DIRECCION ACADEMICA

INFORME DE ACTIVIDADES

Mayo - Noviembre

AÑO 2008

El presente Informe se ha preparado con la finalidad de exponer en forma sucinta, las actividades realizadas por las diferentes Divisiones que integran la Dirección Académica, desde mayo hasta noviembre 2008.Dirección Académica:

- 1. Se representó a la Dirección Académica ante el Consejo de Facultad, asistiendo como miembro ordinario del mismo con derecho a voz.
- 2. Se suplió, en carácter de Director Académico, al Sr. Decano de la Facultad y por designación de éste, en las diversas reuniones del Consejo de Facultad y Consejo Universitario.
- 3. Se participó en reuniones con la Directora de ORE, Comisión Sectorial del Servicio Comunitario y Comisión Curricular, para discutir aspectos relacionados con la ubicación en los pensa de estudio de la prestación del Servicio Comunitario, así como de la coordinación y planificación de procesos de inscripciones en los cursos y proyectos.
- 4. Se hizo entrega de los premios a los ganadores del Concurso sobre "Problemas de Matemática", donde participaron estudiantes de Unidades Educativas de Educación Media y Diversificada de diferentes Estados del País.
- 5. Se hizo entrega de Cerificados a los mejores estudiantes de la Facultad.
- Se hizo seguimiento a la inspección y mediciones realizadas al depósito de desechos, por un miembro del personal docente del IUTE, donde se encontró una serie de desechos tóxicos acumulados durante los años en esta Facultad.
- 7. Se realizó la dotación de materiales e insumos para el Laboratorio de Investigación Zona Norte y de Docencia de la Facultad.
- 8. Se hizo el aporte de un pen drive Kingston a la Revista Avances en Química.
- Se organizó para el personal administrativo, técnico y obrero el Curso: Proyecto 3 dirigido a las instituciones de educación, sobre la base de la Ley Orgánica de Prevención, condiciones y medio ambiente de Trabajo.
- 10. Se firmó acuerdo de intención con el Director del Centro Jardín Botánico, relacionado con el proceso de distribución de espacio físico de la Facultad.
- 11. Se organizó conjuntamente con el Departamento de Biología y la Profesora Lourdes Quintero, la realización de la evaluación del desempeño académico del personal docente del Departamento de Biología.

- 12. Se brindó servicio de suministro y reproducción del material de apoyo logístico, para la realización de los Cursos de Inducción al Servicio Comunitario.
- 13. Se efectuaron los trámites ante los Postgrados de: Maestría en Historia de Venezuela, Filosofía, Enseñanza - Aprendizaje de las Lenguas Extranjeras, y Lingüística, de la Facultad de Humanidades y Educación, para la asignación de Becarios Académicos para la asignatura de Inglés.
- 14. Se efectuaron reuniones con la Dra. Laura Calderón, Coordinadora General del Consejo de Estudios de Postgrado para tratar asuntos relacionados con los Becarios Académicos.
- 15. Se efectuaron reuniones con los integrantes de la Revista Avances en Química.
- 16. Se brindó colaboración para la realización de una entrevista de admisión a la Maestría en Ciencias (Astrofísica), en la Universidad Autónoma de México, vía video-conferencia, en el aula multimedia.
- 17. Se brindó apoyo para realizar visitas guiadas a los Laboratorios de Química, de estudiantes de la asignatura Química General, de la Universidad Nacional Experimental de la Fuerza Armada Nacional (UNEFA).
- 18. Se brindó apoyo a la Dirección de Salud de los Trabajadores de Mérida (DIRESAT), para la realización de un Taller dirigido a Supervisores del Ministerio del Trabajo y el Instituto Nacional de Prevención, Salud y Seguridad Laborales (INPSASEL).
- 19. Se continuó con el Programa de Adiestramiento al Docente PAD en las instalaciones de la Facultad de Ciencias, con el objetivo de instaurar la descentralización del PAD.
- 20. Se hicieron reuniones conjuntas con el Decano, Director Administrativo y el Jefe de Vigilancia, con el fin de tratar asuntos relacionados con la implementación del sistema de vigilancia eléctrica y organización de la vigilancia en general.
- 21. Se asistió al evento Revencyt Redalyc: Taller Bi Nacional para Editores de Revistas Científicas Venezolanas.
- 22. Se sostuvieron reuniones con la Comisión de Publicaciones del Departamento de Química.
- 23. Se discutió conjuntamente con el Decano de la Facultad, Prof. Nelson Viloria, aspectos relacionados con la Unidad de Audiovisuales de esta Facultad, así como Proyectos en curso.
- 24. Se realizaron reuniones con el Prof. José Soto, Coordinador del Laboratorio de Investigación Zona Norte LIZN, relacionadas con las redes del Edificio de Ciencias Teóricas y Matemáticas.
- 25. Se asistió a una reunión en la Dirección de Asuntos Profesorales, referente a los ajustes de Becas y Años Sabáticos de los Profesores de la Facultad de Ciencias.
- 26. Se efectuaron varias reuniones con el DSIA y la Lic. Marbella Contreras, relacionadas con las modificaciones al Manual de Organización de la Facultad de Ciencias.

- 27. Se autorizó el ingreso a dos pasantes del Colegio Inmaculada, para la elaboración de la página web del Servicio Comunitario de la Facultad.
- 28. Se dotó de mobiliario (escritorio y silla) a la secretaria de la Dirección.
- 29. Se redactaron varios Proyectos para la obtención de recursos requeridos para la Dirección Académica y las Unidades adscritas a ella.
- 30. Anexo encontrará los diferentes informes de actividades desarrolladas por cada una de las Divisiones y Unidades adscritas a la Dirección Académica, desde mayo hasta noviembre 2008.

Dr. José Andrés Abad R. Director Académico

Resumen las actividades de la División de Postgrado de la Facultad de Ciencias durante el período 2008.

