



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla  
 Facultad de Ciencias de la Electrónica  
 campusvirtual.ece.buap.mx

FORO DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINARIO  
 Y ENCUENTRO ESTUDIANTIL

NANOCIENCIA·NANOBIOTECNOLOGIA  
 ·NANOELECTRÓNICA MOLECULAR·



29 y 30 de Noviembre de 2007

Laboratorio de Nanotrónica  
 Facultad de Ciencias de la Electrónica  
 Ciudad Universitaria  
 Avenida San Claudio y 14 Sur, Puebla

La Facultad de Ciencias de la Electrónica y el Laboratorio de Nanotrónica invitan al Quinto Foro Multidisciplinario Anual sobre actividades y temas de investigación en la rama de Nanociencia y Nanotecnología, y a la exposición de carteles de investigación científica profesional y estudiantil en este tronco de saber.

Se convoca a la comunidad estudiantil de presentar sus carteles para el concurso “Gigabosque de Nanoárboles”, donde se premiará los mejores trabajos con un EasyPad CX.

Comité Organizador

Dra. A. Ramírez, Mx.

Prof. Dr. E. Torres, Perú

Presidente Prof. Dr. Dr.h.c. A. Zehe

Dr. O. Starostenko, Mx

Dra. E. Zeballos, Perú



Sede del Segundo Foro

- 
- |                |            |   |
|----------------|------------|---|
| <b>Nov. 29</b> | 13:00 hrs. | A. Zehe (Conferencia Magistral)<br><b>Nanotrónica: La Electrónica a Escala de Moléculas y Nanopartículas</b><br>(Auditorio de la FCE) |
|                | 13:00 hrs. | Exposición de Carteles de Investigación Profesional y Estudiantil<br>(Edificio del Auditorio de la FCE)                               |
|                | 14:30 hrs. | Visitas guiadas al Laboratorio de Nanotrónica (previo registro)   |
| <b>Nov. 30</b> | 13:00 hrs. | (Concurso) Exposición de Carteles de Investigación Profesional y Estudiantil<br>(Plaza de Cultura delante de LabNanotrónica)          |
|                | 13:30 hrs. | Presentaciones PP. y Videos temáticos de la Nanotecnología  |
|                | 15:00 hrs. | Clausura y entrega de Constancias   |
-