

Sumario

❖ Resumen de los hitos del 2008

Pág. 1 y 2

❖ Noticias Académicas

Pág. 2

❖ Convocatoria a Proyectos de investigación

Pág. 3

❖ Resolución de Comisiones Permanentes de Carreras

Pág. 3

❖ Imágenes de ayer

Pág. 4

❖ 2° Congreso de Estudiantes de Química

Pág. 4

RESUMEN DE LOS HITOS DEL 2008

Este es un resumen de los hitos que marcaron el año 2008, que reflejan la dinámica institucional de la Facultad de Ciencias Químicas.

31 de enero de 2008 Se crea la carrera de Ingeniería de Alimentos y aprueba su Plan de Estudios 2008, según Resolución del Consejo Superior Universitario Acta N° 2 de fecha 31/01/2008 Resolución N° 024-00-2008.

22 de febrero de 2008 Condecoración del Decano de la institución Prof. Dr. Andrés Amarilla con la medalla y el galardón "Comenda al Mérito Farmacéutico", otorgado por el Consejo Federal de Farmacia del Brasil a personalidades del área farmacéutica.

5 de abril de 2008 Se realiza el Claustro Docente para el estudio de los Planes de estudios 2008 de las carreras de Farmacia, Bioquímica, Ingeniería Química, Química Industrial y Ciencia y Tecnología de Alimentos, luego de más de un año de reuniones de las Comisiones de Revisión de cada carrera para el análisis de los planes anteriores y su adecuación a la demanda actual de profesionales en nuestro país.

8 de mayo de 2008 Festejos del 70 aniversario de la FCQ e inauguración del Polideportivo t echado, Aula-cocina, aula de clase, remodelación total del Laboratorio 1, ampliaciones de los Departamentos de Fitoquímica y Botánica. Es distinguido con el título honorífico de Profesor Emérito de la UNA el Prof. Dr. Juan Carlos Urbieto Rehnfeldt, destacado docente de la Facultad de Ciencias Químicas según consta en Acta N° 8 del Consejo Superior Universitario Resolución N° 155-00-2008 de fecha 23/04/2008.

Junio de 2008 En el 6° Congreso Paraguayo de Química fueron galardonados con una MENCIÓN DE HONOR el trabajo sobre Fibras alimentarias elaborado por la Prof. Dra. Silvia Caballero, Dra. Laura Mereles, Dra. Lourdes Wiszovaty y el Dr. Javier Michajluk del Departamento de Bioquímica Nutricional de la Dirección de Investigaciones y con una Mención Especial el trabajo sobre "Síntesis de complejos metálicos con aminoácidos" liderado por la Prof. Dra. Fátima Yubero y en el cual trabajaron estudiantes que participan del Proceso de iniciación científica de estudiantes en la Institución.

23 de junio de 2008 Aprobación por el Consejo Superior Universitario del Plan 2008 de las carreras de Farmacia, Bioquímica, Ingeniería Química, Química Industrial, Ciencia y Tecnología de Alimentos e Ingeniería de Alimentos según Acta N° 13. Resolución 266-00-2008.

Agosto de 2008 Egresan los primeros Especialistas del Programa de Postgrado de Ciencias de los Alimentos llevado a cabo conjuntamente por la Facultad de Ciencias Químicas y la Universidad Complutense de Madrid.

27 de agosto de 2008 Se homologan en el Consejo Superior Universitario los ajustes introducidos en el Plan de Estudios de la Carrera de Ingeniería de Alimentos, de la Facultad de Ciencias Químicas según Acta N° 16 (A.S. N° 16/27/08/2008) Resolución N° 316 -00-2008

14 de noviembre 2008 Presentación de los Resultados de la Iniciativa SAIDI (Iniciativa Sudamericana Contra las Enfermedades Infecciosas) en el Marco del Plan de Actividades de Dispensadores, entre ellos el proyecto de investigación "Estudio de Consumo de Antibióticos en Paraguay", que se realizara en forma conjunta entre la OPS y la Facultad de Ciencias Químicas – UNA

26 de noviembre de 2008 Se homologa en el Consejo Superior Universitario el Proyecto Académico del Curso de Postgrado de Especialización en Dietética Clínica y Soporte Nutricional, de la Facultad de Ciencias Químicas, según Acta N° 22 (A.S. N° 22/26/11/2008) Resolución N° 410-00-2008