I) Programa Profesores Visitantes:

La División de Postgrado recibe anualmente recursos para el Programa de Profesores Visitantes, los cuales se distribuyen según la Programación que los diferentes postgrados solicitan. Para ellos se les requiere a cada uno de ellos una Programación Tentativa donde especifiquen que visitas podemos tener en el transcurso del año, para así tramitar los gastos tanto de pasajes aéreos como de alojamiento y manutención. Este año se nos otorgó la cantidad de **Bs. F. 38.616,00.**

A continuación referimos los profesores que fueron invitados en el periodo Enero-Diciembre 2008, y cuyas solicitudes fueran todas aprobadas por el Consejo de Facultad y la Administración de la Facultad de Ciencias.

Postgrado en Matemáticas:

Prof. Pietro Aiena de la Universidad de la Universidad de Palermo-Italia, quien vino desde el 17/06 al 21/06, a dictar varias charlas del Grupo de Análisis y Diferenciales. Se aprobó financiar los gastos de pasajes aéreos ida y vuelta en la ruta Palermo-Roma-Caracas-Mérida y los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. 1.239,00.

Postgrado en Física Fundamental:

Prof. Ricardo López Ruiz, de la Universidad de Zaragoza, quien vino desde el 01/07 al 16/07/2008, a dictar un curso sobre Teoría de la Complejidad y a sostener reuniones con los estudiantes y profesores del postgrado. Se aprobó financiar los gastos de pasajes aéreos ida y vuelta en la ruta Zaragoza-Madrid-Caracas-Mérida y los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. 1.767,00.

c) Postgrado en Física de la Materia Condensada:

Prof. Federico Sequeda, de la Universidad del Valle-Colombia, quien viene desde 25/11 al 02/12/2008 a dictar un Curso sobre Películas Delgadas. Se aprobó financiar los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. F. 1.767.00.

d) Postgrado en Ecología Tropical:

Prof. José Raventos, de la Universidad de Alicante-España, quien viene a dictar un Módulo sobre Ecología de Comunidades y Poblaciones, desde el 05/01 al 06/02/2009. Se aprobó financiar los gastos de pasajes aéreos en la ruta Alicante-Madrid-Caracas-Mérida y los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. F. 1.503,00.

e) Biología Molecular:

Prof. Ricardo Rosales Ledesma, de la Universidad Autónoma de México quien vino a dictar un curso sobre Acción e inhibición de Virus Oncogénicos, desde el 15/11 al 03/12/2008. Se acoró aprobar los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. F. 4.671,00.

f) Biotecnología de Microorganismos:

Prof. Raúl Zapata de la Universidad Nacional de Colombia, quien vino a dictar varias conferencias sobre Uso de la Termodinámica, efecto de la materia orgánica sobre la movilidad iónica y Acidez de los Suelos, desde el 16/06/ al 23/06/2008. Se acordó aprobar los pasajes aéreos ida y vuelta en la ruta Bogotá-Caracas-Mérida y los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. 1.883,00.

g) Postgrado Biología Celular:

Prof. Luís Cuello Morales, de la Universidad de la Universidad de Chicago-USA, quien vino a dictar un Curso electivo sobre Transporte a través de Membrana, desde el 13/05 al 12/05/2008. Se le aprobó los pasajes aéreos ida y vuelta en la ruta USA-Caracas-Mérida y los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. F. 975,00.

Prof. Néstor Luís Uzcátegui, de la Universidad Central de Venezuela, quien vino a dictar un curso electivo sobre Transporte a través de membrana, en el período del 03/05 al 10/05/2008. Se le aprobó financiar los pasajes ida y vuelta en la ruta Caracas-Mérida-Caracas y los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. F. 1.437,40.

h) Postgrado Interdisciplinario en Química Aplicada, Opción Orgánica.

Prof. David Diez Martín, de la Universidad de Salamanca-España, quien venía a dictar varias conferencias sobre Biotransformaciones a la Organocatálisis. Se le había aprobada financiarle los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. F. 2.031,00. Es de hacer notar que dicho profesor no pudo realizar su visita por problemas de índoles personales.

i) Postgrado Interdisciplinario en Química Aplicada, Opción Materiales.

Prof. Stéphane Quideau, de la Universidad de Bordeaux-Francia, quien viene a dictar varias conferencias sobre Desaromatización de Fenoles y su Aplicación en Síntesis de Productos Naturales, desde el 01/12 al 08/12/2008. Se acordó aprobar los gastos de alojamiento y manutención por la cantidad de Bs. F. 595,00.

j) Postgrado Interdisciplinario en Química Aplicada, Opción Polímeros.

Prof. Blanca Rojas de Gascue, de la Universidad de Oriente, quien vino a dictar un curso sobre Polímeros, en el período del 14/09/ al 19/09/2008. Se le aprobó financiar los gastos de alojamiento y manutención por Bs. F. 1.503,00.

Anexo 1- Relación de Gastos de Profesores Visitantes.

Solicitudes de Financiamiento para Profesores Visitantes otorgadas por el Consejo de Estudios de Postgrado (CEP).

- Prof. Jesús Guillermo Romero Muñoz, del Instituto de Biología Experimental, invitado por el Postgrado en Biología Celular.
- Prof. Gustavo Martínez Mecker, de la Universidad Nacional Autónoma de México, invitado por el Postgrado en Física Fundamental.

Il Programa Otorgamiento de Ayudas Económicas.

La División de Postgrado goza de una partida asignada para Ayudas Económicas para los Estudiantes de los Postgrados que integran la misma.

Este año solo se asignó ayudas a dos (2) de ellos.

Diego C. Rodríguez, del Postgrado Interdisciplinario en Química Aplicada, y Wilmar Botello, del Postgrado en Biología Celular, por tres meses a razón de Bs. F. 500,00 cada mes.

