

## ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE POSGRADO

La Reunión de la Comisión de Posgrado fue celebrada el día 12 de enero de 2004 en instalaciones de la Facultad de Ciencias de la U.A.E.M. A ella asistieron los siguientes doctores: Iván Ortega, Alejandro Ramírez, Luis Mochan, Carolina Godoy y Verónica Narváez.

Dadas las dificultades que han aparecido en el esquema utilizado para la revisión de tesis y el examen de grado se decidió modificar estos procedimientos. Las dificultades presentadas son:

- a. La revisión de tesis por parte de los miembros del comité tutorial ha sido un proceso ineficaz y lento.
- b. El examen de grado por un jurado que no es el revisor de la tesis ha generado diversos conflictos, ya que en México es costumbre que el jurado cumpla la función de revisor, en algunos casos llevando a una doble evaluación de la tesis.

Por lo anterior se tomó la decisión de modificar el formato de este proceso, de tal manera que ahora se nombre a un mismo jurado revisor de la tesis y dictaminador del examen de grado. Este jurado será nombrado una vez que el estudiante presente ante esta comisión la versión final de su tesis a juicio de él y su director de tesis.

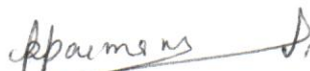
El jurado tendrá un tiempo de ocho semanas para entregar un dictamen sobre la calidad de la tesis. De ser insatisfactoria la tesis para un miembro del jurado al término de esta fecha, se solicitará la opinión del resto del jurado sobre los cuestionamientos de dicho miembro. Si el jurado en su conjunto decide proceder con el examen éste se realizará.

Si a la fecha del término de la revisión, la tesis no es satisfactoria para dos o más jurados, se solicitará al estudiante que presente una nueva versión de la tesis en un plazo mínimo de seis meses posteriores a esta fecha.

Esta acta fue elaborada por Silvia Piedrahita González.

  
Iván Ortega  
Coordinador Posgrado

  
Alejandro Ramírez  
Director Facultad de Ciencias

  
Punit Parmananda  
Secretario Académico

  
Luis Mochán  
Coordinador Área Física

  
Carolina Godoy  
Coordinador Área Química

  
Verónica Narváez  
Coordinador Área Biofísica