

# LA DIVISIÓN REGIONAL PUEBLA DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE FÍSICA

CONVOCA

a profesores, investigadores y estudiantes al

## XVI ENCUESTRO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN Y ENSEÑANZA DE LA FÍSICA

EN HOMENAJE A LA TRAYECTORIA DE LA

### Dra. Paris Pishmish

La Dra. Paris Pishmish, primera astrónoma profesional en México, nació en Estambul, Turquía. En 1942 viajó a México para integrarse al naciente grupo de astrónomos mexicanos encabezados por Luis Enrique Erro y fue contratada por el Observatorio Astrofísico Nacional de Tonantzintla. También trabajó en el Observatorio Astronómico Nacional de Tacubaya y en el Instituto de Astronomía de la UNAM. Su entusiasmo por despertar en los jóvenes la pasión por las ciencias la llevó a integrarse a la enseñanza de la Astronomía y las Matemáticas. Impartió cátedra en un gran número de colegios y universidades de México y el mundo. Con la Dra. Pishmish se inició la enseñanza de la Astronomía moderna en nuestro país, contribuyendo a la formación de muchos astrónomos mexicanos de varias generaciones.

La Dra. Paris Pishmish publicó más de 100 artículos de investigación en diversas ramas de la Astronomía, trabajó incansablemente como editora de varias publicaciones astronómicas nacionales y fue miembro de varias asociaciones científicas nacionales e internacionales, destacando su reconocida actividad en la Unión Astronómica Internacional. Su trabajo en México y en el extranjero fue fundamental para promover e impulsar la Astronomía mexicana.

Es por ello que hoy nos es grato rendirle este homenaje, en el centenario de su natalicio, el cual se llevará a cabo los días 23 y 24 de Junio del 2011, a partir de las 9:00 de la mañana, en las instalaciones del Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica, ubicado en Luis Enrique Erro # 1, Santa María Tonantzintla, Puebla.

#### BASES

1. Podrán presentar trabajos los investigadores, profesores y estudiantes de centros de investigación y/o enseñanza provenientes de Puebla y estados colindantes. Se aceptarán trabajos en cualquier área de la física o afín a ésta.
2. Se deberá elaborar un resumen y un cartel por cada trabajo. El cartel será presentado el día y la hora indicados por los organizadores, donde los autores contarán con un área de 1m de ancho por 1.5m de alto. Adicionalmente se sugiere la elaboración del trabajo en extenso en un documento de máximo 5 cuartillas.
3. Para registrar un trabajo deberán llenar la hoja de inscripción. Los resúmenes y extensos deberán editarse de acuerdo a los formatos establecidos por la Sociedad Mexicana de Física, disponibles en <http://www.fcfm.buap.mx/smf/>, en la sección de Encuentros.
4. La hoja de inscripción, el resumen y el trabajo en extenso se deberán enviar por correo electrónico a [jvaldes@inaoep.mx](mailto:jvaldes@inaoep.mx), con copia a [estela.juarez2000@gmail.com](mailto:estela.juarez2000@gmail.com), [chayo@fcfm.buap.mx](mailto:chayo@fcfm.buap.mx) y [secarias@hotmail.com](mailto:secarias@hotmail.com). La fecha límite es el **21 de Junio de 2011**.
5. La DRP de la SMF extenderá una constancia de participación y/o asistencia, únicamente al ponente y/o asistente que se haya registrado y pagado su registro. El costo del registro será de:

\$350.00 profesores no socios \$150.00 estudiantes no socios

\$250.00 profesores socios \$100.00 estudiantes socios

6. El encuentro regional consistirá en exposición de carteles, sesiones plenarias y mesas redondas.
7. Se premiará a los mejores carteles presentados por estudiantes, en cada una de las dos modalidades: *Investigación y Enseñanza de la Física*, de acuerdo a los siguientes criterios: Presentación y Metodología de la Investigación, Dominio del Tema, Originalidad y Creatividad. Ambos carteles serán premiados con una mini-laptop
8. Únicamente los autores y/o ponentes que hayan pagado, tendrán derecho a que su extenso sea sometido a arbitraje. Al final, se editarán memorias en extenso, arbitradas.
9. No se aceptarán trabajos que no cumplan con el formato y la fecha límite establecidas.

Puebla Pue., a 23 de mayo del 2011.

#### COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. José Ramón Valdés Parra, [jvaldes@inaoep.mx](mailto:jvaldes@inaoep.mx), Presidente de la DRP de la SMF,  
Dra. Estela de Lourdes Juárez Ruiz, [estela.juarez2000@gmail.com](mailto:estela.juarez2000@gmail.com), Vicepresidenta de la DRP de la SMF,  
Dra. Rosario Pastrana Sánchez, [chayo@fcfm.buap.mx](mailto:chayo@fcfm.buap.mx), Tesorera de la DRP de la SMF,  
Dr. Antonio Méndez Blas, [amendez@sirio.ifuap.buap.mx](mailto:amendez@sirio.ifuap.buap.mx), Vocal de la DRP de la SMF,  
María de Lourdes Moreno Hernández, [mariadelourdes.moreno@upaep.mx](mailto:mariadelourdes.moreno@upaep.mx), Vocal de la DRP de la SMF,  
Manuel Aquino Teniza, [magute@hotmail.com](mailto:magute@hotmail.com), Vocal de la DRP de la SMF.