III Cursos avalados por la División de Postgrado ante el CEP.

- Curso electivo sobre Transporte a través de Membranas: Estructura y Función, del Postgrado en Biología Celular.
- Cursos del Aprendizaje y Enseñanza de la Ciencia, nombrados a continuación:

- o AEC 410 Experiencia y ciencia Experimental.
- AEC 411 Mecánica Newtoniana aplicada del movimiento del cuerpo humano.
- AEC 420 Planificando-Organizando-Diseñando un Laboratorio.
- AEC 451 Estadística Aplicada al Aprendizaje y Enseñanza de la(s) Ciencia(s)
- AEC 452 Estadística Aplicada al Aprendizaje y Enseñanza de La(s) Ciencia(s) II.
- AEC 480 Planificación y Didáctica para la Enseñanza de las Ciencias Naturales.
- AEC 481 Aprendizaje y Enseñanza en la Educación Superior.
- o AEC 500 Leyes de Newton.
- AEC 501 Introducción a la Termodinámica.
- AEC 502 Gravitación.
- AEC 503 Relatividad.
- AEC 542 Física Cuántica I.
- AEC 550 Evaluación de los Aprendizajes de la Enseñanza de la(s) Ciencia(s).
- AEC 565 Ética para el docente y el investigador en el Aprendizaje y Enseñanza de las Ciencias.
- AEC 581 Enseñanza Crítica en Ciencias Naturales.
- AEC 582 Lógica Socrática.
- AEC 590 Metodología para el Aprendizaje y la Enseñanza de la Física I.
- AEC 591 Metodologías para la Enseñanza de la Física II.
- o AEC 600 Elementos del "hacer Ciencias.

IV Reuniones del Núcleo de Decanos.

Se realizó y asistió a la reunión del Núcleo de Decanos en la ciudad de Barquisimeto.

V Plenarias del CEP

El Consejo de Estudios de Postgrado convocó a las siguientes Plenarias, donde se informó oportunamente a todos los coordinadores.

La Plenarias de los meses de Enero y Febrero fueron en San Cristóbal

15/10/2008.

18/06/2008

23/04/2008

12/11/2008

10/12/2008

VI Concursos Becarios Académicos.

En el transcurso del año se realizaron diferentes concursos de Credenciales para Becarios Académicos, solicitados por los departamentos de Química y Biología, los cuales especificamos a continuación:

El departamento de Química solicitó ante la División de Postgrado y el Consejo de Facultad un concurso para becarios académicos en las áreas de Química Orgánica y Química Inorgánica, siendo jurados los siguientes profesores: Como representante por el Consejo de Facultad para el área de Inorgánica, Isolda Romero y para el área de Orgánica, Alí Bahsas.

Como Representante por el Departamento, Luís Rincón y Jesús Contreras. Y mi persona por la División de Postgrado.

Quedando como ganadora la Msc. Yelitza Delgado por Inorgánica y Lic. Elier Galarraga, por Orgánica.

Igualmente se realizó un Concurso de Credenciales, en las áreas de Química Orgánica, con tres plazas vacantes, siendo jurados:

Como representante por el Consejo de Facultad Ali Bahsas, representante del departamento, Maria Pía Calcagno y por la División de Postgrado, Luis Rincón. Habiendo quedado como ganadores: Lurayni Díaz Chacón, Pablo Chacón Morales y Ana Andreína Pinto.

En el Departamento de Biología, en las áreas de Genética I y Genética II con una (1) Plaza vacante para cada área, estuvieron como jurados los profesores: Como representante del Consejo de Facultad Andrés Yarzabal, Como representante del departamento de Biología, Maria Ball y porla División de Postgrado mi persona, quedando como ganadores, en Genética I Yani Aranguren y Genética II, Wilmar Botello.

VI Avales tramitados ante el CEP.

El Postgrado de Química Analítica, hizo una Propuesta del Reglamento Interno del postgrado. Esta División avaló dicha propuesta ante el Consejo de Estudios de Postgrado.

Asimismo se avaló las Modificaciones de las Normas y Funcionamientos del Doctorado en el Postgrado de Matemáticas.

Se le otorgó el aval a las Modificaciones del Reglamento Doctoral del Postgrado en Ecología Tropical.

VII Programación Profesores Visitantes 2009.

La División de Postgrado anualmente prepara una Programación tentativa de Profesores Visitantes según información suministrada por los Postgrados, la cual especifico a continuación:

Biología Celular:

Prof. Omar José Ruiz Rivero, de la Universidad Politécnica de Valencia-España, quien vendrá en el mes de Diciembre de 2009, a dictar un curso electivo correspondiente a una asignatura del Postgrado.

Física Fundamental:

Prof. Orlando Alvarez, de la Universidad de Carabobo, quien vendrá en Marzo 2009 a dictar varios seminarios sobre Sincronización Caótica.

Prof. Jason Gallas, de la Universidad Federal de Rio-Brasil, quien vendrá a dictar varios seminarios sobre Complejidad Computacional en Sistemas Caóticos. La fecha pauta sería para Junio-2009.

Postgrado Interdisciplinario en Química Aplicada:

Materiales:

Prof. Roberto Sánchez, del Departamento f Chemistry, Brooklyn Collage.

Prof. Merlin Rosales, de la Facultad Experimental de Ciencias, Universidad del Zulia.

Orgánica:

Prof. David Diez Martín, de la Universidad de Salamanca-España.

Prof. Alejandro Fernández, de la Universidad de Granada- España

Prof. Reinaldo Compagnone de la Universidad Central de Venenzuela.

Polímeros:

Prof. Nykos Hardicristides, de la Universidad de Atenas-Grecia

Prof. Vittoria Bálsamo, de la Universidad Simón Bolívar.

Aun estamos en la espera de los Postgrados que no han suministrado información.

