr. Hugo Arnoldo Mitre Hernández	Coordinador de la Maestría en Robótica (Unidad Zacatecas)
Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo	Coordinador de la Maestría en Modelación y Optimización de Procesos (Unidad Aguascalientes)

M.A.M.M.

J.B.

R.M.

ORDEN DEL DÍA

P.L.A.R

1. Presentación de los nuevos integrantes del CPD.

El coordinador de formación académica da la bienvenida a los nuevos miembros del CPD que son:

L.R.

- Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo, nuevo coordinador de la Maestría en Modelación y Optimización de Procesos (Unidad Aguascalientes) en sustitución del Dr. Humberto Martínez Bautista.
- Dra. Lilia Leticia Ramírez Ramírez, nueva coordinadora de la Maestría en Probabilidad y Estadística en sustitución del Dr. José Luis Ángel Pérez Garmendia.

C.S.G.

A.M.C.

2. Ayudantías de preparación de generales para M-Bas

El coordinador de la M-Bas comenta la necesidad de asignar ayudantes para la preparación de los exámenes generales, estrategia que les ha dado resultado hasta el momento (habiendo hecho algunos ajustes sobre la práctica), para que los alumnos no arrastren este requisito hasta semestres más avanzados y por el contrario ha ayudado a que la tasa de reprobación disminuya

J.P.

H.A.M.H.



considerablemente. Solicita al CPD aprueben dos ayudantes de cátedra para los meses de noviembre y diciembre para este fin.

Los miembros del CPD comentan la necesidad expuesta, cada miembro expone sus comentarios.

ACUERDO CPD/EX/2021/XI/01: Los miembros del comité autorizan las ayudantías solicitadas para la preparación de exámenes generales de la M-Bas

3. Calendario escolar 2022

R.M.

La Secretaria Técnica presenta la propuesta de calendario escolar para el 2022 basado principalmente la versión del de 2021. A propuesta de los coordinadores se modifica uno de los periodos de exámenes de equivalencias, para pasarlo de marzo a enero y así los estudiantes tengan oportunidad de conocer si la materia a revalidar les será autorizada, de lo contrario, para que puedan inscribirlo (se verifica que la fecha se encuentre antes del cierre de periodo de altas).

Se comenta también que en el mes de julio no se tiene certeza del periodo de inscripciones dado que la propuesta del calendario de personal que ha compartido la administración (a solicitud de la ST de este Consejo), no especifica aún el periodo vacacional de dicho mes, sin embargo, la propuesta presenta las fechas propuestas para ambos escenarios presentados por la administración para este periodo vacacional.

ACUERDO CPD/EX/2021/XI/02: Se aprueba la propuesta de calendario escolar 2022 con la modificación de uno de los periodos de exámenes de equivalencias, para pasarlo de marzo a enero. Las fechas de inscripciones del mes de julio quedarán conforme a la propuesta presentada, dependiendo de la fecha definitiva del periodo vacacional que decida la administración del CIMAT.

L.R. 4. Ceremonia de entrega de grados 2021

P.L.A.R

Los miembros del CPD comentan el deseo de los estudiantes de llevar a cabo la ceremonia en forma presencial. Asimismo, se comentan los riesgos asociados a esta opción del evento, debido a la actual pandemia del COVID. Se comenta la necesidad de revisar los aforos permitidos por la secretaría de salud para eventos y consultar también si existen lineamientos en relación a que los asistentes deban estar vacunados.

C.S.G. El coordinador de la MMOP propone el uso de la plataforma Gather town para llevar a cabo el evento y comparte la experiencia vivida en un congreso reciente de modelación en esa plataforma.

ACUERDO CPD/EX/2021/XI/03: Se hará la planeación para que el evento se lleve a cabo en línea, pero en el plazo de un mes a partir de esta reunión, se volverá a discutir el tema, para ver si es posible reconsiderar hacia la opción presencial o híbrida.

Y

J.P.

H.A.M.H.

M.A.M.M.

A.M.C.



