Boletin Académico



Boletín Digital de la Dirección Académica de la FCQ

 $A\tilde{n}o\ 6\ N^{o}13$ – SETIEMBRE 2012

Sumario

- **QIAF 2012** Pág. 1 y 2
- Ciclo de Cine Debate Pág. 3
- Becas de Itaipú de postgrado
 Pág. 3
- Premiación a Estudiante de Bioquímica Pág. 4

Simposio de Química Inorgánica, Analítica y Fisicoquímica (QIAF 2012)

Se llevó a cabo el miércoles 5 de setiembre en el salón Auditorio de la institución el I Simposio de Química Inorgánica, Analítica y Fisicoquímica (QIAF 2012). Prestigiaron con su presencia el acto inaugural el Señor Rector de la Universidad Nacional de Asunción Ing. Pedro Gerardo González, el Señor Decano de la Facultad de Ciencias Químicas Prof. Dr. Andrés Amarilla, Decanos de facultades amigas, el Vice Decano de la institución, Consejeros del Consejo Directivo de la FCQ, elIQ Sergio Duarte, representante del Conacyt, Profesores especialmente invitados Dr. Oscar Vega Bustillos del Centro de Química del Medio Ambiente de Sao Paulo, Brasil, a la Dra. Mirta Daz de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Salta, Argentina y al Magíster Joao Enrique López de la Universidad Estadual de Campinas, Brasil, Docentes y estudiantes de universidades extranjeras, nacionales y de nuestra casa de estudios.

El I Simposio de Química Inorgánica, Analítica y Fisicoquímica se dio inicio con las palabras de apertura a cargo del Señor Decano de la Facultad de Ciencias Químicas Prof. Dr. Andrés Amarilla. Para posteriormente dar la bienvenida a los presentes la Prof. Dra. Fátima Yubero en nombre de la organización del I Simposio de Química Inorgánica, Analítica y Fisicoquímica (QIAF-2012)

El elenco de danza de la Facultad de Ciencias Químicas ofreció dos danzas paraguayas en honor a todos los participantes y en especial de los extranjeros que visitaron nuestra casa de estudios.

Como cierre de la jornada inaugural disertó el Prof. Dr. Oscar Vega Bustillos sobre el tema: Empleo de la Técnica de Espectrometría de Masas en el Análisis del Medio Ambiente. El doctor Oscar Vega Bustillos, es un paraguayo radicado desde hace más de 35 años en Brasil, es experto en física nuclear y trabaja en el Instituto de Pesquisas Energéticas y Nucleares (IPEN)con sede en São Paulo, Brasil. Cuenta con innumerables publicaciones científicas. Se especializó en medio ambiente, energía nuclear y reacciones nucleares. Es especialista en Espectrometría de masas aplicadas a estudios ambientales, en lo relativo a la calidad del aire y la calidad de la agroindustria para mejorar el estándar de vida de la humanidad

El Comité Científico del Simposio estuvo integrada por el Prof. Dr. Esteban Ferro (PhD) (FCQ/UNA/Py), el Prof. Dr. Oscar Vega Bustillos (PhD) (IPEN/CQM/Bra), la Prof. Dra. Mirta Daz (PhD) (FCEN/UNSA/Arg), el Dr. Joao Enrique Lópes (PhD)(UNICAMP/Bra), la Prof. Dra. Fátima Yubero (MSc) (FCQ/UNA/Py) y el BC. Gustavo Riveros (MSc)(FCQ/UNA/Py).

El Seminario QIAF 2012 prosiguió los días jueves y viernes con un nutrido e interesante programa de conferencias de Química Inorgánica y Biomateriales, Métodos Analíticos y Educación en Química, Ambiente y Fisicoquímica y Sesión de Posters.

La Bioq. Clín. Myriam Alicia García Aguilera, Jefa de Trabajos Prácticos de Área, fue premiada por la presentación del poster sobre el tema "Eliminación del Tetracloruro de Carbono, en la técnica de Volumetría de precipitación de Volhard"



Boletin académico



Ciclo de Cine Debate



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN Facultad de Ciencias Químicas Dirección Académica

CINE DEBATE

"HISTORIA DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA"

PRESENTADOR:

Prof. Dr. Edgar Rodríguez

Docente FCQ

FECHA:

Viernes, 14 de septiembre de 2012

LOCAL:

Auditorio de Extensión

HORARIO:

18:00 a 20:00 Horas

DIRIGIDO A:

Profesores y estudiantes de la ECQ

SIN COSTO

Se otorgará un (1) crédito de extensión a los participantes

Todos los viernes de setiembre y octubre









Becas de Itaipú de Postgrado

Se encuentra abierta la Convocatoria de Becas Itaipú de Postgrado y Apoyo a la Producción Científica y Tecnológica (Convocatoria 2012) en el marco del fortalecimiento de las competencias profesionales de los ciudadanos de nuestro país.

