

Sumario

- ❖ **Claustro Docente**
Pagina 1
- ❖ **Imágenes del Claustro Docente**
Pagina 2
- ❖ **Programa de festejos mes Aniversario de la Facultad de Ciencias Químicas**
Pagina 3
- ❖ **Biografía**
Pagina 5
- ❖ **Informaciones breves**
Pagina 6

Claustro Docente

El sábado 5 de abril se llevó a cabo el Claustro Docente convocado por el Profesor Dr. Andrés Amarilla, Decano de la Facultad de Ciencias Químicas, a fin de considerar la actualización de los planes de Estudio y el desarrollo de la enseñanza impartida en las carreras de Farmacia, Bioquímica, Ingeniería Química, Química Industrial y Ciencia y Tecnología de Alimentos en la institución, dispuesta por Resolución 109/2008.

Al Claustro docente asistieron Profesores Escalafonados Titulares, Adjuntos y Asistentes, los Representantes No Docentes ante el Consejo Directivo, Representantes Estudiantiles titulares y suplentes ante el Consejo Directivo y Representantes de las asociaciones de la Federación de Químicos del Paraguay debidamente acreditados para la oportunidad.

El desarrollo del Claustro Docente fue el siguiente:

A las 08:00 hs. se dio la Apertura del Claustro Docente, a cargo del Decano Prof. Dr. Andrés Amarilla, quien dio la bienvenida a los Profesores e invitados especiales y presentó los delineamientos generales que motivaron la revisión de las curriculas de las carreras impartidas en nuestra casa de estudios.

La Sesión Plenaria de Apertura se inició a las 08:15 hs. donde se presentaron indicaciones generales y aclaraciones solicitadas por los asistentes y se distribuyeron las actividades y aulas.

A partir de las 08:45 hs. se desarrolló la Sesión de Trabajo de Análisis de Propuestas del Área de Asignaturas Básicas y Comunes.

La Sesión de Trabajo por Carrera se inició a partir de las 10:15 hs. prolongándose hasta las 16:00 hs., siendo presididas por los siguientes docentes:

CARRERA DE BIOQUIMICA

Coordinador: Prof. Dr. Esteban Ferro
Secretario: Prof. Dr. José Plans Perrota

CARRERA DE FARMACIA

Coordinador: Prof. Dr. Cesar Aguilera
Secretario: Prof. Dra. Zully Vera de Molinas

CARRERA DE INGENIERIA QUIMICA

Coordinador: Prof. Dr. Higinio Villalba
Secretario: Prof. IQ. Edelira Velazquez

CARRERA DE QUIMICA INDUSTRIAL

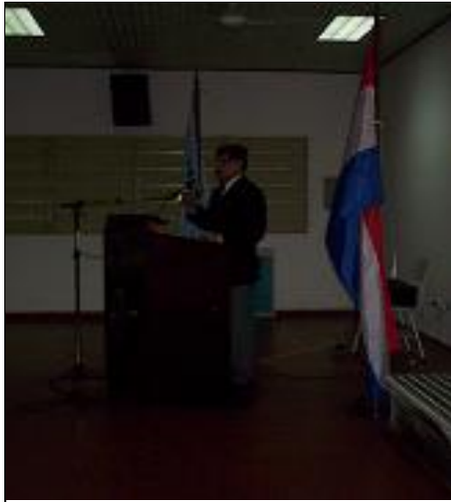
Coordinador: Prof. Dr. Lisandro Velazquez
Secretario: Prof. QA. Nora Gimenez

CARRERA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

Coordinador: Prof. Dr. Anthony Stanley
Secretario: Prof. Lic. TA. Carolina González

Fue realizada un cuanto intermedio a las 12:30 hs. cuando se sirvió un refrigerio. A las 13:30 hs. prosiguió la Sesión de Trabajo por Carrera, para concluir con Sesión Plenaria de Clausura a las 16:00 hs.