❖ Resúmen de los hitos del 2008

2008	La Facultad de Ciencias Químicas obtuvo una Mención de Honor por el trabajo "Efecto antidepresivo de <i>Aloysia polystachya</i> (Griseb.) Moldenke (Verbenaceae) en ratones" presentado por el Departamento de Farmacología de nuestra casa de estudios. El grupo de investigadores está integrada por Helli on- Ibarrola, D. A. Ibarrola, Y. Montalbetti, M. L. Kennedy, O. Heinichen, M. Campuzano, E. A. Ferro, N. Alvarenga, J. Tortoriello, M. de Lima y S. Mora. El Premio Nacional de Ciencia 2008, Ley 1149/97, es convocado por el Congreso a través de la Comisión de Cultura, Educación, Culto y Deportes del Senado, presidida por la senadora Iris Rocío González. El jurado estuvo compuesto por Antonio Cubilla, Esteban A. Ferro, Félix Kemper, Gustavo Laterza y José Zanardini.
26 de noviembre de 2008	Se homologa en el Consejo Superior Universitario las Asignaturas, Categorías y Antigüedad de Docentes de la Facultad de Ciencias Químicas, según Acta N° 22 de fecha 26/11/2008 Resolución N° 411-00-2008, debido a las modificaciones curriculares introducidas en los Planes de Estudios de las carreras de Farmacia, Bioquímica, Ingeniería Química Industrial, Ciencia y Tecnología de Alimentos
9 de diciembre de 2008	Es aprobado por Resolución N° 4549 (Acta N° 935) del Consejo Directivo de la Institución, el Proyecto Académico de la Maestría en Química Ambiental de la Facultad de Ciencias Químicas conjuntamente con la Facultad de Química de la Universidad de Sevilla.
10 de diciembre de 2008	Se homologa en el Consejo Superior Universitario los títulos de Analista Industrial y Químico Analítico, según Acta N° 23 (A.S. N° 23/10/12/2008) Resolución N° 435 -00-2008
15 de Diciembre de 2008	Llamado a concurso docente para ascenso en el escalafón de 98 Profesores de categoría Asistente, Adjunto y Titular y 34 cargos para Profesor Asistente.

❖ Noticias Académicas

Jubilación de la Prof. Dra. Felicita Sosa

El 31 de diciembre de 2008 se acogió a los beneficios de la jubilación la Prof. Dra. Felicita Sosa, Coordinadora de la Carrera de Bioquímica y Profesora Titular de la Cátedra de Análisis Clínicos de la carrera de Farmacia. Se inicio en la docencia en nuestra casa de estudios como Jefa de Trabajos Prácticos pasando por los escalafonamientos docentes, culminando así su carrera universitaria.

Inicio del Curso Probatorio de Ingreso 2009

El lunes 12 de enero se inició un nuevo Curso Probatorio de Ingreso (CPI) para las carreras de Bioquímica, Farmacia, Ingeniería Química, Química Industrial, Ciencia y Tecnología de Alimentos e Ingeniería de Alimentos. Las clases se desarrollan de lunes a viernes de 07:30 hs. a 11:45 hs. y se ha iniciado con aproximadamente 600 postulantes para las 180 plazas distribuidas de la siguiente manera:

Farmacia	40
Bioquímica	40
Ingeniería Química	25
Química Industrial	25
Ciencia y Tecnología de Alimentos	25
Ingeniería Química	25

Las asignaturas Química General, Física General, Matemática Básica y Geometría Analítica y Calculo se desarrollaran hasta el 12 de junio y los exámenes finales de selección de ingresantes van del 3 al 14 de julio (1er periodo) y 17 al 24 de julio (2º periodo).

Programas de Estudios aprobados

En la última sesión del Consejo Directivo fueron aprobados los programas de estudios de las siguientes asignaturas del 1º semestre 2º nivel de las carreras impartidas en nuestra casa de estudios:

- | | |
|---|--|
| - Química Analítica I de F – B – QI – CTA e IQ – IA | - Química Analítica de IQ – IA |
| - Química Orgánica de IQ – IA | - Seminario I de IQ |
| - Química Orgánica I de QI – CTA | - Recursos Naturales de QI – CTA – IQ – IA |
| - Calculo II de IQ – IA | - Botánica de F – B |
| - Histología de B | |

Restan por ser aprobadas los programas de las siguientes asignaturas:

- | | |
|---|-----------------------------|
| - Física III de CTA | - Estadística I de QI – CTA |
| - Tecnología de Cereales y Derivados de CTA | - Parasitología de F |

No se han presentado aun los programas de las siguientes asignaturas:

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| - Anatomía Humana de F – B | - Química Orgánica I de F – B |
| - | |

❖ Convocatoria a Proyectos de Investigación

Invitamos a los docentes de las diferentes cátedras de las carreras impartidas en nuestra casa de estudios a presentar sus candidaturas para estos proyectos de investigación que son financiadas con fondos del Rectorado de la UNA.

Las mismas deben ser presentadas al Decanato de nuestra casa de estudios, en el formato que se encuentra en la página que se indica a la derecha.

Mayor información al respecto puede encontrarse en la pagina web de la UNA en <http://www.una.py>



Universidad Nacional de Asunción

CONVOCATORIA A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

El Rectorado de la Universidad Nacional de Asunción, convoca a los Docentes de las Facultades de la UNA a presentación de proyectos de investigación que durante el año 2009 serán financiados con recursos del Rectorado. La fecha límite de presentación es el día **viernes 13 de marzo de 2009 a las 13:00 horas** en el Rectorado de la UNA, Campus San Lorenzo.

Requisitos
El proyecto debe ser:

- 1) Presentado al Rectorado de la UNA por el Decanato de cada Facultad que remite el proyecto;
- 2) Presentado en el **Formulario de Presentación de Proyectos de Investigación**, siguiendo lo contemplado en el mismo; y
- 3) Liderado por un Investigador Principal docente de la Facultad que presenta el proyecto.