VIII Otros Puntos

Se tramitó ante el CEP la Propuesta del Reglamento de la División de Postgrado de la Facultad de Ciencias, dando la aprobación según oficio Nº 0496 de fecha 18/11/2008.

La Facultad de Ciencias es Miembro de la Comisión de Revisión y Adecuación de la Estructura Organizativa del Consejo de Estudios de Postgrado.

Estudiantes Activos de los Postgrados que integran la División de Postgrado.

A continuación encontrará la lista de los estudiantes activos de todos los Postgrados que integran la División de Postgrado.

0

Postgrados	Maestría	Doctorado
Ecología Tropical		
MatriculaNuevos IngresosEgresos	39 10 3	24 2 1
Biología Celular		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	20 0 0	21 0 1
Física de la Mat. Cond.		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	5 2	13 0 1
Física Fundamental		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	19 5	8 2 2
Matemáticas		
MatrículaNuevos Ingresos	21 5	20 1

• Egresos	0	0
Química Analítica		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	12 0 0	29 0 0
Electroquímica		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	8 2 0	12 0 0
PIQA/ Materiales		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	29 7 2	37 14 1
PIQA/ Polímeros		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	1 1 0	4 2 0
PIQA/Orgánica		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	12 4 0	19 7 0
Biología Molecular		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	15 1 0	0 0 0
Biotecnología Microorganismos		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	9 8 0	19 5 0

Botánica		
MatrículaNuevos IngresosEgresos	5 0 0	0 0 0

RESULTADOS DE LA PRIMERA ETAPA DE EJECUCIÓN PRÁCTICA DEL SERVICIO COMUNITARIO PERÍODO: 06-09-2007 AL 09-12-2008

Prof. Liccia Romero

Coordinadora de la Comisión Sectorial de Servicio Comunitario del Estudiante de la Facultad de Ciencias.

CONTENIDO

La Comisión Sectorial: funcionamiento

Promoción del Servicio Comunitario

Inducción: cursos y talleres

Proyectos: presentados, ejecutados y en trámite

- Comunidades asistidas
- Exenciones y Convalidaciones
- Inserción en Curriculum
- Costos y Ejecución Presupuestaria
- Lo que se logró
- Planes 2009

FUNCIONAMIENTO DE LA COMISIÓN SECTORIAL

Miembros activos: 6 Profesores: 4 principales

Representantes estudiantiles: 2

2007

Instalación: 06-09-07 9 reuniones ordinarias

2008

25 reuniones ordinarias 3 extraordinarias

EQUIPAMIENTO

1 oficina con mobiliario básico

1 secretaria con oficina

1 computadora

1 extensión telefónica

Fotocopiadora - impresora compartida (Dirección Académica)

2 carteleras

Página web y correo electrónico

COMISIÓN SECTORIAL-FACULTAD DE CIENCIAS

Miembros

Coordinadora

Liccia Romero

Biología

Principal: Elis Aldana Suplente: Elsa Nieves

Física

Principal: Juan Carlos Sánchez

Suplente:

Química

Principal: Carmelo Rosquete Suplente Freddy Ampueda

Matemática

Principal: Bertha Granado Suplente: Bladismir Ruiz

Representantes Estudiantiles:

Edgar Heredia José Luis Dávila Miguel A. Rojas

UBICACIÓN

Área de Dirección Académica

Sótano 1

Secretaria: Carolina Marcano de Avilés

TELÉFONO

2401257 (5)

DIRECCIÓN ELECTRÓNICA

scciens@ula.ve

DIRECCIÓN WEB

http://www.ula.ve/ciencias/scciens

PROMOCIÓN DEL SERVICIO COMUNITARIO

EN LA FACULTAD DE CIENCIAS

02 charlas informativas para toda la comunidad de la Facultad de Ciencias.

01 jornada informativa con apoyo del Centro de Estudiantes de Ciencias.

Visitas a los salones de las materias de los últimos semestres de las carrereas.

Diseño y reproducción de 1500 volantes de convocatoria para las charlas y los cursos de inducción.

Reproducción de 600 ejemplares de la LSCEES y del Reglamento de Servicio Comunitario de la Universidad de Los Andes.

Creación y <u>actualización</u> de la página web del Servicio Comunitario de la Facultad de Ciencias (<u>http://www.ula.ve/ciencias/scciens</u>) y de la cuenta de correo electrónico (sciens@ula.ve).

Acondicionamiento de dos carteleras informativas para los edificios "A" y Teórico.

OTROS

02 Charlas informativas en la Facultad de Ingeniería.

Asistencia a 2 programas de Radio (ULA FM 107.7).

01 artículo de prensa (Diario Frontera).

LA INDUCCIÓN

CAPACITACIÓN PARA LA INDUCCIÓN

Jornada de Instalación de la Comisión Central, realizada del 6 al 8 de septiembre.

Taller de inducción dictado por el PAD del 8 al 12 de octubre.

Taller: Proyectos de Aprendizaje - Servicio en el Servicio Comunitario Estudiantil. Mérida, 3 - 4 de marzo de 2008. Dictado por: Prof. María Nieves Tapia, CLAYSS, Argentina.

Conferencia: Aprendizaje y Servicio Comunitario de los Estudiantes, Mérida, 03 de marzo. Prof. María Nieves Tapia, CLAYSS, Argentina.

Taller: Servicio Comunitario como espacio de integración docencia/investigación y extensión: Una visión curricular. Mérida, 17-18 de abril 2008. Dictado por las profesoras Giovanna Lombardi, María Eugenia Pereira (Fac. de Ciencias UCV) y Marina Polo (UCV -Vicerrectorado Académico).

