

Iniciará actividades el Congreso Internacional de Nanotecnología 2014

A partir de mañana se pondrán en marcha las actividades previas al Congreso Internacional Multidisciplinario de Nanociencias y Nanotecnología 2014 (International Multidisciplinary Joint Meeting 2014), que se realizará del 9 al 13 de junio del año en curso, y que de manera conjunta coordinarán la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji, la Universidad Tecnológica de Tulancingo y la Universidad Politécnica de Pachuca, que serán sedes del evento además del Tuzo Forum de Pachuca, Hgo.

El lunes 9, en la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji el Dr Noboru Takeuchi, investigador del Centro de Nanociencias y Nanotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), autor del libro español-hñä-hñu “Vamos a conocer qué es la Nanotecnología”, presentará esta obra coeditada por la UNAM y la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji. La publicación dirigida a niños y jóvenes explica de manera amena aspectos de la Nanotecnología. La actividad se realizará a las 09:00 horas ante niños de nivel escolar básico de esta región y a las 11:00 horas con infantes de la comunidad hñä-hñu de San Ildefonso, municipio de Tepeji del Río, Hgo.

En tanto en la Universidad Politécnica de Pachuca, la Dra. Maricela Villanueva Ibáñez, investigadora de esa casa de estudios, impartirá el curso “Materiales nanoestructurados”. Este curso hará énfasis en la síntesis biológica de nanopartículas de plata con extractos de plantas.

Para el martes 10 en las tres instituciones sedes, se tienen programados diversos cursos, talleres y una olimpiada del conocimiento.

La inauguración oficial del Congreso Internacional Multidisciplinario de Nanociencias y Nanotecnología 2014, será el miércoles 11 a las 10:00 horas, en el Tuzo Forum de Pachuca, Hgo., sitio donde también el jueves 12 y el viernes 13 se llevarán a cabo las conferencias internacionales, ponencias orales, sesión de carteles y los encuentros de docentes y estudiantes de Nanotecnología de Universidades Tecnológicas.

Ahí investigadores de diferentes nacionalidades y especialistas en el rubro abordarán, entre otros temas, las aplicaciones industriales de la Nanotecnología; aspectos de la Nanociencia y la Nanotecnología en la biología, medicina, agricultura, ganadería y tecnología de alimentos; Ingeniería de Energía y Medio Ambiente; así como aplicaciones éticas, legales, sociales, económicas de la Nanociencia y la Nanotecnología.

Este evento también congregará al 7mo. Encuentro Internacional e Interdisciplinario en Nanociencia y Nanotecnología, Nanomex; el 11th. International Topical Meeting on Nanostructured Materials and Nanotechnology, Nanotech y el 1er. Congreso de Estudiantes de Nanotecnología de las Universidades Tecnológicas.

Los interesados en asistir pueden visitar el sitio web <http://www.uttt.edu.mx/nanotecnologia> o solicitar mayores informes al correo electrónico nanomeeting14@uttt.edu.mx y al teléfono (01-773) 732-91-00 Exts. 370, 371 y 230.



The banner features a green and white background with a blue wave-like graphic. At the top, there are several small logos including UTTT, UNAM, and others. The main text is arranged in three columns. The first column contains the text '7^{mo} nanomex'14 Encuentro Internacional e Interdisciplinario en Nanociencia y Nanotecnología, Nanomex'. The second column contains '11th International Topical Meeting on Nanostructured Materials and Nanotechnology, Nanotech'. The third column contains '1^{ra} Reunión de Estudiantes de Nanotecnología de las Universidades Tecnológicas'. In the center, there is a red and black text block: '• Del 9 al 13 de junio de 2014 • Tuzoforum, Pachuca, Hgo.'. Below this, it says 'Envío de resúmenes: <http://www.uttt.edu.mx/nanotecnologia>'. On the right side, there is a graphic of a molecular structure with the text 'INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY JOINT MEETING Nanoscience, Nanotechnology and Computational Materials Physics' and the year '2014'. At the bottom, there is a row of logos including UNAM, UTP, nanomex'14, CCADDET, and others.

UTTT
Universidad Tecnológica de Tula - Tepeji

7^{mo} nanomex'14
Encuentro Internacional e Interdisciplinario
en Nanociencia
y Nanotecnología, Nanomex

11th International Topical
Meeting on Nanostructured
Materials and Nanotechnology,
Nanotech

1^{ra} Reunión de Estudiantes
de Nanotecnología de
las Universidades Tecnológicas

• Del 9 al 13 de junio de 2014 •
Tuzoforum, Pachuca, Hgo.

Envío de resúmenes: <http://www.uttt.edu.mx/nanotecnologia>

INTERNATIONAL
MULTIDISCIPLINARY
JOINT MEETING
Nanoscience, Nanotechnology and
Computational Materials Physics
2014

UNAM
UTP
nanomex'14
CCADDET
C10