



Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
 Facultad de Ciencias de la Electrónica
 www.nanored.buap.mx

FORO DE INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINARIO
 Y ENCUENTRO ESTUDIANTIL

NANOCIENCIA·NANOBIOTECNOLOGIA
 ·NANOELECTRÓNICA MOLECULAR·



25 y 26 de Noviembre de 2010

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 octavo Foro Multidisciplinario Anual sobre actividades y temas de investigación en la rama de Nanotrónica y Nanotecnología, y a la exposición de carteles de investigación científica profesional y estudiantil en este nuevo tronco de saber.

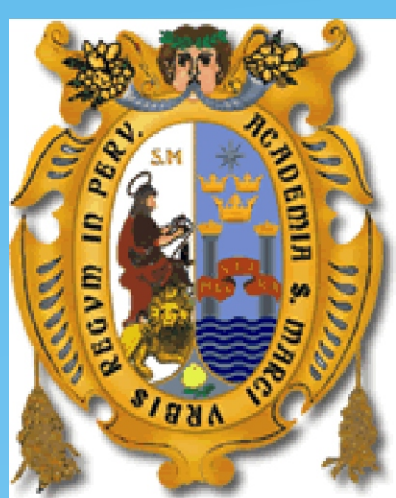
Se convoca a la comunidad académica y estudiantil de presentar sus carteles para el concurso "Impresiones 2010 de la Nanotecnología", donde se premiará los mejores trabajos .

Comité Organizador

Dra. B. A. Ramírez, Mx.
 Prof. Dr. E. Torres, Perú

Dr. O. Starostenko, Mx
 Dra. E. Zeballos, Perú

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



Sede del Segundo Foro

-
- | | | |
|----------------|------------|---|
| Nov. 25 | 13:00 hrs. | A. Zehe (Conferencia Magistral)
Nuevos Desarrollos en la Nanotecnología 2010
(Auditorio de la FCE) |
| | 13:00 hrs. | Exposición de Carteles de Investigación Profesional y Estudiantil
(Plaza de Cultura delante del Laboratorio de Nanotrónica) |
| | 14:30 hrs. | A. Ramírez Visitas guiadas al Laboratorio de Nanotrónica (previo registro) |
| Nov. 26 | 13:00 hrs. | (Concurso) Exposición de Carteles de Investigación Profesional y Estudiantil
(Plaza de Cultura delante del Laboratorio de Nanotrónica) |
| | 13:30 hrs. | Videos temáticos de la Nanotrónica, Auditorio de la FCE |
| | 15:00 hrs. | Clausura y entrega de Constancias |
-