CURSOS DE INDUCCIÓN 2008

Primer curso de inducción: jornada continua en los días 18, 19, 20 de febrero

Segundo curso de inducción: En tres jornadas, los días: 14, 25, 26 de abril y 9 y 10 de mayo

Tercer curso de inducción: jornada continua 28, 29 y 30 de mayo

Cuarto curso de inducción: jornada continua 11 Y 12 de septiembre

CONTENIDO

Módulo I (Conferencia)
MARCO LEGAL DEL SERVICIO COMUNITARIO

Módulo II (Taller)
DESARROLLO HUMANO Y ABORDAJE COMUNITARIO

Módulo III (Taller)
PLANIFICACIÓN Y METODOLOGÍA DE PROYECTOS

SISTEMA DE EVALUACIÓN

Asistencia completa Examen escrito individual

PROYECTOS

APROBADOS Y EJECUTADOS EN 2008

Divulgación de la Ciencia e incidencia en la formación de la población infantil y juvenil del Estado Mérida.

Proyecto Bio-Ecológico: Alternativas en la prevención de la transmisión de enfermedades parasitarias.

Programa de Alfabetización Tecnológica y Aplicaciones del Software Libre.

APROBADOS POR LA COMISIÓN SECTORIAL DE CIENCIAS EN 2008

Asesoramiento en el montaje de Laboratorios de Química y Física y diseño de nuevos experimentos, en planteles de educación secundaria en la ciudad de Mérida y su área de influencia.

Los Encuentros con la Física, Química Matemática y Biología y las Jornadas de las Ciencias Básicas: Un incentivo para su enseñanza aprendizaje.

Gestión de Desechos Peligrosos Generados en los Laboratorios de Docencia e Investigación de la Universidad de Los Andes.

Recuperación y mantenimiento del área verde ubicada en la Avenida 7 con calle 8, de la Urbanización Don Perucho.

APROBADOS POR LA COMISIÓN SECTORIAL DE CIENCIAS EN EL 2009, QUE SE ENCUENTRAN EN TRÁMITE

Creación de la Escuela Popular de Agricultura Altoandina (EPAL). Experiencia piloto en los Páramos de Gavidia y Mixteque, Estado Mérida.

Realización del Salón de las Artes por la Ecología ARTE & PARTE: construyendo una nueva conducta colectiva hacia el ambiente.

DESEMPEÑO

ESTUDIANTES:

CARRERA	INDUCCION APROBADA	PROYECTO INICIADO	PROYECTO CULMINADO	PROYECTO EN CURSO
Biología	66	14	8	6
Química	89	36	9	27
Física	29	9	3	6
Matemática	25	1	0	1

Sub Total Ciencias	209	60	20	40
Otras Facultades	44	25	20	5
TOTAL	253	85	40	45

PROFESORES:

Departamento	Profesores acreditados		Índice Estudiante/Tutor	Proyectos Formulados	Profesores Responsables de Proyectos
Biología	33	3	2,6	1	1
Química	32	4	10,25	2	3
Física	31	2	2	0	10
Matemática	16	2	3,5	2	3
ICAE	10	1	6	2	1
TOTAL	122	13	4,6	7	18

EMPLEADOS:

Curso de Inducción	Facilitadores de Talleres	Proyectos en Formulación
7	3	1

COMUNIDADES



ALCANCE DE LOS PROYECTOS EJECUTADOS

Descripción del servicio prestado (proyecto)	Nº de comunidades atendidas	Personas Atendidas	Nº Estudiantes prestando el servicio
	Liceo Bolivariano Miguel Otero Silva. Tabay Aldea Hacienda y Vega	650 estudiantes16 docentes del área de ciencias	08
Divulgación de la Ciencia e Incidencia en la Formación de la Población Infantil y	U.E. Carlos Emilio Muñoz Oraa. (U.E. CEAPULA)	70 estudiantes	06
Juvenil del Estado Mérida en Ciencias	Liceo Bolivariano Libertador	1342 estudiantes	09
Básicas	U.E. Rómulo Gallegos	76 estudiantes	26
	U:E Ezequiel Zamora	479 estudiantes	09
	Liceo Alberto Carnevali	634 estudiantes	03
Alternativas en la Prevención de la Transmisión de Enfermedades Parasitarias	Comunidad Bolero Bajo	12 familias/ 60 personas	01
	Liceo Fray Juan Ramos de Lora	40 estudiantes	02
Programa de Alfabetización Tecnológica y	U.E. San Juan Bosco Escuela de	120 estudiantes	03
Aplicación del Software libre.	Formación para el Poder Comunal. Sede UNEFA Mérida	60 estudiantes	03
TOTAL	10 (directa)	3068	67

EXENCIONES Y CONVALIDACIONES

CARRERA	EXENTOS	ACREDITADOS	CONVALIDADOS
Biología	75		
Química	135		
Física	41		
Matemática	16		
TOTAL	267		

INSERCIÓN EN EL CURRICULUM

CARRERA	INDUCCIÓN	SERVICIO
Biología	7mo semestre	8tvo semestre
Química	50% UC a	Inducción aprobada a
	elección del	elección del
	estudiante	estudiante
Física	5to semestre	6to semestre
Matemática	5to semestre	6to semestre

COSTOS Y EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA 2008

UNIDAD DE SERVICIO COMUNITARIO Bs. 6. 000.00

Costos en mobiliario (escritorio, silla, archivo pequeño y armario) Costos en equipos (1 PC)

INDUCCIÓN Bs. 20.610,00

Costos en refrigerios: 382 p

Papel bond para fotocopiadora: 5 cajas

Carpetas colgantes: 2 cajas

Carpetas manila tamaño carta: 4 cajas

Lápices grafito: 20 cajas

SERVICIO

Bs. 13.100,00 asignado a tres proyectos. Ejecución 100%

Divulgación de la Ciencia e Incidencia en la Formación de la Población Infantil y Juvenil del Estado Mérida Bs. 3.600,00.

