

# ANNOUNCEMENTS

---

## IX Taller Internacional “ENFIQUI 2012” “La Enseñanza de la Física y la Química”

*II Taller “La Enseñanza de las Ciencias Naturales”  
Del 12 al 16 de Junio del 2012, MATANZAS, CUBA*

### CONVOCATORIA

*La Universidad de Ciencias Pedagógicas “Juan Marinello”, de Matanzas, Cuba, convoca a participar en el IX Taller Internacional “La Enseñanza de la Física y la Química” y el I I Taller “La Enseñanza de las Ciencias Naturales”, del 12 al 16 de junio del 2012.*

### OBJETIVOS

- Intercambiar información sobre la metodología de la enseñanza las Ciencias Naturales en la escuela primaria, media y superior.
- Divulgar los resultados obtenidos en las investigaciones educativas, por especialistas de las Ciencias Naturales.
- Intercambiar información sobre planes y programas de estudio para la enseñanza de las Ciencias Naturales en la escuela primaria, media y superior.

### TEMÁTICAS

- La dirección del proceso docente en la enseñanza de las Ciencias Naturales.
- El contenido del curso de las Ciencias Naturales.
- Problemas pedagógicos y didácticos en la enseñanza de las Ciencias Naturales
- La evaluación del aprendizaje de los estudiantes.
- El trabajo con los alumnos talentosos.
- La motivación en la enseñanza de las Ciencias Naturales
- El desarrollo de la creatividad de los alumnos a través de las clases de Ciencias Naturales
- La formación y superación del profesor de Ciencias Naturales
- El uso de la TIC en la enseñanza de las Ciencias Naturales.
- La interdisciplinariedad de las ciencias naturales con la Matemática y otras disciplinas.

### ACTIVIDADES DEL PROGRAMA

Se contempla la exposición de ponencias por los participantes, mesas redondas, talleres, conferencias impartidas por prestigiosos especialistas. Se brindará espacio para organizar la colaboración y presentación de proyectos de intercambio científico y académico entre instituciones. Se ofrecerán cursos en el Evento.

### INFORMACIÓN EN CUBA

Coordinador General del Taller: Dr. Manuel G Pino Batista  
mpinobatista@yahoo.es

Comité Organizador, enfiqui@gmail.com,  
eventosupjm@gmail.com

*Lat. Am. J. Phys. Educ. Vol. 6, No. 1, March 2012*

### INSCRIPCIÓN

Cuota de inscripción: \$100 pesos convertibles cubanos (CUC) para todos los participantes, incluye admisión a las sesiones del evento, matrícula en cursos, materiales y constancia de participación. Los pagos se harán en efectivo al arribar a la sede del evento.

La solicitud de inscripción debe enviarse antes del 10 de mayo del 2012, indicando: nombre y apellidos, dirección, institución, e. mail y teléfono. Se podrá participar en calidad de ponentes u observadores. Los ponentes acompañarán título del trabajo y un breve resumen de no más de 200 palabras.

La ponencia se publicará en las memorias, si es enviada a la comisión organizadora antes del 10 de mayo del 2012.

### SEDE DEL EVENTO

El evento se desarrollará en el Hotel Acuzul, de la Playa de Varadero, una bella instalación hotelera, en la cual se han organizado otros eventos que auspicia la institución. Este hotel se caracteriza por la amabilidad de sus trabajadores y está ubicado a decenas de metros de la playa, reconocida por su arena fina y blanca.

