

ANNOUNCEMENTS

2010 APS/AAPT Joint Meeting

[Washington Marriott, Wardman Park,](#)

Washington, DC

February 13 - 17, 2010

www.aapt.org/Conferences/wm2010/

A multi-organizational meeting

The upcoming Winter Meeting will not only have everything that makes National Meetings so great, but also feature concurrent and jointly planned sessions with the [American Physical Society](#) (APS).

[APS Meeting Information](#)

Betty Preece SEES Memorial Fund: Treat a Student to Physics, Fun, and Food

A dedicated AAPT member and physics educator, Betty Preece was an inspiration to many. Every year during the winter meeting, Betty would purchase lunch for a group of underprivileged students from nearby schools and introduce them to the SEES (Students Exploring Engineering and Science) program, which offers hands-on physics experiments as well as career guidance and some take-home goodies. AAPT is asking for donations, no matter how small, to help bring these students a fun-filled day and the gift of science education.

Follow us and participate on Facebook and Twitter!

AAPT national office staff will be tweeting and posting to Facebook information, photos, and other exciting news **during the meeting. Join us on [Facebook](#) or [Twitter](#)** to participate in the discussion. To become a part of the twitter feed we'll be running (**on this very page!**), put the hashtag **#apsaapt** in your tweets. You can always get to our social network pages using the links in the footer of every page on aapt.org

VI Congreso Internacional de Didáctica de las Ciencias

XI Taller Internacional sobre la Enseñanza de la Física

15 al 19 de marzo de 2010

El Ministerio de Educación de la República de Cuba a través de las direcciones Docente Metodológica, de Ciencia y Técnica, de Formación del Personal Pedagógico (con su red *Lat. Am. J. Phys. Educ. Vol. 4, No. 1, Jan. 2010*

de Universidades Pedagógicas) y del Instituto Pedagógico Latinoamericano y Caribeño, tiene el placer de invitarlo a participar en el VI Congreso Internacional "Didáctica de las Ciencias" y en el XI Taller Internacional sobre la Enseñanza de la Física, que se realizarán del 15 al 19 de marzo del 2010 en el Palacio de Convenciones de La Habana.

Auspician

UNESCO-Habana (ORCALC)

UNESCO-Santiago (OREALC)

UNESCO-París

Convenio "Andrés Bello" Organización de Estados

Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI)

Asociación de Educadores de Latinoamérica y el Caribe (AELAC).

Sociedad Cubana de Física (SCF)

Asociación de Pedagogos de Cuba (APC)

Temática general

Dando continuidad a las ediciones anteriores, el evento tiene como temática general la enseñanza y el aprendizaje de las ciencias exactas y naturales en todos los tipos y niveles de enseñanza, en el marco de la década de la educación para el desarrollo sostenible promovida por la ONU, con especial énfasis en los avances y resultados alcanzados en este campo.

Modalidades

1. Cursos precongreso
2. Conferencias
3. Presentación de trabajos en pósters.
4. Mesas redondas y paneles
5. Presentación de trabajos en talleres

Programa General

1. Cursos precongreso 15 de marzo
2. Apertura 16 de marzo
3. Actividades científicas del Congreso 16 al 19 de marzo
4. Clausura 19 de marzo

Idioma oficial: Español

Las actividades programadas se desarrollarán en sesiones plenarias y en simposios. Entre los simposios ya proyectados se encuentran los siguientes:

SIMPOSIO 1: Década de la educación para el desarrollo sostenible: importancia de la educación científica para la cultura energética y medioambiental.

SIMPOSIO 2: La enseñanza de la Matemática en las condiciones contemporáneas: buenas prácticas y nuevas perspectivas.

SIMPOSIO 3: La enseñanza de la Química y la Biología: avivando la curiosidad y la indagación científica.

SIMPOSIO 4: Divulgación y popularización de la ciencia en formas no escolarizadas de educación científica.

SIMPÓSIO 5: Las TICs: experiencias como recurso didáctico y como contenido de las disciplinas científicas en la escuela.

Además como parte del congreso tendrá lugar, como es tradicional el: **XI Taller Internacional sobre la Enseñanza de la Física**

Cursos

El día 15 de marzo se impartirán cursos precongreso sobre temas actuales de la educación científica en general, y en particular de la Didáctica de la Física, la Química, la Biología y la Matemática. Estos cursos serán impartidos por profesores adjuntos o invitados del IPLAC de varios países iberoamericanos, de alto nivel profesional y experiencia docente. La relación de dichos cursos se podrá consultar en la página Web del Congreso.

Fecha límite para el envío de resúmenes: 15 de diciembre de 2009

Fecha límite para el envío de trabajos: 10 de enero de 2010

Los resúmenes y trabajos se enviarán al correo electrónico didacien@mined.rimed.cu

Cuotas de inscripción

Inscripción al Congreso: 150.00 CUC
Cursos precongreso: 20 CUC

Alojamiento

Cubatur Eventos es la agencia receptiva oficial del congreso. Para mayor información contactar a:

Nelson Ramos Mesa
eventos@cbtevent.cbt.tur.cu
Teléfonos: (537) 2069808 y (537) 2069809
Fax: (537) 2069807

CONTACTOS

Vicepresidente Ejecutivo del Comité Organizador
Carlos Sifredo Barrios
Ministerio de Educación
Correo electrónico: didacien@mined.rimed.cu
TEL/FAX: 567 8383422
Web: www.didacien.rimed.cu
Organizador Profesional de Congresos
Angel Salabarría Lay
Palacio de Convenciones de La Habana
Correo electrónico: angel@palco.cu
Teléfonos: (537) 203 8958 / 2026011 al 19 extensión 1511
Fax: (537) 202 8382

+++++

**XVII Taller Internacional
Nuevas Tendencias en la Enseñanza
de la Física**

Mayo 27 - 30, 2010, Puebla, México

www.fcfm.buap.mx/eventos/taller

+++++