Proyecto Bio-Ecológico: Alternativas en la Prevención de la Transmisión de Enfermedades parasitarias **Bs. 4.000,00.**

Programa de Alfabetización Tecnológica y Aplicaciones del Software Libre **Bs. 5.500,00**

Costo ejecución por estudiante: **Bs. 154,20** Costo Inducción/participante: **Bs. 54,00**

LO QUE NO SE LOGRÓ

INTERNAMENTE

Iniciativas de proyectos de estudiantes.

Ampliación de la formación de los profesores implicados en el Servicio Comunitario.

Avance en la normativa interna.

Automatización para los registros y emisión de certificados.

Agilidad en la administración.

Cancelación de deudas pendientes (Facilitadores).

Comprensión de la lógica presupuestaria.

EXTERNAMENTE

Capacidad de supervisión. Promoción en las comunidades.

Creación de un sistema de monitoreo e impacto.

Unificación.





METAS 2009

Regularizar los cursos de Inducción: a 2 intensivos, 2 regulares Culminar la normativa de la Facultad de Ciencias Mayor monitoreo en "campo" Mayor promoción interna y externa Automatizar procesos de inscripción Una página web funcional y atractiva Incorporar personal de apoyo "Comunidades de aprendizaje-servicio"



Actividades realizadas por la Profa. Marvelis Ramírez entre el 10/06/08 y el 30/11/08, Coordinación de Pasantías

Junio, 25/06/08: Reunión de Coordinadores de Pasantías

1.- Se discutió el tema relacionado con la aprobación del Reglamento de Pasantías de la Universidad de Los Andes. Se propuso que cada coordinador le

sugiera al Decano de la Facultad respectiva, llevar el tema al Consejo Universitario, ya que el Consejo Jurídico Asesor no se ha pronunciado al respecto (el documento fue introducido en el año 2006).

- 2.- Se habló acerca de la posibilidad de redactar un Proyecto de Pasantías para ser enviado a la LOCTI.
- 3.- Se propuso la realización de Talleres de Discusión relacionados con la implementación de mejoras al Programa de Pasantías; también se planteó crear una relación entre Pasantías-Servicio Comunitario.

Octubre: Visitas a varios centros de investigación e industrias

Entre los días 07 y 11 del mes de octubre del presente año, estuve visitando la Fundación Educación-Industria de los estados Lara y Carabobo, PEQUIVEN, PDVSA-Intevep e IVIC. Para ello se elaboró un Manual de Solicitud de Pasantías y Trabajo Especial de Grado.

También se realizó la supervisión de Pasantes y Tesistas (entrevistas con los tutores y estudiantes que hacen pasantías o tesis en esas instituciones). El informe de esta actividad fue entregado a la Dirección Académica, CODEPRE y al Departamento de Química.

Noviembre: Proyecto y Recursos adicionales

Se escribió el Proyecto: PROPUESTAS PARA EL MEJORAMIENTO DEL PROGRAMA DE PASANTÍAS Y PRÁCTICAS DE CAMPO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS; el cual fue incluido como soporte para solicitar el financiamiento a la Comisión de Desarrollo del Pregrado (CODEPRE) (ver anexo).

Desde el mes de octubre ya en CODEPRE se había agotado la partida asignada a la Facultad; por lo tanto se solicitaron recursos a la **DIORI**, **DAES** y al **Vicerrectorado Administrativo**.

La **DIORI** respondió con una asignación de Bs.F 6.000,00 la cual fue repartida de la siguiente manera:

Prácticas de Campo del ICAE: Bs.F 2.000,00 (fueron asignados a los estudiantes. Responsable: Prof. Anairamis Aranguren).

Prácticas de Campo del Jardín Botánico: Bs.F 2.000,00 (fueron asignados a los estudiantes. Responsable: Prof. Ricardo Rico).

Visitas a las industrias y al IVIC: Bs.F 2.000,00 (fueron asignados a los estudiantes. Responsable: Prof. Marvelis Ramírez).

La Dirección de Asuntos estudiantiles (**DAES**) aprobó Bs.F 2.000,00; los cuales fueron asignados a los estudiantes que realizarán las visitas a las industrias y al IVIC. Responsable: Prof. Marvelis Ramírez.

El Vicerrectorado Administrativo no respondió a la solicitud.

También, el **Departamento de Química**, en respuesta a la solicitud de colaboración, aprobó Bs.F 2.000,00 para las visitas a las industrias. El dinero fue asignado a cada estudiante.

Y, por último, la **Dirección Académica de la Facultad** aprobó los viáticos de la profesora Marvelis Ramírez y de los dos choferes asignados por Servicios Generales de la ULA.

Realización del Primer Taller de Motivación y Liderazgo (patrocinado por CODEPRE)

La primera parte denominada "Crecimiento Personal y Gerencia de las Emociones", fue dictada por la Lic. Rossana López, el día sábado 29 de noviembre de 2008, desde las 2:00 de la tarde hasta las 6:00 pm. En el anexo correspondiente aparecen 52 inscritos, de los cuales solo asistieron 25. Esta actividad fue supervisada por la Prof. Marvelis Ramírez (Coordinadora de Pasantías por el Departamento de Química y Coordinadora General por la Facultad de Ciencias) y la Prof. Luz Thaís Castro (Coordinadora de Pasantías por el Departamento de Biología).

La segunda parte (**Comunicación Efectiva Humana y Liderazgo**) está programada para el día 16 de enero, del año 2009.

Diciembre: Actividad inmediata

Visitas a la industrias y al IVIC

Esta actividad está programada para los días 02 y 05 de diciembre de 2008. Viajarán 20 estudiantes de Química (ver lista anexa), bajo la responsabilidad de la profesora Marvelis Ramírez. Servicios Generales, de la ULA, facilitó un autobús y dos choferes.

