

# XXV FIS-MAT

UASLP CIMAT UAZ  
UGTO UNISON  
SEstrada

*Raymundo Joaquín Sada Anaya*

**Centenario del  
Natalicio del  
Dr. Efrén C. del Pozo**

La Universidad Autónoma de San Luis Potosí, a través de la Facultad de Ciencias, el Centro de Investigación en Matemáticas de Guanajuato, la Unidad Académica Secundaria de la Universidad Autónoma de Zacatecas, la Facultad de Matemáticas de la Universidad de Guanajuato, el Departamento de Física de la Universidad de Sonora y la Sociedad Científica "Francisco Javier Estrada"

CONVOCAN  
al

## XXV CONCURSO REGIONAL DE FISICA Y MATEMATICAS *Raymundo Joaquín Sada Anaya*

### BASES

- 1.- Podrá participar cualquier estudiante de sexto año de primaria, secundaria y preparatoria de cualquier Estado de la República Mexicana.
- 2.- Cada participante podrá concursar en Física y/o Matemáticas; y dependiendo de su escolaridad, en las categorías: primaria, primero de secundaria, segundo de secundaria, tercero de secundaria y preparatoria. En la categoría de primaria el concurso es en Ciencias Naturales y Matemáticas. Para secundaria el concurso es en Ciencias y/o Matemáticas. En la categoría de preparatoria, el concurso es en Física y/o Matemáticas.
- 3.- El concurso consistirá de un examen escrito que se celebrará, para Física el 1 de junio de 2007, para Matemáticas el 2 de junio de 2007 y para Primaria el 2 de junio de 2007.
- 4.- El examen se efectuará simultáneamente en las siguientes plazas: Cd. Valles, SLP; Rioverde, SLP; Matehuala, SLP; San Luis Potosí, SLP; Guanajuato, GTO, Zacatecas, ZAC y Hermosillo, SON.
- 5.- Las inscripciones quedan abiertas a partir de la presente y se cierran el 31 de mayo de 2007. Tendrán un costo de \$40 (cuarenta pesos) por concurso.
- 6.- Deberán presentar su credencial vigente y su ficha de inscripción el día del examen. **Requisito indispensable.**
- 7.- Se premiará a los tres primeros lugares de cada categoría, tanto en Física, Matemáticas como Ciencias Naturales y Matemáticas (nueve concursos).
- 8.- Los resultados se publicarán el 16 de junio de 2007, indicándose el lugar y la fecha de premiación. El jurado calificador estará formado por físicos y matemáticos. Su fallo será inapelable.
- 9.- Cualquier punto no previsto en esta convocatoria será resuelto por el Comité Organizador.
- 10.- Informes e inscripciones:

#### **San Luis Potosí, S.L.P.**

Ruth Gutiérrez Amaya  
Yhulia Martínez Alcaraz  
Stephanie E. Velázquez Pérez  
Facultad de Ciencias  
Universidad Autónoma de SLP  
Zona Universitaria  
Tel/Fax (444) 8 26 23 19  
(444) 8 26 24 67

#### **Guanajuato**

Francisco Mirabal García  
Centro de Investigación en  
Matemáticas  
Callejón Jalisco s/n, Valenciana  
Tel. (473) 7 32 71 55. Ext.  
49576  
Fax (473) 7 32 57 49

#### **Zacatecas**

Carlos Vega López  
René Guillermo Campos B  
Unidad Académica Secundaria  
de la UAZ  
Antonio Dovalí Jaime s/n  
Tel/Fax (492) 9 22 98 64

#### **Matehuala, S.L.P.**

Francisco Asís Lozano López  
José Andrés Pérez Tellez  
Escuela Preparatoria de  
Matehuala-UASLP  
Paseo Angel Veral s/n  
Tel. (488) 8 82 01 06  
Fax. (488) 8 82 32 91

#### **Rioverde, S.L.P.**

José Manuel Romo Orozco  
Adoración Gómez Sánchez  
jmromo@uaslp.mx  
UASLP-Zona Media  
Km 4, Carr. Rioverde.-S. Ciro  
Tel/Fax (487) 8 72 14 99  
(487) 8 27 50 99

#### **Ciudad Valles, S.L.P.**

Hilda Santiago Rodríguez  
Blanca A. Mayorga Hernández  
sazh@uaslp.mx  
Carr. Valles-Tampico Km. 35  
Tel. (481) 3 81 23 48  
Fax. (481) 3 81 23 49