



UAEM

Universidad Autónoma
del Estado de México

**La Facultad de Ciencias
a través de la Coordinación de Difusión Cultural
INVITAN**

a la los Alumnos de la Facultad de Ciencias al

CONCURSO DE FOTOGRAFÍA MACRO Y MICROSCÓPICA

Genética, Biología Molecular y Cultivo Celular

Organizado por

Q.F.B. Cecilia Franco Mendieta

Vestíbulo de la Biblioteca de Área El Cerrillo, 11 de Agosto
(Exposición de trabajos del 11 – 15 de Agosto)



Convocatoria

Se invita a participar a los alumnos de la Facultad de Ciencias en el Concurso de Fotografía Macro y Microscópica: Genética y Biología Molecular, bajo las siguientes bases:

1. Ser alumno vigente de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de México y haber cursado las materias de Genética, Biología Molecular y/o Cultivo Celular en los periodos escolares Agosto –Diciembre 2013 y/o Febrero –Junio 2014
2. Presentar, en formato impreso en papel fotográfico, tamaño carta (215 X 280 mm), y en formato digital (jpg), una fotografía, sobre temas de genética, cultivo celular y /o biología molecular vistos en los periodos escolares arriba mencionados.
3. La fotografía deberá ser de propia autoría (original) y deberá enviarse del 15 de Julio al 8 de Agosto de 2014 a los correos electrónicos: gfb.cfranco@hotmail.com y lety_sax@yahoo.com.mx; así como entregar la impresión de la misma, en el área de supercómputo de la facultad con la Dra. Leticia Buendía González.
4. Las fotografías deberán contar con un pie de imagen que incluya:
 - A) Título de la fotografía
 - B) Descripción de la imagen
 - C) Instrumento y aumento utilizado para su captura
5. Si se detecta plagio y/o modificación de la obra original se eliminará la obra del concurso y adicionalmente, el alumno será penalizado no pudiendo concursar en posteriores eventos organizados por la Facultad de Ciencias.
6. Las fotografías se dividirán en dos categorías fotográficas, para su exposición y evaluación, a saber:
 - A) Fotografía macroscópica
 - B) Fotografía microscópica
7. El 11 de Agosto, el Comité Evaluador, compuesto por el M. en C. Miguel Angel López Díaz, Director de la Facultad de Ciencias; Dr. José Guadalupe Anaya Ortega, Subdirector Académico; Dra. Gisela Granados González, Coordinadora de la Lic. en Biotecnología; Dra. María de Lourdes Ruíz Gómez, Coordinadora de la Lic. en Biología; Dra. Leticia Buendía González, Coordinadora de Difusión Cultural; y la Profesora Q.F.B. Cecilia Franco Mendieta, dictaminará para designar las obras acreedoras a los tres primeros lugares, correspondientes a cada una de las categorías los cuales serán premiados como a continuación se describe:
 - i. 1er Lugar para cada una de las categorías: Constancia, USB de 8G, un Blu ray y un libro del FCE
 - ii. 2do Lugar para cada una de las categorías: Constancia, USB y un libro del FCE
 - iii. 3er Lugar para cada una de las categorías: Constancia y libro del FCE
8. El 11 de agosto se contará con la presencia de artistas y diseñadores egresados de la Máxima Casa de Estudios que elegirán al primer lugar general del concurso y al cual le otorgarán un paquete de regalos sorpresa.
9. Se calificará el tema de la obra, la estética, y la técnica empleada.
10. La obra será exhibida durante el periodo del 11-15 de agosto en el vestíbulo de la biblioteca de Área El Cerrillo.

www.uaemex.mx/fciencias

Facultad de Ciencias
Campus Universitario "El Cerrillo", El Cerrillo Piedras Blancas, Carretera Toluca-Ixtlahuaca km. 15.5 C.P. 50200 Toluca, Estado de México
Tel/fax (722) 2965554 y 2965556