TESIS FUERA DE LA FACULTAD

Actualmente, los siguientes estudiantes se encuentran haciendo su Trabajo Especial de Grado fuera de la Facultad de Ciencias:

Br. Alberto López, Departamento de Química. Dra. Yajaira Guillén, Tutora en PDVSA-Intevep.

- Br. Juan Víctor Perales, Departamento de Química. Dra. Hasblady Alfonso, Tutora en PDVSA-Intevep.
- Br. Eva Lucena Toro, Departamento de Química. Dr. Luis Felipe D'Elia, Tutor en PDVSA-Intevep.
- Br. Miguel Morales., Departamento de Química. Dr. Yibran Perera, Tutor en PDVSA-Intevep.
- Br. Rosant Rojas, Departamento de Química. Lic. Víctor Londoño, Tutor en PDVSA-Intevep.

Abelina Thaillit Quesada Quintero, **Departamento de Química. Lic. Rosa Helena Bello, Coca-Cola Femsa de Venezuela, S.A.**

- Br. Nelson E. Villa P., **Departamento de Física. No hay registro del Tutor.**
- Br. Carlos E. Camacho, Departamento de Física. No hay registro del Tutor.

PASANTÍAS

Internacionales:

- Br. Alejandro Arzac Peña, (ver datos anexos). Aún no ha regresado. (CODEPRE le asignó Bs.F. 1.500,00).
- Br. Luisa M. Otero López (ver datos anexos). Aún no ha regresado. (CODEPRE le asignó Bs.F. 1.500,00).
- Br. Doranda Perdomo (desde 28-01-2008/ hasta 05-05-2008) (ver constancia de notas). (CODEPRE le asignó Bs.F. 1.500,00 y la DIORI Bs.F 700,00).
- Br. María Alicia Vergara Rubio. C.I. 17.238.054. Lab. de Bioquímica y Biofísica del Instituto de Butatan, Sao Paulo, Brasil (12-11-2007/12-02-2009). Ver constancia de notas.
- Br. Jannellis Laborda. Universidad de Concepción. Concepción-Chile. (14-07-08/12-09-08). (CODEPRE le asignó Bs.F. 1.500,00 y la DIORI Bs.F 600,00).

Nacionales: ver los datos de los estudiantes en las planillas anexas

Departamento de Química

- Br. Avelina Quesada
- Br. Neomarín Aguilar (ayuda por CODEPRE)

- Br. Laura Beatriz Torres (ayuda por CODEPRE)
- Br. Amal El Halah Blanco (ayuda por CODEPRE)
- Br. Daisy Buendía (ayuda por CODEPRE)
- Br. Ariana González (ayuda por CODEPRE)
- Br. GabrielaPineda (ayuda por CODEPRE)
- Br. Francis Camacho (ayuda por CODEPRE)

Departamento de Física

- Br. Nelson Villa (ayuda por CODEPRE)
- Br. Carlos Camacho (ayuda por CODEPRE)
- Br. Andrés Aracena
- Br. Mauricio Barrera Torres (ayuda por CODEPRE)

Regionales: ver los datos de los estudiantes en las planillas anexas

- Br. Sandra Coromoto Flores Peña (Química) (ayuda por CODEPRE)
- Br. Arelis Carolina Medina (Químca) (ayuda por CODEPRE)
- Br. Arturo Sánchez (Física)

NOTA DE INTERÉS: Es probable que en este informe no aparezcan reseñados todos los estudiantes que realizaron pasantías o tesis fuera de la Facultad y que fueron ayudados económicamente por CODEPRE y DIORI, ya que en la Oficina de Relaciones Interinstitucionales de la Facultad de Ciencias existe muy poca información en los archivos, en fechas anteriores al mes de junio de 2008.

Actualmente se está haciendo una reorganización de la oficina y se espera, que a partir del año 2009, funcione normalmente.

Además, se acaba de nombrar al Prof. Gaetano Tepedino como Coordinador de Pasantías por el Departamento de Matemáticas y al Prof. Alfonso Rodríguez por el Departamento de Física.

Prof. Marvelis Ramírez Coordinadora de Pasantías, Prácticas de Campo y Tesis Externa

INFORME DE LA UNIDAD DE RECURSOS AUDIOVISUALES

Trabajos realizados de Mayo a 18 de Noviembre de 2008

Actualización del sello y nuevo formato de papelería de la Facultad; para:

Grupos y Laboratorios de Biología.

Grupos y Laboratorios de Química.

Laboratorio de Investigación zona Norte.

Planillas de Control y Funcionamiento del Decanato.

Servicio Comunitario:

Aviso para la jornada informativa.

Diseño de Pendón.

Diseño impresión y guillotinado de 500 volantes para la convocatoria del 3er Curso de Inducción.

Diseño y reproducción de certificados para facilitadores del Curso de Inducción.

Diseño y reproducción de etiquetas para carpetas del Curso de Inducción

Rediseño de cartelera y volantes.

Reproducción de distintivos y certificados para el Evento Arte & Parte

Oficina de Relaciones Interinstitucionales:

Diagramación de tríptico para la 1ra Semana Especial de la Facultad.

Diseño y reproducción de certificados para la Exposición de poster de Química Orgánica.

Diseño y reproducción de portada para solicitud de pasantías y tesis.

Diseño y reproducción de portada para proyectos.

Diseño y reproducción de aviso para el 1er Curso de Motivación y Liderazgo.

Diagramación y reproducción de convocatoria para Elecciones de Representantes Estudiantiles de Biología.

Diseño de afiche para los salones "B" y Laboratorios sensibilizando sobre el calentamiento global .

Diseño de Agenda 2009 Año Mundial de Astronomía.

Diseño de carpeta para uso interno.

Diseño y Reproducción de aviso para Conferencia sobre el Motor Turbo Electrodinámico.

Diseño y reproducción de aviso para convocatoria Operativo Médico.

Diseño y Reproducción de aviso para de Inpsasel.

