

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 López (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”





❖ **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 FCQ

SIN COSTO

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

Todos los viernes de setiembre y octubre

**FPTI**
PARAGUAY❖ **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 el desarrollo tecnológico y científico del país, que son:

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 TECNOLÓGICO 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

SIN COSTO**CONTENIDO**

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

Premiación a Estudiante de la FCQ

❖ Premiación de estudiante de la FCQ

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 extracto hidroalcohólico de *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
Carole CHARLEBOIS
CDLS - CANADA

• 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 RATONES»
- ✓ 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.

Atentamente

Roberto Hidalgo Rivas
Presidente MILSET



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

REF : MILSET-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>