5. Aranceles 2022

La Secretaria Técnica presenta la propuesta de aranceles 2021 misma que con anticipación a esta reunión se había compartido con el CPD por medios electrónicos. Explica que la propuesta considera un incremento del 5%, que es el mismo que se llevó a cabo del 2020 a 2021.

ACUERDO CPD/EX/2021/XI/04: Se aprueba propuesta de aranceles 2022.

H.A.M.H.

6. Sobre la participación de la EME y EMED en el CPD y Comité de Becas.

Se mencionan como referencia el artículo 5, fracción II del RGEP y el artículo 5 del Reglamento General de Estudios de Posgrado del CIMAT.

CAPÍTULO II – DEL CONSEJO DE PROGRAMAS DOCENTES

R.M.

Artículo 5.-El Consejo de Programas Docentes es el órgano colegiado de mayor autoridad académica en los distintos programas docentes que imparte el CIMAT. Además, es un órgano normativo, de asesoría y consulta del Director General en materia de formación de recursos humanos. Estará integrado por

J.P.

...

P.L.A.R.

II.-Los coordinadores de cada uno de los programas docentes convencionales en los que participa el Centro, quienes serán designados por el Director General a propuesta, según sea el caso, de los coordinadores de las áreas de matemáticas básicas, probabilidad y estadística y ciencias de la computación.

C.S.G.

El coordinador de la MCE consulta la pertinencia de que la MAEC se integrara también al CPD. Los miembros del comité comentan el punto.

A.M.C.

ACUERDO CPD/EX/2021/X/05:

- Que el coordinador de la EME/EMED se incorpore al CPD como miembro regular con voz y voto, pero no al Comité de Becas por tratarse de un programa de vinculación que cuenta con sus propios recursos. Se le excusa de no asistir a las sesiones del CPD que no sean relevantes para su programa.
- El coordinador de la MAEC será invitado a aquellas sesiones del CPD donde se toquen temas relevantes para su programa, con voz, pero sin voto (invitado especial para sesiones que le competan).

Y

L.R.

M.A.M.M.

7. Asuntos Generales.

El coordinador de Formación Académica comenta que se encuentra pendiente la respuesta de colaboración con el programa académico SAS, una vez que cada coordinador ha expuesto en su CAP

J.B.



correspondiente el tema, motivo por el cual se convocará a una sesión próxima con la empresa para este fin.

No habiendo más asuntos que tratar, se da por concluida la sesión siendo las 15:00 hrs.,

Para constancia y efectos correspondientes, firman la presente acta:

Dr. José Ignacio Barradas Bribiesca
Presidente

Dra. Jannet Vega Gutiérrez
Secretaria Técnica

Dr. Abraham Martín del Campo Sánchez
Coordinador del Posgrado en Matemáticas
Aplicadas

Dra. Lilia Leticia Ramírez Ramírez
Coordinadora del Posgrado en
Probabilidad y Estadística

Dr. Carlos Segura González
Coordinador del Posgrado en Computación

Dr. Pedro Luis del Ángel Rodríguez
Coordinador del Posgrado en Matemáticas Básicas

Dr. Jorge Raúl Pérez Gallardo
Coordinador de la Maestría en Modelación
y Optimización de Procesos
(Unidad Aguascalientes)

Dr. Rodrigo Macías Páez
Coordinador de la Maestría en
Cómputo Estadístico
(Unidad Monterrey)

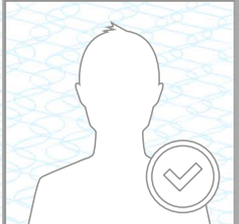
Dra. Mirna Ariadna Muñoz Mata
Coordinadora de la Maestría en
Ingeniería de Software
(Unidad Zacatecas)

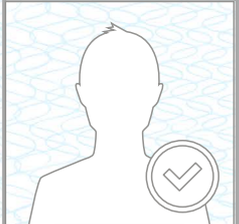
Dr. Hugo Arnoldo Mitre Hernández
Coordinador de la Maestría en
Robótica (Unidad Zacatecas)

