

**MINUTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO DE PROGRAMAS DOCENTES DEL
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A. C.,
CELEBRADA EL DÍA 16 DE JUNIO DE 2020.**

En el Centro de Investigación en Matemáticas, A.C. siendo las 11:00 horas del día 16 de junio de 2020, se reunieron los integrantes del Consejo de Programas Docentes del Centro de Investigación en Matemáticas, A.C., con objeto de celebrar una reunión extraordinaria 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. Héctor Manuel Becerra Fermín	Coordinador del Posgrado en Computación
Dr. José Ignacio Barradas Bribiesca	Presidente del Consejo y Coordinador de Formación Académica
Dr. Marcos Aurelio Capistrán Ocampo	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Aplicadas
Dr. Pedro Luis del Ángel Rodríguez	Coordinador del Posgrado en Matemáticas Básicas
Dr. José Luis Ángel Pérez Garmendia	Coordinador del Posgrado en Probabilidad y Estadística
Dr. Humberto Martínez Bautista	Coordinador de la Maestría en Modelación y Optimización de Procesos (Unidad Aguascalientes)
MCE. Jannet Vega Gutiérrez	Secretaría del Consejo y Jefa de Servicios Escolares
Dr. Hugo Arnaldo Mitre Hernández	Coordinador de la Maestría en Ingeniería de Software (Unidad Zacatecas)
Dr. Rodrigo Macías Páez	Coordinador de la Maestría en Cómputo Estadístico (Unidad Monterrey)
Invitados	
Dr. Carlos Segura González	Investigador Ciencias de la Computación

ORDEN DEL DÍA

1. Revisión y en su caso aprobación de lineamientos para la MMOP
2. Solicitud de apoyo de alumnos extranjeros por graduarse
3. Sobre la validez del ABA English Corporate para cumplir el requisito de inglés de maestría.
4. Revisar la validez de los cursos de CIEDI para cumplir el requisito del idioma inglés para la MMOP unidad Aguascalientes
5. Propuesta de TOEFL iBT Home Edition para validar requisito de inglés de maestría, por contingencia.
6. Encuesta para alumnos/profesores sobre clases en línea.





Temas Generales:

1. Aviso DSE, sobre inscripciones de nuevo ingreso a distancia.
2. Alumnos extranjeros llegando en Septiembre o posterior a inscribirse al posgrado (trámites migratorios, beca conacyt).

1. Revisión y en su caso aprobación de lineamientos para la MMOP

El Coordinador de la Maestría en Modelación y Optimización de Procesos (MMOP), presenta el documento con la propuesta de modificación a los lineamientos de la MMOP la cual incluye una explicación detallada de los cambios con respecto a la versión vigente.

Luego de comentar el tema, el Consejo de Programas Docentes llegó al siguiente acuerdo:

ACUERDO CPD/EX/2020/VI/01:

Se aprueban en lo general los nuevos lineamientos de la Maestría en Modelación y Optimización de Procesos. Se da de plazo hasta el lunes a las 12 horas para que los miembros que faltan, den retroalimentación y observaciones.

Se incluye en esta acta la versión final, con los cambios incorporados.

2. Solicitud de apoyo de alumnos extranjeros por graduarse

Se presenta la siguiente solicitud de apoyo recibida el 3 de junio por parte del alumno Víctor Manuel González Ruíz:

"La presente es para comentarte que mis compañeros Santiago Correa Pérez (PyE), David Cardona Montoya (C) y Diego Alexander Castro (MB), y yo (PyE), estamos planeando retornar a nuestro país de origen (Colombia), después de concluir la maestría.

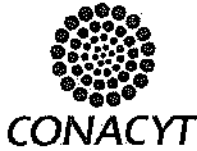
Una de las medidas que tomó Colombia para combatir la epidemia, fue cerrar las fronteras tanto terrestres como aéreas y en un comunicado reciente, informó que el puente aéreo internacional comercial no se abrirá hasta el 1 de septiembre. Por tal motivo, mis compañeros y yo nos tendremos que quedar en México al menos hasta el 1 de septiembre.