❖ **Imágenes del Claustro Docente**



Apertura Solemne del Claustro Docente de la FCQ



Vista general de la Sesión Plenaria



Deliberaciones en la Carrera de Ciencia y Tecnología de Alimentos



Vista general de la Sesión Plenaria



Receso en las deliberaciones del Claustro



Deliberaciones en la Carrera de Bioquímica



❖ Programa de festejos mes Aniversario de la Facultad de Ciencias Químicas

70° ANIVERSARIO DE LA CREACIÓN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

MES DEL QUÍMICO 2008

PROGRAMA

Viernes 2 de Mayo

Local – Biblioteca

14:00 horas

- **Habilitación de la Presentación de Póster de Jóvenes Investigadores del 2 al 7 de Mayo**
- **Presentación de los Póster de Bioquímica**

Local – Aula 14

16:00 horas

Disertante: **IQ Michel Galeano**

Conferencia: **Presentación de Tesis “Estudio de la Viabilidad Técnica y Económica del Aprovechamiento de la Energía Vertida Turbinable de la Central Hidroeléctrica de Itaipú para la Síntesis de Amoníaco”**

17:00 horas

Disertante: **BC Gustavo Riveros**

Conferencia: **Presentación de Tesis “Aprovechamiento de la Energía Vertida Turbinable de la Hidroeléctrica Itaipu para Uso en Omnibus a Hidrógeno – Estudio de Caso en Foz de Iguazú”**

Lunes 5 de Mayo

Local – Biblioteca

14:00 horas

- **Presentación de los Póster de Farmacia**

Local – Aula 14

16:00 horas

Disertante: **Dr. Hugo Torio**

Conferencia: **Presentación de Tesis “Biotecnología Molecular”**

17:00 horas

Disertante: **BC María Eugenia Flores**

Conferencia: **Presentación de Tesis “Evaluación de la Actividad Fitotóxica de *Phytophthora Capsici* sobre Chile Habanero”**

Martes 6 de Mayo

Local – Biblioteca

14:00 horas

- **Presentación de los Póster de Área Industrial**

Local – Aula 14

16:00 horas

Disertante: **QF Julia Zelaya**

Conferencia: **Actividades del Laboratorio de Control de Calidad de Medicamentos Finalidad y Funciones**

17:00 horas

Disertante: **Lic. Leonarda Lescar**

Conferencia: **Actividades del Laboratorio de Agua Finalidad y Funciones**

Miércoles 7 de Mayo

Local - Biblioteca

14:00 horas

- **Presentación de los Póster de Tecnología de Alimentos y Nutrición**

Local – Aula 14

16:00 horas

Disertantes: **Profesores Investigadores de la Dirección de Investigación**

Conferencia: **Presentación de los Proyectos de Investigación**

Local – Sala de Sesiones

18:00 horas

Homenaje de la Academia de Ciencias Farmacéuticas del Paraguay a la Facultad de Ciencias Químicas en su 70° Aniversario

Descubrimiento de Placa Recordatoria – Hall de la FCQ

Disertante: **Dr. Marcelo Nanucchio**

Presidente de la Academia de Farmacia y Bioquímica de la República Argentina

Conferencia: **Nanotecnología Farmacéutica e Ingeniería de Tejidos como oportunidades de Desarrollo Tecnológico en Países de Latinoamérica.**

Brindis de Honor

Jueves 8 de Mayo

ACTOS CENTRALES

09:00 horas

Local – Polideportivo de la Facultad de Ciencias Químicas

- Canto del Himno Nacional e Izamiento del Pabellón Patrio
- Palabras de Bienvenida del Señor Decano de la Facultad de Ciencias Químicas
Prof. Dr. Andrés Amarilla
- Inauguración del Polideportivo de la FCQ
- Descubrimiento de Placa Recordatoria

Local – Sala de Sesiones

- Distinción a Profesor Emérito
- Presentación del Libro – Historia de la Facultad de Ciencias Químicas
- Diplomas de Reconocimiento a los egresados de la Promoción Afinidad en su 50 Aniversario

Local – Nuevas Obras Edilicias

- Inauguración de obras edilicias de la Facultad de Ciencias Químicas

12:30 horas

Local - Polideportivo de la Facultad de Ciencias Químicas

- Distinción a Empresas colaboradoras de la Facultad de Ciencias Químicas
- Almuerzo de Confraternidad por el Día del Químico

Viernes 9 de Mayo

08:00 horas

- Vacunación
- Detección de Diabetes

Local – Polideportivo de la Facultad de Ciencias Químicas

17:00 horas

Actividad Artística

Presentación del Elenco de Danzas de la Facultad de Ciencias Químicas, integrado por 44 estudiantes de sus distintas carreras.