Las bases y formularios de la Convocatoria 2009 se hallan en:
http://www.una.py/pdf/cronograma_proyectos_investigacion_2009.pdf, o en la Secretaría de la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica del Rectorado (dgict@rec.una.py), sito en el Campus San Lorenzo de la UNA, teléfono y fax 595-21-585540 al 42 int. 168.

Asunción, Noviembre de 2008

❖ Resolución de Comisiones Permanentes de Carreras



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Químicas

RESOLUCIÓN N° 839/2008.-

Ciudad Universitaria, San Lorenzo
23 de diciembre de 2008

VISTO: Que el Director de la Dirección Académica ha solicitado en un Memorando presentado al Señor Decano de la Facultad de Ciencias Químicas Prof. Dr. Andrés Amarilla, en fecha 15 de diciembre de 2008 ha solicitado el nombramiento de los docentes miembros de los Comités de Autoevaluación de las carreras de Farmacia y Bioquímica; y

CONSIDERANDO: Que se deben administrar las medidas pertinentes para el normal desarrollo de las actividades de la Institución.

POR TANTO: En virtud del Art. 43 – inciso f del Estatuto Carta Orgánica de la U.N.A. en uso de sus atribuciones legales,

EL SEÑOR DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

RESUELVE:

Art. 1° Nombrar a los docentes miembros de los Comités de Autoevaluación de las carreras de Farmacia y Bioquímica, que se mencionan a continuación:

FARMACIA:	BIOQUÍMICA
Prof. Dra. Gladys Lugo de Ortellado	Dra. Graciela Velázquez de Saldivar
Prof. Farm. Nancy Canela de Alvarenga	Prof. Dr. José Félix Plans
Farm. Olga Maciel	Dra Yenny Montalbetti
Prof. QF. Rosa Degen	Prof. Dr. Celso Mora
Prof. Dra. María Luisa Kennedy	Prof. Dr. Derlis Ibarrola
Prof. Dra. Dora Franco de Caballero	Prof. Dra. Nancy Colmán
Prof. Dr. Nelson Alvarenga	Prof. Dra. Dora Franco de Caballero
Prof. Dra. Nuri Sequera de Escobar	Prof. Dra. Silvia Caballero de Colombo

Art. 2° Comunicar esta Resolución a la Unidad de Autoevaluación y a la Dirección Académica de la Institución, a los efectos legales pertinentes.

Art. 3° Comunicar a quienes corresponda y archivar.



Andrés Amarilla
Prof. Dr. ANDRÉS AMARILLA
Decano

❖ Imágenes de ayer

ACTO DE GRADUACION

La imagen corresponde al acto de graduación del año 1975 (Promoción 1974). La Promoción se denominó Prof. Dr. Jerónimo Molas (de lente oscuro).

Los Padrinos de la Promoción fueron el Prof. Dr. Tito Scavone Yodice por Farmacia, el Prof. Dr. Miguel Ángel González por el Doctorado en Química Industrial y el Dr. Alejandro Arce Queirolo por Bioquímica.

Entre los egresados señalamos en la primera fila de izquierda a derecha al Prof. Dr. Juan Escriba (1° a la izquierda), Dr. Daniel Tolces en Química Industrial, (5°), Prof. Dr. Javier Armella (6°), Ester Sakoda de Escriba mejor egresada de Bioquímica (11), Farm. Estela Cabrera de Gini mejor egresada de Farmacia (13), y el Farm. Ramón Recalde (1° a la derecha en la 2ª fila).



❖ 2° Congreso de Estudiantes de Química

2° CONGRESO PARAGUAYO MULTIDISCIPLINARIO DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS QUIMICAS

FECHA: Miércoles 28 al Viernes 30 de abril de 2009

LUGAR: Facultad de Ciencias Químicas (UNA) (Aulas 1, 11, 12 y 13)

ORGANIZADORES

Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay (EBAP)
Asociación Paraguaya de Estudiantes de Ingeniería Química (APEIQ)
Asociación de Estudiantes de Tecnología de Alimentos del Paraguay (ASETAP)
Asociación Paraguaya de Estudiantes de Farmacia de la UNA (APEFUNA)
Asociación de Estudiantes de Química Industrial (AEQI)
Asociación de Paraguaya de Estudiantes de Nutrición (APEN)
Centro de Estudiantes de Química (CEQ)
Dirección Académica-Facultad de Ciencias Químicas (UNA)

COMITÉ EJECUTIVO

Presidente	Nahi Lagraña
Coordinador General	Mickel Hiebert
Tesorero	Claudia Paredes
Pro Tesorero	Felix Arzamendia
Coordinador Administrativo	Jorge Madelaide
Coordinador Logístico	Edgar Amatte
Coordinador Científico	Alejandra Cabrera
Coordinador RR PP	Vivian Bejarano
Coordinador Informático	Daniel Nakasuka

Invitamos a los docentes de nuestra casa de estudios a apoyar el congreso ya que otorga créditos de extensión universitaria, tanto a los estudiantes como a profesores.