Nos gustaría saber si hay algún tipo de apoyo por parte del CIMAT, que nos permita lidiar con la situación económica, dado que tendríamos que seguir pagando renta ese mes y posiblemente los precios de los vuelos se eleven.

Gracias por su atención y estaré en espera de su respuesta".

Los miembros del CPD comentan la solicitud y proponen algunas alternativas, las cuales deberán analizar con mayor detalle dadas las restricciones presupuestales





actuales y que no se cuenta con fondos disponibles para becas y apoyos. Se toma el siguiente:

ACUERDO CPD/EX/2020/VI/02:

Informar al alumno que la solicitudes de apoyo deberán hacerse de manera individual. Una vez solicitado deberá priorizarse. El apoyo deberá solicitarse con el asesor correspondiente, quien en primera instancia verá si hay algún proyecto de donde pueda apoyar al alumno. Posteriormente, deberá turnarlo al CAP correspondiente.

3. Sobre la validez del ABA English Corporate para cumplir el requisito de inglés de maestría.

El Dr. Mitre expone sobre el ABA English Corporate que se ha venido usando con los alumnos de la Unidad Zacatecas. El Dr. Macías comenta que la misma plataforma se utiliza en la Maestría en Cómputo Estadístico. El Dr Barradas explica que la Unidad Monterrey llevó a cabo una revisión a detalle de esta opción y resultó elegida. Para las unidades Monterrey y Zacatecas, la licencia la tiene cubierta el CIMAT, para el resto, la paga el alumno.

ACUERDO CPD/EX/2020/VI/03:

Se aprueba el ABA English Corporate para validar el requisito de inglés en maestría.

4. Revisar la validez de los cursos de Centro Integral en Enseñanza de Idiomas (CIEDI) para cumplir el requisito del idioma inglés para la MMOP unidad Aguascalientes

El Dr Humberto Martínez explica que la Unidad Aguascalientes, de forma equivalente al ABA English Corporate antes mencionado, ha venido trabajando con el CIEDI. Expone los motivos por los cuales fue elegido de entre varias opciones posibles.

ACUERDO CPD/EX/2020/VI/04:

Se aprueban los cursos del CIEDI para validar el requisito de inglés en maestría.

5. Propuesta de TOEFL iBT Home Edition para validar requisito de inglés de maestría, por contingencia.

El Dr Martínez explica sobre el TOEFL iBT Home Edition. El Dr. Barradas explica que es una opción segura y cumple con todos los elementos de vigilancia que se requieren, además de que es la versión de iBT ya conocida, pero adaptada a las circunstancias actuales.

ACUERDO CPD/EX/2020/VI/05:



Se aprueba el TOEFL iBT Home Edition para validar el requisito de inglés en maestría.

6. Encuesta para alumnos/profesores sobre clases en línea.

Se revisan los últimos detalles de la encuesta a aplicar para los alumnos y profesores, para evaluar la experiencia de los cursos en línea durante el semestre enero-julio 2020.

ACUERDO CPD/EX/2020/VI/05:

Se aprueba la versión final de la encuesta y su publicación.


ASUNTOS GENERALES

1. Aviso DSE, sobre inscripciones de nuevo ingreso a distancia.
2. Alumnos extranjeros llegando en Septiembre o posterior a inscribirse al posgrado (trámites migratorios, beca conacyt).

Se dan por enterados de ambos asuntos, sin generar acuerdos al respecto.

No habiendo más asuntos que tratar, siendo las 12:00 hrs se da por concluida la sesión. Para constancia y efectos correspondientes, firman la presente minuta:



Dr. José Ignacio Barradas Bribiesca
Presidente


MCE. Jannet Vega Gutiérrez
Secretario


Dr. Marcos Aurelio Capistrán Ocampo
Coordinador del Posgrado en Matemáticas Aplicadas


Dr. José Luis Ángel Pérez Garmendia
Coordinador del Posgrado en Probabilidad y Estadística


Dr. Héctor Manuel Becerra Fermín
Coordinador del Posgrado en Computación


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





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

Dr. Humberto Martínez Bautista
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)