Directora: Sheila Galarza

Primera Parte: Música Paraguaya

- Chopo – Solito – Galopera – El Cazador

Segunda Parte: Música Tropical

- Salsa – Merengue – Samba

Lunes 19 de Mayo

Local – Aula 14

16:00 horas

Disertante: **Prof. Dra. María Amalia Garcete de Leguizamón**

Conferencia: **“Autoevaluación en la Facultad de Ciencias Químicas”**

Miércoles 21 de Mayo

Local – Aula 14

18:00 horas

Disertante: **Prof. QF Hernán Chávez**

Conferencia: **“Polimorfismo Cristalino en Farmacia”**

Lunes 26 de Mayo

Local – Aula 14

17:00 horas

Disertante: **Prof. Dr. Gilberto Penayo**

Conferencia

❖ **Biografía**

Prof. Dr. Marcial Bordas

Por considéralo de interés y como una forma de recordar y honrar a los que nos precedieron en la docencia, con cada número del Boletín Académico entregamos la biografía de destacados Profesores de nuestra casa de estudios.

Iniciamos la serie de los Profesores de la Facultad de Ciencias Químicas.

SEMBLANZA DEL PROFESOR DR. MARCIAL BORDAS

Ingresó a la vida universitaria con su sobresaliente actuación como alumno del Primer Curso de la Escuela de Farmacia, en 1917. Luego de un intenso y brillante transitar por las aulas, culmina, en 1927, la primera etapa de su vida universitaria con su original Trabajo de Tesis sobre “Las Leptomonas de las Plantas”, que le acredita el galardón del Doctorado en Medicina y Cirugía. Este primer hito científico, fruto del tesón, del esfuerzo y la inteligencia del Profesor Bordas, será el punto de partida de una brillante e inagotable vida científica, que lo hará transitar con prestancia y señorío, por los campos de la docencia, tanto secundaria como universitaria; por el apasionante mundo de la investigación científica, por el ámbito del compartir el fruto de sus esfuerzos científicos, concretamente en el campo de las publicaciones científicas, lo tuvo también en su seno y con la eficacia muy peculiar de su vida de obrero al servicio de la Ciencia.

En los momentos críticos de la Patria, utilizó las armas de la ciencia en el incruento quehacer de la defensa de la Patria. Bordas, traslada su PC de la universidad al mismo campo de la gesta del Chaco. Allí brinda su experiencia, sus conocimientos y su dedicación – durante varios años – al servicio del soldado paraguayo.

Sus inquietudes por el ideal universitario, hacen que su acción llegue también a los más altos cargos de la conducción universitaria, y es así que su eficaz labor llega al propio ámbito de los Consejos Directivos de las Facultades de Química y Farmacia y de Ciencias Médicas de la U.N.A.

La fecundidad de su labor científica y docente, trasciende las fronteras de la Patria y así adquiere dimensión universal a través de numerosas sociedades científicas internacionales a las cuales honrará con su presencia.

Esta es, a muy grandes rasgos, la diagramación del Bordas docente, científico, servidor de la Patria y directivo universitario. Sería interminable el desgranar su vida docente y de investigador, por la riqueza inagotable de su tarea. La sola lectura de su Currículo, insumiría todo el tiempo destinado a este acto académico, pero dejaría en la penumbra de la semblanza que anhelamos pergeñar, la faceta más importante de la vida del Profesor Doctor Marcial Bordas.

La docencia y la investigación constituyeron su ideal de vida, la meta suprema de su quehacer cotidiano, su realización como persona, el carisma con que el Supremo Hacedor lo dignificó. Docencia e investigación, sinónimos de servicio y dación a los demás, virtud natural del Hombre Bueno, consustanciados naturalmente con la humildad, el desinterés al premio, a la gratificación, al oropel del mundo.