### NORMAS PARA LAS PONENCIAS

En la primera hoja aparecerá: Nombre del evento internacional (según aparece recogido en la convocatoria), en mayúsculas sostenidas y negritas, con letra Arial 14. Título de la ponencia, en negritas y subrayado. Nombre y dos apellidos del autor (es). Correo electrónico del autor (es). A continuación, en la propia primera página, aparecerá el texto de la ponencia. En nota al pie de página se especificarán los datos del autor (es). El color de la letra a utilizar en la primera página solo es el negro y no se incluirán figuras o fotos. La ponencia contará con introducción, desarrollo y conclusiones debidamente identificados. Formato: Word, (extensión.doc). Papel A4, letra Arial 12; espaciado 1,5 líneas. Sin encerrar la hoja en ningún tipo de marco. Márgenes: 2,5 cm por cada uno de los bordes. El paginado aparecerá centrado inferior. Extensión: Mínimo: 10 páginas; máximo 15 páginas, incluidos los anexos. Solo se incluirán en el desarrollo del trabajo o los anexos figuras, fotos o gráficos que sean estrictamente imprescindibles. Se escribirá sin sangría y sin espacios entre párrafos. El uso de viñetas se reducirá al mínimo imprescindible (solo el punto). Las notas, citas y referencias se anotarán al pie de página, en letra Arial 10. No debe aparecer una lista bibliográfica al final.

### ALOJAMIENTO

Las personas y agencias de viajes interesadas deben contactar con el receptivo oficial del evento que es CUBATUR EVENTOS al email eventos2@cbtevent.cbt.tur.cu

### OTRA INFORMACIÓN NECESARIA

El pago de la inscripción al Comité Organizador se hará al arribo a la sede del evento, en efectivo y en pesos convertibles cubanos. Por experiencias anteriores, estamos

obligados a informarles que algunas tarjetas de crédito no funcionan en Cuba. De la misma manera los sistemas de envío de dinero vía Western Union, no se ofrecen en Cuba producto de prohibiciones del Gobierno de los Estados Unidos, por lo cual sugerimos traer en efectivo el dinero que resulte imprescindible para el pago de la cuota de inscripción. Como referente se debe considerar que 1 dólar estadounidense equivale a 0,87 CUC.

+++++

## **XX TALLER INTERNACIONAL NUEVAS TENDENCIAS EN LA ENSEÑANZA DE LA FÍSICA**

**Puebla, México 24 al 27 de Mayo de 2012-04-23**

[www.fcfm.buap.mx/eventos/taller](http://www.fcfm.buap.mx/eventos/taller)

+++++

## **WORLD CONFERENCE ON PHYSICS EDUCATION, WCPE 2012**

**1-6 July 2012, Istanbul, Turkey**

*The Role of Context, Culture, and Representations in Physics Teaching and Learning*

[www.wcpe2012.org](http://www.wcpe2012.org)

We are looking forward to seeing physics educators, teachers, researchers, and policy makers from around the world at this very first World Conference on Physics Education to be held in Istanbul in July 2012. The conference was initiated by **Groupe International de Recherche sur l'Enseignement de la Physique (GIREP)** and the **International Commission on Physics Education (ICPE)** – Commission 14 of the **International Union for Pure and Applied Physics (IUPAP)**. It is being sponsored by **GIREP**, **ICPE** and the **Multimedia in Physics Teaching and Learning (MPTL)** group and endorsed by

**American Association of Physics Teachers (AAPT), Latin American Physics Education Network (LAPEN) and the Asian Physics Education Network (AsPEN).**

The vision for **2012 World Conference on Physics Education** is to follow a global participative process before, during and after the conference. The Conference will be structured to help foster collaborations on physics education research and development which can transcend national boundaries. The goal will be reached through working sessions which will develop actions plans that strengthen the teaching and learning of physics at all levels and in many countries.

**The 2012 World Conference on Physics Education** will be a concrete step forward in global cooperation. Envisaged as a series of conferences with a four year periodicity, it would be a working conference with follow-up actions that presumably would carry over to the following conference.

### **Visa Information**

In order to be able to obtain a Turkish visa (if required) you should contact the nearest Consulate of the Republic of Turkey.

The visa procedure depends on the nationality of the applicant.

The procedure for different countries is outlined on the following web site for each country:

<http://www.mfa.gov.tr/visa-information-for-foreigners.en.mfa>

### **Keynote Speakers**

Edward F. (Joe) Redish, *University of Maryland, US*

Jon Ogborn, *University of London, UK*

Robert F. Tinker, *The Concord Consortium, Inc. US*

Bat-Sheva Eylon, *Weizmann Institute of Science, Israel*

Pornrat Wattanakasiwich, *Chiang Mai University, Thailand*

+++++