

Convocan al:

Premio  
\$ 10.000

por curso

## 1<sup>er.</sup> CONCURSO de

ELABORACIÓN DE MATERIAL DIDÁCTICO PARA LOS CURSOS DE APOYO Y REFUERZO DE CIENCIAS BÁSICAS EN LAS ÁREAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD.

# QUÍMICA GENERAL Y MATEMÁTICAS

### Dirigido a:

**Profesores** de las Divisiones de Ciencias Biológicas y de la Salud de las Unidades Xochimilco e Iztapala.

### Objetivo:

Contar con **materiales didácticos** de calidad suficiente para elaborar cursos en modalidad virtual, de

autoaprendizaje y con apoyo de profesores consultantes, para **subsanan** las **deficiencias** en **conocimientos** en las áreas temáticas en concurso, en los alumnos que cursen los primeros dos ciclos de alguna de las licenciaturas de las Divisiones mencionadas.

### Títulos de los Cursos:

- **Química General** para estudiantes de licenciatura en ciencias biológicas o de la salud.
- **Matemáticas** para estudiantes de licenciatura en ciencias biológicas o de la salud.

### Estructura técnico-pedagógica de los contenidos didácticos del concurso:

1. Nombre del curso.
2. Nivel académico: Alumnos de reciente ingreso a la Universidad (máximo 6 meses del ingreso).
3. Índice temático.
4. Objetivos generales y específicos.
5. Temática a desarrollar por Unidades de Aprendizaje o por Capítulos, las cuales deben incluir: →
6. Es recomendable que el curso cuente con un mínimo de 4 Unidades o Capítulos de Aprendizaje.
7. Debe Incluir bibliografía impresa y electrónica.
8. Se recomienda, asimismo, incorpore un Glosario.

- a) Nombre de la Unidad o Capítulo
- b) Objetivos
- c) Introducción, Desarrollo y Conclusiones del tema
- d) Ejercicios o actividades de autoaprendizaje
- e) Cuestionarios de auto \_ evaluación para el alumno.

### Extensión del material:

Se recomienda de **10 a 15 cuartillas**, en **formato electrónico e impreso**, para cada una de las Unidades de Aprendizaje (o capítulos), excluyendo las actividades de autoaprendizaje y los cuestionarios de auto-evaluación para el alumno.

### Fechas de Entrega:

Entrega del material: A partir de la fecha de esta convocatoria y hasta el **15 de junio de 2006**.

### Resultados:

El **30 de junio de 2006**. Serán difundidos a través de todos los medios con que cuentan ambas Unidades, y se comunicará personalmente a los ganadores.

### Derechos de Autor:

Los materiales ganadores pasarán a ser propiedad académica de la **División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Xochimilco** y de la **Unidad Iztapalapa**, y serán empleados exclusivamente con los fines explícitos en el objetivo de este concurso. (Los originales de los materiales no premiados serán devueltos a sus autores.)

### Del Jurado:

Estará compuesto por al menos un experto en **Pedagogía** y **Tecnologías de Información y Comunicación** aplicadas a la **enseñanza aprendizaje**, y uno en el tema del curso. Su fallo será inapelable.

### Premio:

Tendrán un monto de **\$10,000.00 m.n.** cada uno de los materiales ganadores. (Dos lugares)

### Recepción de Trabajos:

UAM-I Secretaria de División **58044679** Srta. Mónica Gómez  
UAM-X Educación Virtu@l **54837203** Dr. Alejandro Lloret

UAM-I Mtro. En Ciencias ~~José Antonio Diego Pliego~~  
~~Garza profesor@jantoniodiego.org~~  
UAM-X Dr. Alejandro Lloret [eduvcbcs@correo.xoc.uam.mx](mailto:eduvcbcs@correo.xoc.uam.mx)