Resumiendo en pocas palabras los cincuenta años de vida universitaria del Bordas carismático, diremos – para terminar – la ímproba tarea de trazar la Semblanza del Profesor Doctor Marcial Bordas, cuanto sigue:

Quedan fijas en nuestras retinas, como ejemplo que nos ha comprometido, como antorcha luminosa para las presentes y futuras generaciones que transitan por las aulas de la Facultad de Ciencias Químicas la figura inmaculada de un hombre que enseñó y buscó la verdad – docente e investigador.

Esa figura inmaculada lo era por su desinterés, su humildad, su madurez como hombre y como docente e investigador.

❖ **Informaciones breves****JUBILACION DOCENTE**

Continúa la lucha para la modificación de la Ley que modifica la Ley de Reforma y sostenibilidad de la Caja Fiscal correspondiente al Sistema de Jubilaciones y Pensiones del sector público.

El jueves 10 de abril fue presentado al Presidente de la Cámara de Diputados un proyecto de modificación de dicha ley en lo referente a la jubilación de los docentes universitarios. El texto propuesto se inserta en el art. 13 referente al magisterio nacional y es el siguiente:

“Para el caso de los docentes universitarios, éstos podrán acceder a la jubilación ordinaria a partir de los veintiocho años de servicio con una Tasa de Sustitución del 87% y de veinticinco años de servicio con una Tasa de Sustitución del 83%. Ambas Tasa de Sustitución incluirán, a opción del docente, una deducción del 5,5% para la cobertura del seguro médico del Instituto de Previsión Social.”

Solicitud de Libros para la Biblioteca

La Dirección Académica solicita a los Señores Profesores acercarse a la Secretaría Académica el listado de libros de textos necesarios para sus asignaturas, a fin de incluirlos en las adquisiciones para el año 2008.

Se han colocado en los libros de cátedras una hoja donde pueden llenar los datos solicitados. La fecha tope para la recepción de los pedidos es el 30 de abril del corriente.

BECAS OEA 2009-2010

<http://www.educoea.org/portal/es/oasbecas/anuncio09-10.aspx?culture=es&navid=9>

REQUISITOS DE ELEGIBILIDAD:

Ser ciudadanos o residentes permanentes legales de un Estado Miembro de la OEA.

Contar con el nivel educativo necesario y, si se requiere, con experiencia profesional comprobable para ser aceptados en el programa académico identificado por el postulante para su colocación.

Estar en buen estado de salud que les permita completar sus programas de estudios.

Contar con el apoyo oficial de la Oficina Nacional de Enlace (ONE) o su equivalente en el país patrocinador.

Dominar el idioma del país de estudios.

Tomar los exámenes de admisión si son requeridos por la institución educativa a la que aspiran asistir y presentar a la OEA, dentro de las fechas señaladas, los comprobantes de puntaje satisfactorio. Cada postulante deberá costear los gastos en los que incurra. Comprometerse a regresar al país patrocinador para residir allí por un período no menor a los veinticuatro meses después de haber completado el programa de estudios para el que recibieron la beca.

DOCUMENTOS REQUERIDOS:

Copia certificada del diploma de estudios más alto obtenido.

Certificado de notas original de calificaciones correspondientes al diploma más alto que ha obtenido.

Certificado médico reciente (emitido en los últimos seis meses) que indique el buen estado de salud del candidato.

Resultados de exámenes estandarizados para los candidatos a beca colocada por la OEA, si son requeridos por la institución (ver las fechas límites de recepción).

BENEFICIOS:

Las becas de la OEA proveen, dependiendo de las circunstancias de cada beca: un boleto de avión de ida y vuelta, matrícula, asignación anual para libros, seguro de salud y un estipendio mensual de subsistencia (el cual varía dependiendo del país de estudios). No se otorgan beneficios a la familia del becario.

FECHAS LÍMITE:

Los postulantes deben presentar su formulario de solicitud completo y sus documentos ante su Oficina nacional de enlace (ONE) de su estado miembro. La fecha límite es establecida por cada ONE por lo que los postulantes deben contactar a su ONE.

Más informes:

Oficina Nacional Paraguay Ronalth Iván Ochaeta Argueta. Representante Avenida Mariscal López 992 Casilla de Correo 774. Asunción, C.P. 1532, Paraguay Tel.: (595-21) 213 700 / 213 976 - Fax: (595-21) 213 660 E-mail: OASParaguay@oas.org