

Boletín Informativo

aaifq

Número 3 – año 2010

Diciembre 2010

XVII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica (XVII CAFQI)



<http://www.xviicongresoaaifq.com.ar>

e-mail: xviicongreso@aaifq.org.ar

Tel: 54(351) 433 4169/433 4180 int. 219/214

Fax: 54(351) 433 4188

Consulte la segunda circular del Congreso

http://www.xviicongresoaaifq.com.ar/documentos/Segunda_circular.pdf

Visite la página web



<http://www.aaifq.org.ar/novedades/novedades.php>

RENOVACIÓN DE AUTORIDADES EN LA AAIFQ

Se establece el siguiente calendario electoral:

- Fecha límite de recepción de propuestas de candidatos (ver reglamento) por la Secretaría de la AAIFQ: hasta el 03/02/2011 a las 18 h.
- Envío a cada delegación del padrón electoral, votos, instrucciones, etc.: 01/04/2011.
- Inicio acto electoral 18/04/2011.

Los cargos a ser renovados en este acto electoral son:

- Vicepresidente
- Prosecretario
- Protesorero
- Vocales (tres)
- Vocales suplentes (dos)

Se informa que solo en el caso de no existir presentaciones espontáneas de candidatos por parte de los asociados, el CD de la AAIFQ elevará una propuesta de candidatos.

Dra. María Alicia Ulla
Secretaría AAIFQ
Presidenta Junta Electoral
INCAPE (FIQ, UNL-CONICET)
Santiago del Estero 2829
(3000) Santa Fe
Argentina
TE/Fax: 54-342-4536861
e-mail: mulla@fiq.unl.edu

*Estamos concluyendo un año de intensa actividad
y llega el momento de darle lugar a la reflexión
y al rescate de los valores humanos*

*Que estas festividades sean el preludio
de un año pleno de paz y verdadero progreso*

Comisión Directiva de la aaifq

ASOCIACION ARGENTINA DE
INVESTIGACION FISICOQUIMICA



Convocatoria Premio “Dra. Maria Cristina Giordano”

Este premio, instituido en memoria de la Dra. María Cristina Giordano, se otorga cada dos años a investigadores argentinos que se hayan destacado por su labor en investigación y desarrollo de la fisicoquímica, particularmente en la formación de nuevos grupos y/o áreas de investigación. El premio consistirá en **diploma de Honor, medalla y en una Beca Especial** para cubrir gastos de concurrencia al XVII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica en el que el investigador premiado deberá presentar una conferencia plenaria.

Podrán postularse para dicho premio investigadores argentinos de hasta 47 años de edad al momento de la presentación, con residencia y actividad científica continuada en el país en los últimos diez años y que sean presentados a la Secretaría de la AAIFQ hasta el 15 de febrero de 2011 a las 18 horas.

Las presentaciones podrán ser institucionales o personales y deberán contar con el aval de por lo menos tres socios activos de la AAIFQ. La carta de presentación deberá ser acompañada de un curriculum vitae del nominado.

Dra Maria Alicia Ulla
Secretaría AAIFQ
Facultad de Ingeniería Química
Santiago del Estero 2829
S3000AOM Santa Fe

E-mail: mulla@fiq.unl.edu.ar
Tel: 03424536861 / 03424571164 - int. 2565;
FAX: 03424571164 - int. 2535

Premio Dra. María Cristina Giordano al Investigador Argentino Destacado en Físicoquímica

- 1) La Asociación Argentina de Investigación Físicoquímica (AAIFQ) apoya a científicos talentosos de la Argentina que se hayan destacado por su labor en investigación y desarrollo de la fisicoquímica, particularmente en la formación de nuevos grupos y/o áreas de investigación, otorgando el **Premio Dra. María Cristina Giordano**.
- 2) Podrán ser nominados para este premio investigadores argentinos de hasta 47 años de edad al momento de la presentación, con residencia y actividad científica continuada en el país en los últimos diez años.
- 3) El **Premio Dra. María Cristina Giordano** se otorgará cada dos años. La convocatoria bienal la realizará la Comisión Directiva de la AAIFQ, con amplia difusión en todas las delegaciones del país, concediéndose un plazo no menor de un mes para la realización de las presentaciones correspondientes.
- 4) Las presentaciones podrán ser institucionales o personales, en este último caso deberán contar con el aval de por lo menos tres socios activos de la AAIFQ. La carta de presentación, conteniendo una semblanza del nominado, deberá ser acompañada por un curriculum vitae del mismo.
- 5) La selección correspondiente la realizará un Comité Evaluador nombrado a tal efecto. Solo en caso excepcional y debidamente justificado, se podrá dar el premio compartido a no más de dos investigadores.
- 6) La convocatoria al premio se realizará al menos 6 meses antes de la realización del congreso de la AAIFQ.
- 7) El **Premio Dra. María Cristina Giordano** consistirá en diploma y medalla. El mismo será entregado por el presidente de la AAIFQ en el siguiente congreso organizado por la AAIFQ. El investigador premiado deberá pronunciar una conferencia plenaria sobre su trabajo de investigación.

