



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

FACULTAD DE INGENIERÍA

CAMPUS MEXICALI

A TRAVÉS DE SU COORDINACIÓN DE FORMACIÓN BÁSICA, CONVOCA A SU COMUNIDAD ESTUDIANTIL A PARTICIPAR EN EL:

CONCURSO INTERNO DE MATEMÁTICAS

EL CONCURSO SE LLEVARÁ A CABO LOS DÍAS 8 Y 15 DE MAYO DE 2014 CONFORME A LAS SIGUIENTES BASES:

1.-Categorías. Dos, A y B

2.-Participantes.

Categoría A: Tiene derecho de participar en el concurso, todo alumno formalmente inscrito en el ciclo escolar 2014-1 en alguno de los Programas Educativos de la Facultad y que haya ingresado a partir del ciclo 2013-2.

Categoría B: Tiene derecho de participar en el concurso, todo alumno inscrito en el ciclo escolar 2014-1 en alguno de los Programas Educativos de la Facultad y que haya ingresado a partir del ciclo 2012-2.

3.-Cobertura del concurso.

Categoría A: El contenido temático del concurso será: Cálculo Diferencial e Integral y Álgebra Lineal.

Categoría B: El contenido temático del concurso será: Cálculo Diferencial, Integral y Multivariable, Álgebra Lineal, Ecuaciones Diferenciales, Métodos Numéricos y Probabilidad y Estadística.

4.-Mecánica del concurso.

Se realizarán dos etapas. Primera: Examen escrito que se llevará a cabo el 8 de mayo. Los mejores resultados serán seleccionados para participaren la segunda etapa. Segunda: Examen escrito, el cual se realizará el 15 de mayo.

5.-Inscripciones.

Acudir al cubículo Q (segundo piso del edificio central), con el Dr. Maximiliano De Las Fuentes Lara presentando:

Dr. Felipe Cuamea Velázquez
Rector de la U.A.B.C

Mtro. Ricardo Dagnino Moreno
Secretario General

Dr. Miguel Ángel Martínez R.
Vicerrector Campus Mexicali

Dr. David Isaías Rosas Almeida
Director de la Facultad de Ingeniería

Informes:
Dr. Maximiliano De Las Fuentes Lara
maximilianofuentes@uabc.edu.mx

A. Historial académico actualizado(ciclo escolar2014-1).

B. Credencial de estudiante vigente.

Periodo para inscripciones: del 28 de marzo al 25 de abril de 2014.
Inscripción gratuita.

6.-Jurado calificador.

El jurado calificador será designado por el comité organizador y su fallo será inapelable.

7.-Premios (ambas categorías)

Primer lugar: Computadora laptop, beca de inscripción por un semestre, reconocimiento.

Segundo lugar: Tablet, beca de inscripción por un semestre, reconocimiento.

Tercer lugar: Calculadora gráfica, beca de inscripción por un semestre, reconocimiento.

8.-Reglas.

Ningún miembro del comité organizador o jurado calificador puede asesorar sistemáticamente a alumnos participantes.

Cualquier situación no cubierta por esta convocatoria será resuelta por el comité organizador.

Durante el concurso (ambas etapas) sólo se permite el uso de calculadora científica.

Se permite el uso de formulario.