



**MINUTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO DE PROGRAMAS DOCENTES DEL
CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS, A. C.,
CELEBRADA EL DIA 17 DE NOVIEMBRE DE 2009.**

En la oficina de la Coordinación de Formación Académica del Centro de Investigación en Matemáticas, A.C. siendo las 16:00 horas del día 17 de noviembre de 2009, 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. Ongay Larios, solicitó iniciar la sesión, encontrándose presentes:

Los integrantes del CPD:

Dr. Víctor Manuel Rivero Mercado	Coordinador de los Programas de Probabilidad y Estadística
Dr. Francisco Javier Solís Lozano	Coordinador de los Programas de Matemáticas Aplicadas
Dr. Arturo Hernández Aguirre	Coordinador de los Programas de Ciencias de la Computación
Dr. Rafael Herrera Guzmán	Coordinador de los Programas de Matemáticas Básicas
MCE. Jannet Vega Gutiérrez	Jefe de Servicios Escolares
Dr. Fausto Antonio Ongay Larios	Coordinador de Formación Académica

ORDEN DEL DÍA

1. Retomar la discusión sobre el reglamento de posgrados.
 2. Propuestas que se han dado con respecto a cursos de idiomas.
 3. Propuesta de modificación de la maestría en matemáticas aplicadas e iniciación a una reflexión sobre las maestrías del CIMAT.
 4. Asuntos generales.
-

1. Retomar la discusión sobre el reglamento de posgrados.

Respecto al asunto del reglamento, el coordinador de FA recordó que ya hace algún tiempo se había enviado una versión preliminar de la propuesta de nuevo reglamento general de posgrado, con los lineamientos que lo acompañan para su análisis, y comentó la importancia de no descuidar este tema. En este sentido hubo consenso inmediato de parte de los demás integrantes del CPD, y se sugirió fijar un plazo de dos semanas para efectuar comentarios. El coordinador se comprometió a enviar la última versión de estos documentos.

2. Propuestas que se han dado con respecto a cursos de idiomas.

Con respecto a los cursos de idiomas, el coordinador de FA explicó que se ha planteado la posibilidad de abrir un curso de francés para los estudiantes del posgrado, toda vez



que hay suficiente interés de parte del estudiantado, así como un profesor interesado en hacerlo.

Sin embargo, esta propuesta se consideró como menos importante que la relativa a una reformulación de cómo se maneja el requisito de los cursos de inglés, punto sobre el cual se comentó que era muy necesario explorar alternativas a la situación actual, en que sólo se contempla como medio para acreditar este requisito la opinión de la profesora Stephanie Dunbar.

Se mencionaron tres posibilidades, no necesariamente excluyentes, que serán consideradas: Fijar un cierto puntaje en el TOEFL o algún examen equivalente; considerar cursos en la escuela de idiomas de la Universidad de Guanajuato o algo similar; contratar a un segundo profesor de inglés. Arturo Hernández y Francisco Solís quedaron en explorar las dos primeras, respectivamente. En relación a la tercera opción, se comentó que esto podría tener la doble ventaja de liberar de carga de trabajo a la actual responsable del inglés, así como de conllevar una alternativa de evaluación; pero esto, por supuesto, queda supeditado a la disponibilidad del recurso para crear esta nueva plaza.

3. Propuesta de modificación de la maestría en matemáticas aplicadas e iniciación a una reflexión sobre las maestrías del CIMAT.

Respecto a las modificaciones que se están considerando a la estructura del programa de la maestría en matemáticas aplicadas, Francisco Solís, coordinador de ese programa, y Fausto Ongay comentaron que se ha estado analizando la pertinencia de hacer modificaciones al programa de esa maestría; estas modificaciones pretenden aprovechar mejor las posibilidades que ofrece el CIMAT en su conjunto.

En concreto, en el momento presente se está elaborando una reestructuración a corto plazo, que contempla dos cambios básicos: ofrecer una salida terminal de especialización; e incrementar el número de cursos formales, eliminando los créditos de los seminarios de tesis, de manera similar a como sucede en otros programas del propio centro. Las nuevas materias se organizarían en bloques y es aquí donde las distintas áreas podrían colaborar en la preparación de bloques adecuados. Francisco Solís quedó en hacer llegar a los demás integrantes del CPD un documento donde se detalla mejor esta propuesta.

En este punto, Rafael Herrera inquirió sobre la posibilidad de que las otras maestrías ofrezcan también una opción terminal de especialidad, a lo que se le respondió que esto no sólo es posible, sino que ya existe esta opción en la maestría de probabilidad y estadística.

4. Asuntos generales.

En los asuntos generales se trataron tres puntos:

- 4.1 Casos de alumnos de las maestrías de matemáticas aplicadas y matemáticas básicas que están solicitando terceras oportunidades para presentar un examen general que adeudan. Dado que en todos los casos este es el último requisito, se consideró procedente otorgarlas, y simplemente se solicitó a los coordinadores que enviaran las listas respectivas de los alumnos involucrados.



CONSEJO DE PROGRAMAS DOCENTES

4.2 Víctor Rivero comentó que existe cierta inquietud sobre el crédito que se da a los lectores especiales que ahora se contemplan como participantes en el proceso de evaluación de las tesis de grado, en el sentido de que este parece insuficiente. Al respecto, el coordinador de FA manifestó que sí se les entregan documentos oficiales donde se les reconoce su participación, y que la diferencia esencial con el crédito que se da a los sinodales es que aquéllos no aparecen en el acta en tanto que éstos sí.

Se acordó enviar a los coordinadores los textos de estos documentos para determinar si es necesario hacer alguna adecuación.

4.3 En el último punto, se discutió sobre ciertas decisiones que han sido adoptadas por la comisión de área de matemáticas básicas, en la medida que éstas tienen cierta incidencia en el funcionamiento del posgrado y en la medida también en que ciertas cuestiones de procedimiento que involucran al CPD parecen no haber sido respetadas. Se acordó que se enviaría un mensaje al Director General del Centro externando esta inquietud.

Sin otro asunto que tratar, se da por concluida la reunión siendo las 18:30 horas del día 17 de noviembre del año dos mil nueve.

Dr. Fausto Antonio Ongay Larios
Coordinador de Formación Académica

Dr. Arturo Hernández Aguirre
Coordinador de los Programas de Ciencias de la
Computación

Dr. Rafael Herrera Guzmán
Coordinador de los Programas de Matemáticas Básicas

Dr. Víctor Manuel Rivero Mercado
Coordinador de los Programas de Probabilidad y Estadística

Dr. Francisco Javier Solís Lozano
Coordinador de los Programas de Matemáticas
Aplicadas