Invitamos a los lectores del Boletín a enviar información de interés para los socios a achialvo@fiq.unl.edu.ar o wolosiuk@cnea.gov.ar.

3er Simposio Latinoamericano de Química de Coordinación y Organometálica

26 al 29 de Julio de 2011
La Serena - Chile

Mayor información en:

<http://silqcom2011.ciq.uchile.cl>
silqcom2011@ciq.uchile.cl

21st Inter- American Photochemical Society Conference

17-20 de Mayo de 2011
Mendoza

Mayor información en:

www.inifta.unlp.edu.ar/iaps21/index.html

Convocatoria Premios de la Academia Nacional de Ciencias

Premio "Hermann Burmeister 2010": Biología Celular y Genética

Premio "Ranwell Caputto 2010": Físicoquímica y Química Inorgánica

Premio "Enrique Gaviola 2010": Matemática

Fecha límite recepción de propuestas: 28/02/11

Mayor información en:

<http://acad.uncor.edu/actividades/premiosanc/2010/>

En memoria del Dr. Miguel A. Postigo (1946 – 2009)

El pasado el 12 de Diciembre se cumplió el primer aniversario de su fallecimiento, ocurrido en la ciudad de Neuquén a la edad de 63 años.

Nacido en Tucumán en 1946, el Dr. Postigo se graduó en la Universidad Nacional de Tucumán como Licenciado en Química en 1973 y en el año 1981 obtuvo el título de Doctor en Química en la misma Universidad. Posteriormente, realizó estudios de perfeccionamiento en la Universidad de Karlsruhe, Alemania y en la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, España.

En 1987 se incorporó como docente de la Universidad Nacional del Comahue, donde desarrolló una intensa tarea docente y de investigación. Desde 1990 fue Profesor Titular, del Departamento de Química y se desempeñaba como Investigador Principal en el CONICET.

La mayor parte de su actividad de investigación estuvo orientada al estudio del equilibrio de fases, propiedades físicas y de transporte de mezclas no-electrolíticas. El desarrollo de la misma produjo más de 68 artículos en Revistas Científicas Nacionales e Internacionales y 142 Comunicaciones y Asistencias a Congresos, Reuniones y Simposios.

Dirigió proyectos de Investigación financiados por la Universidad Nacional del Comahue, CONICET, SECYT y Organismos Internacionales. Fue miembro de la Asociación Argentina de Investigación en Físicoquímica, miembro de la Asociación Argentina de Física y presidente del Comité Organizador del XII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica.

Desempeñó cargos de gestión como Director del Departamento de Química de la Universidad Nacional del Comahue y como Consejero Titular del Claustro de Profesores de la Facultad de Ingeniería. Además, desarrolló una extensa vinculación académica con diversas instituciones de investigación alemanas, españolas y latinoamericanas.

Al momento de su fallecimiento, el Dr. Postigo se desempeñaba como Profesor en materias de grado y posgrado de su especialidad y se encontraba dirigiendo tesis doctorales y proyectos de investigación.

El Dr. Postigo será recordado por su desempeño en el ámbito académico-científico así como por sus condiciones personales y en reconocimiento a su trayectoria el Laboratorio de Físicoquímica de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Comahue llevará su nombre.

Alejandra B. Mariano

Subscripción al boletín

Todas aquellas personas, socios o no socios, que deseen suscribirse al Boletín pueden hacerlo por esta vía, siguiendo las siguientes instrucciones:

- Enviar un mensaje sin subject, sin texto y sin firma a la siguiente dirección de email: lista-aaifq-subscribe@linux0.unsl.edu.ar

- Luego de algunos minutos recibirá una respuesta automática, pidiéndole que envíe la confirmación a una nueva dirección de e-mail. POR FAVOR COPIE COMPLETAMENTE ESTA DIRECCIÓN DE E-MAIL (no haga clic sobre la misma!) y envíe un mensaje sin subject, sin texto y sin firma a la misma.

- Luego de un cierto tiempo deberá recibir la confirmación que se encuentra suscripto a la lista

Envío de información a la lista de la AAIFQ y al Boletín

Para enviar noticias de interés relacionadas al quehacer científico a la lista de email de AAIFQ, especialmente en físicoquímica enviar e-mail a lista-aaifq@linux0.unsl.edu.ar.

Invitamos también a los lectores del Boletín a enviar información de interés para los socios a achialvo@fiq.unl.edu.ar o wolosiuk@cnea.gov.ar.