

MEMORIA DE LA AAIFQ Ejercicio 2010-2011

La actividad desarrollada por la Asociación Argentina de Investigación Físicoquímica, durante el período comprendido entre el 1º de Junio de 2010 y 31 de mayo de 2011, consistió en:

1. Realización de tres (3) reuniones periódicas de los miembros de la Comisión Directiva en la ciudad de Santa Fe en agosto de 2010, diciembre de 2010 y abril de 2011.
2. Realización de una (1) Asamblea Ordinaria de Socios, en la ciudad de Santa Fe el 27 de Agosto de 2010, donde se aprobó la Memoria y el Balance del ejercicio 2009-2010 y el convenio de Reciprocidad e Intercambio Académico AAIFQ – AFA.
3. Realización de las actividades relacionadas con el acto electoral requeridos para la renovación de las autoridades de nuestra asociación,
4. Realización de una (1) Asamblea Extraordinaria de Socios, en la ciudad de Córdoba durante el desarrollo de XVII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica el 05 de mayo de 2011. Durante el mismo se aprobó la designación de la ciudad de Rosario como sede del próximo Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica, la designación de nueve (9) nuevos Socios Honorarios y la creación del Premio Pedro Aymonino. Asimismo, se presentó el resultado del acto eleccionario para la renovación de autoridades de la Comisión Directiva de la AAIFQ. Resultando electos:
Vice-presidente: Dr. Alberto E. Regazzoni
Pro-secretario: Dr. Alejandro Wolosiuk
Pro-tesorero: Dr. Javier Rodríguez
Vocales Titulares: Dra. Sandra R. Signorella, Dr. Gustavo A. Pino, Dra. María A. Grela
Vocales Suplentes: Dra. Sonia E. Ulic y Dra. Graciela P. Zanini
5. Realización del XVII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica que se llevó a cabo en la ciudad de Córdoba desde el 03 al 06 de mayo de 2011. En el mismo se presentaron 737 trabajos que involucró la participación de más de mil autores (1069).
6. En el marco del Año Internacional de la Química, se promovió la redacción de un documento de la Asociación, que fue elaborado por los Dres. Blesa y Olabe donde se presenta un panorama muy amplio de la Química del Futuro.
7. Aprobación de la modificación del reglamento para el otorgamiento del Premio a los mejores trabajos presentados en cada sección del CAFQI por jóvenes investigadores.
8. Otorgamiento de 109 becas (alojamiento, desayuno y almuerzo) a socios adherentes de AAIFQ participantes al XVII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica.
9. Otorgamiento de dos (2) ayudas económicas a socios adherentes para asistencias a cursos o estancias cortas en centros especializados.
10. Otorgamiento de una (1) ayuda económica al expositor del Premio Giordano para asistir al XVII Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica.
11. Otorgamiento de cuatro (4) becas para asistencia de socios adherentes de la AAIFQ a la XXII-AP Conference (Congreso de Fotoquímica) realizado en Mendoza en mayo de 2011.

12. Auspicio al Curso “El uso de técnicas invasivas y no invasivas para la caracterización de sistemas organizados” realizado en el Dpto. de Química de la UNRC en septiembre de 2010.
13. Incorporación a la AAIFQ de trece (13) Socios Activos y cincuenta y seis (56) Socios Adherentes, teniendo en cuenta las solicitudes de afiliación respectivas. Cambio de categorías de adherente a activos seis (6) Se dieron de baja a tres (3) Socios Activos. Un socio activo cambió de lugar de trabajo. Renovación de dos (2) delegados regionales (UN Río Cuarto y UN Comahue).
14. Presentación conjunta con las Asociaciones SAIQO y AAQA de una propuesta de candidatos para reemplazar a los miembros salientes de la Comisión asesora de Química y de la Comisión de Becas del CONICET. La misma fue realizada en base a antecedentes, trayectoria en investigación científica, procedencia y especialidad de los candidatos.
15. Actividades inherentes al otorgamiento de la 13º edición del Premio H. J. Schumacher a la mejor Tesis Doctoral correspondiente al bienio 2008-2010. Difusión, recepción de Tesis, conformación de jurados en las diferentes instancias y otorgamiento del premio.
16. Actividades inherentes al otorgamiento del Premio María Cristina Giordano, el cual se otorga a investigadores argentinos que se hayan destacado por su labor en investigación y desarrollo de la fisicoquímica. Difusión, recepción de postulaciones, conformación del jurado y otorgamiento del premio.
17. Premiación de los mejores trabajos presentados en cada sección del CAFQI por jóvenes investigadores.
18. Realización de actividades de difusión de información (Cursos, reuniones, ofrecimiento de Becas, etc.) a través del Boletín Electrónico de la AAIFQ (cuatro números), de la página web de la Asociación, del correo electrónico a la lista aaifq y a los Delegados Regionales.
19. Renovación ante NIC Argentina (Network Information), administrador de los nombres de dominio bajo el código país (ccTLD).AR, de los registros correspondientes a los dominios aaifq.org.ar y aaifq.com.ar de la asociación.

Abel Chialvo
Presidente

María Alicia Ulla
Secretaria