

NOTICIAS

VII CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE LA EDUCACIÓN DE FÍSICA

El Consejo Interamericano para Conferencias sobre la Educación en la Física (ICCPE) anuncia que la VII Conferencia Interamericana tendrá lugar en Porto Alegre (Canela), Brasil, entre el 3 y el 7 de Julio de 2000, patrocinado por el Instituto de Física de la Universidad Federal de Río Grande do Sul, por la Comisión Internacional de Educación en la Física de la Unión Internacional de Física Pura y Aplicada, y por la Sociedad Brasileña de Física.

El tema principal de la conferencia es la Formación del Físico y del Profesor de Física en la Sociedad Contemporánea.

Las actividades de la conferencia incluirán plenarios, presentación de trabajos y posters, talleres, discusiones grupales, simposios y mesas redondas.

Los "proceedings" de la conferencia estarán

disponibles en el momento de la inscripción.

COSTOS.

El costo de la inscripción es US\$ 100,00; esa cantidad cubre los "proceedings" y materiales de la conferencia. El costo de la conferencia es de US\$ 350,00, y cubre todas las comidas y el alojamiento, habitación doble (US\$ 525,00 single).

Para mayor información dirigirse a:

Adriana Marques Toigo

iacpe7@ifufrgs.br

secteor@ifufrgs.br

IACPE7/SECTEOR/Instituto de Física, UFRGS

c.o. Adriana Marques Toigo

Caixa Postal 15051, Ciudad universitaria

CEP 91501-970 Porto Alegre, RS, Brasil.

V SIMPOSIO DE INVESTIGADORES EN EDUCACIÓN EN FÍSICA

Entre el 18 y el 20 de Octubre de 2000 se desarrollará en la ciudad de Santa Fe, en la Facultad de Formación Docente en Ciencias de la Universidad Nacional del Litoral, el V Simposio de Investigadores en Educación en Física (V SIEF).

El Simposio de Investigadores en Educación

en Física es un evento bianual iniciado en 1992, que tiene por objetivos brindar un ámbito de comunicación, debate y reflexión para la comunidad de los investigadores en Educación en Física, así como elaborar recomendaciones sobre temas de interés en el ámbito de la Investigación en Educación en Ciencias.

ORGANIZAN:

- El Grupo de Investigación y Desarrollo en la Enseñanza y Aprendizaje de la Física (GIDEAF), del Departamento de Física de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Litoral.

- La Asociación de Profesores de Física de la Argentina (APFA): Secretaría Local Santa Fe y Proyecto 8 (Formación de Posgrado en Enseñanza de la Física).

- El Departamento de Ciencias Naturales, de la Facultad de Formación Docente en Ciencias de la Universidad Nacional del Litoral.

ACTIVIDADES PREVISTAS:

Durante el V SIEF se prevé la presentación de trabajos de investigación, la presentación de proyectos avanzados de investigadores noveles, la presentación de tesis de posgrado e informes de avances de estudios de posgrado, la realización de conferencias con especialistas y el desarrollo de paneles y mesas redondas.

El plazo de envío de trabajos cierra el 31 de Mayo de 2000; el de recepción de proyectos de investigadores noveles el día 30 de Junio de 2000; y el de las tesis de posgrado e informes de avances de estudios de posgrado el día 30 de Julio de 2000.

INSCRIPCIÓN:**Hasta el 31/05/00**

- Socios de APFA \$ 50,00
- No socios de APFA \$ 100,00
- Estudiantes socios \$ 25,00
- Estudiantes no socios \$50,00

Después del 31/05/00

- Socios de APFA \$ 70,00
- No socios de APFA \$ 120,00
- Estudiantes socios \$ 35,00
- Estudiantes no socios \$60,00

Socios de Asociaciones de Profesores de Física de otros países: Se considerarán las mismas tarifas que para los socios de APFA.

Para autores de trabajos: Deberán inscribirse al momento de enviar el trabajo, al menos un autor por trabajo.

FORMA DE PAGO:

Deberá hacerse con un depósito bancario a la Caja de Ahorros Nro. 5-159568-913 del Citibank Sucursal Santa Fe, a nombre de Sonia Concari - Julio Gervasoni.

Enviar junto con la ficha de inscripción, fotocopia del talón de depósito bancario. En el caso de ser socio de APFA, se le solicitará fotocopia del recibo de pago de la última cuota (año 2000), al momento de la acreditación.

FICHA DE INSCRIPCIÓN:

Nombre y Apellido:
 Documento Tipo: Nro.:
 Domicilio:
 Lugar de Trabajo/
 Institución a la que pertenece:
 Dirección:
 Localidad:
 País:
 Teléfono: Fax:
 E-mail:

Para mayor información dirigirse a:

Ing. Cristina Cámara
 GIDEAF - Departamento de Física
 Facultad de Ingeniería Química - UNL
 Santiago del Estero 2829 - CP 3000 - Santa Fe
 FAX: (+)54-342-457 1162 / 453 3006
 TE: (+)54-342-457 1164 (int. 2561)
 E-mail: ccamara@fiquis.unl.edu.ar
<http://www.unl.edu.ar/sief5>