El programa de becas Itaipú de Postgrado está abierto a aquellas áreas consideradas de interés prioritario para desarrollo el tecnológico y científico del país, que

- 1. Energía: nanotecnología, electricidad, electrónica, electromecánica, energías renovables, TICs.
- 2. Alimentos: agricultura, ganadería, acuicultura, biotecnología
- 3. Agua: medio ambiente
- 4. Ciencias medicas y de la salud
- 5. Educación

Invitamos a los participantes de programas de postgrado o interesados en cursar postgrados a postularse para dichas becas que se ofrecen en condiciones muy ventajosas.

Para mayor información se puede consultar la página web www.pti.org.py/v2/ugb

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DIRECCIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA FUNDACIÓN PARQUE TECNOLOGICO ITAIPU - PARAGUAY

CONVOCATORIA 2012 BECAS DE POSTGRADO - PTI

PRESENTADORAS: Mg. Sonia Domínguez

Mg. Margarita Sanabria Becas de Postgrado PTI

FECHA:

Jueves, 13 de Septiembre de 2012

LOCAL:

Aula de Extensión Universitaria

HORARIO:

16:00 horas

DIRIGIDO A:

Docentes, Estudiantes y Egresados de la FCQ

SINCOSTO

CONTENIDO

Convocatoria de Becas Itaipú de Postgrado y de apoyo a la Producción Científica y Tecnológica

Premiación de estudiante de la FCQ

Premiación a Estudiante de la **FCO**

La estudiante de la carrera de Bioquímica Ana Magdalena Velázquez Chávez ha sido seleccionada para representar a nuestro país en la XIV Expo Ciencias Internacional ESI-2013 a llevarse a cabo en Abu Dabi, Emiratos Árabes Unidos en el mes de julio de 2013.

La estudiante desarrollo un trabajo de investigación en el Departamento de Farmacología de nuestra institución sobre el tema "Efecto pro-cinético del hidroalcohólico extracto Baccharis crispa (Jaguarete Ka'a) en ratones, que fue presentado en la VI feria de Ciencias y Tecnología ESI-AMILAT 2012 llevada a cabo en el campus de la UNA del 6 al 10 de agosto pasado.

El Consejo Directivo de la FCQ en sesión de fecha jueves 23 de agosto hizo entrega de los documentos que acreditan el galardón.



Mouvement International pour le Loisir Scientifique et Technique International Movement for Leisure Activities in Science and Technology

PRESIDENT Roberto HIDALGO UPAEP - MEXICO

 HONORARY PRESIDENT Jean-Claude GUIRAUDON MILSET Paris - FRANCE

· VICE-PRESIDENTS

Adnan AL-MEER MILSET Asia – KUWAIT

· GENERAL SECRETARY Grégoire Padilla MILSET Paris - FRANCE

• TREASURER Moncef JENDOUBI AJST - TUNISIA

REGIONAL SECRETARIES

EUROPE

Antoine VAN RUYMBEKE JSB - BELGIUM

ASIA

Dawood AL-AHMAD MILSET Asia - KUWAIT

AMLAT

Atilio BUENDÍA ConCiencia - PERU

NORAM

Rose PEREZ MILSET USA - UNITED STATES

AFRICA

Jonathan WILSNACH ERONGO- NAMIBIA

"2012 Año Internacional de la Energía Sostenible para todos"

Asunción, 10 de Agosto 2012

El Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Técnico MILSET y el Comité Organizador de la VI ExpoCiencias Latinoamericana 2012, han decidido a bien otorgar la ACREDITACIÓN al proyecto:

✓ PROYECTO: «EFECTO PRO-CINETICO DEL EXTRACTO HIDROALCOHOLICO DE BACCHARIS CRISPA (JAGUARETE KA'A) EN EXTRACTO RATONES »

TONES »

✓ AREA : QUIMICA

✓ INTEGRANTE : ANA MAGDALENA VELAZQUEZ CHAVEZ

Para participar en la XIV ExpoCiencias Internacional ESI-2013; a celebrarse en la Ciudad de Abu Dabi, Emiratos Árabes Unidos, en Julio de 2013.

Roberto Hidalgo Rivas Presidente MILSET

Mg. Nilda Beatriz Zárate Pereira Presidenta de la ESI AMLAT 2012

REF : MII SET-2012-07-001-IN-ES

Page 1 / 1

MILSET – NGO in consultation relations with UNESCO and consultative status with ECOSOC UPAEP, 9 Poniente 1509, Puebla, Mexico. C.P. 72410

Tel: +52 222 2299400 Ext. 7595 - Fax: +52 222 2325251 - info@milset.org - http://www.milset.org