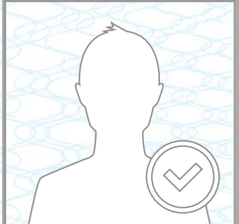
Signature Certificate

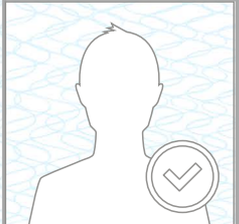
Document Ref.: 5ZTQF-9YQDN-XA7DC-AGVK3

Document signed by:

	Jannet Vega Gutiérrez Verified E-mail: jannet@cimat.mx	
IP: 148.207.185.10		Date: 27 Oct 2021 22:13:16 UTC
		

	Jorge Raúl Pérez Gallardo Verified E-mail: raul.perez@cimat.mx	
IP: 177.249.162.41		Date: 27 Oct 2021 22:14:38 UTC
		

	Carlos Segura González Verified E-mail: carlos.segura@cimat.mx	
IP: 201.96.56.165		Date: 08 Nov 2021 15:35:25 UTC
		

	Abraham Martín del Campo Sánchez Verified E-mail: abraham.mc@cimat.mx	
IP: 189.162.233.7		Date: 08 Nov 2021 15:48:26 UTC
		

Document completed by all parties on:
09 Nov 2021 18:48:49 UTC

Page 1 of 3



Signed with PandaDoc.com

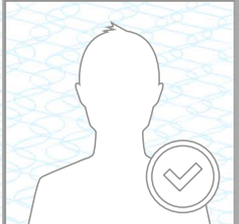
PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 25,000+ companies worldwide.

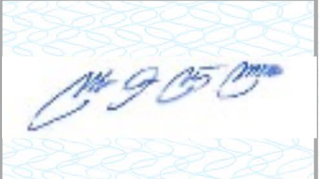


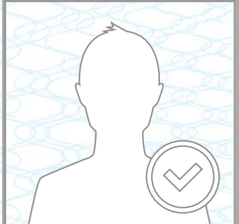
Signature Certificate

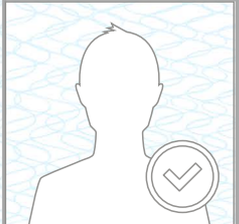
Document Ref.: 5ZTQF-9YQDN-XA7DC-AGVK3

Document signed by:

	Rodrigo Macías Páez Verified E-mail: rmaciasp@cimat.mx	
IP: 201.96.56.165 Date: 08 Nov 2021 16:32:34 UTC		

	Mirna Ariadna Muñoz Mata Verified E-mail: mirna.munoz@cimat.mx	
IP: 177.227.67.191 Date: 08 Nov 2021 16:45:51 UTC		

	Hugo Arnoldo Mitre Hernández Z Verified E-mail: hmitre@cimat.mx	
IP: 189.239.51.201 Date: 08 Nov 2021 16:56:25 UTC		

	Leticia Ramírez Ramírez E-mail: leticia.ramirez@cimat.mx Signed via link	
IP: 187.246.170.228 Date: 09 Nov 2021 03:01:48 UTC		

Document completed by all parties on:
09 Nov 2021 18:48:49 UTC

Page 2 of 3



Signed with PandaDoc.com

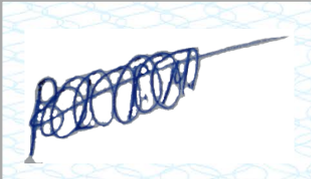
PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 25,000+ companies worldwide.



Signature Certificate

Document Ref.: 5ZTQF-9YQDN-XA7DC-AGVK3

Document signed by:

	<p>Pedro Luis del Ángel Rodríguez Z</p> <p>Verified E-mail: luis@cimat.mx</p> <p>IP: 201.141.176.36 Date: 09 Nov 2021 14:25:25 UTC</p>	 
---	--	--

	<p>José Ignacio Barradas Bribiesca ca</p> <p>Verified E-mail: barradas@cimat.mx</p> <p>IP: 148.207.185.10 Date: 09 Nov 2021 18:48:49 UTC</p>	 
---	--	--

Document completed by all parties on:
09 Nov 2021 18:48:49 UTC

Page 3 of 3



Signed with PandaDoc.com

PandaDoc is a document workflow and certified eSignature solution trusted by 25,000+ companies worldwide.