Diseño y Reproducción de aviso para entrega de reconocimiento de Alto Rendimiento del semestre B-2007.

Diseño y reproducción de aviso para seminario sobre Mitos y Realidades de Desechos Químicos Universitarios.

Diseño y reproducción de certificado para organizadores y colaboradores del Operativo Médico.

Diseño y reproducción de certificados de reconocimiento de Alto Rendimiento del semestre B-2007 otorgados por los cuatro (04) departamentos y la Dirección Académica.

Diseño y reproducción de reconocimientos para el Concurso de Matemáticas y colaboración en la organización del acto de entrega de los mismos.

Diseño y reproducción de tarjetas para el Día de la Secretaria.

Elaboración de dos (02) proyectos para solicitar insumos y equipos para la Dirección Académica y la Unidad de Recursos Audiovisuales.

Elaboración de treinta (30) dibujos en tinta para el Prof. Ernesto Valiente del Dpto. de Biología.

Impresión de 16 afiches tabloides para Curso de TAI-CHI.

Restauración de cinco (05) fotografías para entrega de Memoria y Cuenta Decanal.

Restauración de veinte (20) fotografías tamaño carnet para anuario de Egresados en Química.

Registro fotográfico alumnos nuevo ingreso Semestre B-2008.

Registro fotográfico permanente a los cambios de la planta física de la Facultad y trabajos de mantenimiento.

Asistencia fotográfica en los siguientes eventos:

Juramentación del Decano.

Entrega de medallas y trofeos en los Juegos Inter-escuelas.

Entrega de Memoria y Cuenta.

Elecciones de Rectores Primera y Segunda Vuelta.

Homenaje a la Profesora Patricia Rosenzweig (LUZ – Zulia).

Entrega de Reconocimientos a los mejores estudiantes del semestre B-2007.

Operativo Médico para descartar (VIH).

Conferencia Motor – Turbo – Electrodinámico.

Escuela Venezolana de la Matemáticas.

Control Préstamo de Equipos

Equipo	Horas de Uso
Equipo	+
Compaq 05	136
Compaq 06	118
Compaq 07	149
Compaq 08	130
Compaq 09	141
Total horas de Uso Laptops	674
Video Beam 04	159
Video Beam 05	192
Video Beam 06	159
Video Beam 08	177
Video Beam 09	167
Video Beam 10	220
Total horas de Uso de Video Beam	1074
Retroproyector 01	15
Retroproyector 02	36
Retroproyector 03	33
Retroproyector 04	40
Retroproyector 05	22
Retroproyector 08	48
Retroproyector 10	36
Retroproyector 11	44
Total horas de Uso de Retroproyector	274

Lic. Sheznarda

Badell Sup. Unidad de Recursos Audiovisuales

Informe de las labores realizadas entre Mayo y Noviembre de 2008, Oficina de Registros Estudiantiles

A continuación exponemos, por solicitud del Director Académico de nuestra Facultad a través del **oficio DA-116-2008 de fecha 12 de noviembre de 2008**, un esbozo de las principales labores realizadas en nuestra oficina durante los meses comprendidos entre mayo y noviembre 2008; para su mejor comprensión, hemos dividido la exposición en una serie de apartes, cuyo orden nada tiene que ver con la importancia de las labores enumeradas y que en la realidad no podrían separarse las unas de las otras, ya que cada una de ellas toca a todas las demás. Es fácil comprender que no exponemos todos los detalles de la realización de dichas labores.

Archivo

Se realizaron las labores usuales de mantenimiento de los archivos: reubicación de carpetas de egresados, de reincorporados, de retiros definitivos voluntarios, e incorporación de las carpetas correspondientes a estudiantes de Nuevo Ingreso del Período Lectivo B2008.

Se organizó y se archivó, por carpetas, los oficios enviados y recibidos durante los meses de mayo a noviembre del año en curso.

Sistema Integrado de Registros Estudiantiles (ULA-SIRE) Se organizó la data y se realizó el proceso de pago de matrícula del Período Lectivo B2008, a través del sistema de pago de matrícula. Automatización de los procesos

Se implementó el proceso de recolección, vía Web, de las calificaciones del Período Lectivo A2008 e I2008, a través del sistema de apoyo a los profesores del ULA-SIRE.

Lista de direcciones electrónicas

Se actualizó la data de la lista ORE-Ciens, desactivando a los profesores que no tienen asignados cursos en la Facultad de Ciencias para el Período Lectivo A2008, y activando a aquellos que, no estándolo, tienen asignado algún curso en la Facultad de Ciencias para dicho período.

Se procesó toda comunicación recibida y enviada a través de ella.

Anuario

Se tomó una fotografía digital a cada estudiante de Nuevo ingreso de la cohorte B2008.

Reuniones de trabajo

Se atendieron todas las convocatorias de la DSIA para reuniones referidas a las mejoras de los distintos sistemas del ULA-SIRE. Se atendieron todas las convocatorias de la División Docente. Se atendieron las solicitudes de asesoría y consulta emanadas del Consejo de la Facultad.

Se atendieron solicitudes personalizadas de consultas y asesoría a estudiantes y profesores.

Se atendieron solicitudes de asesoría y consulta a las Comisiones Curriculares de las Carreras de Biología, Física, Matemáticas y Química.

Labores Administrativas

Se realizaron todos los trámites correspondientes a los Expedientes de Grado de 98 egresados: 22 en Biología; 21 en Física; 09 en Matemáticas; y 46 en Química.

Se elaboraron 60 oficios enviados a diferentes oficinas.

Se realizaron todos los trámites correspondientes a 96 casos al RR. Se les revocó la medida según decisión del Consejo Universitario en el período lectivo B2008.

Se produjeron las siguientes constancias: 45 de Buena Conducta; 69 de Ubicación en el Plan de Estudio; 94 de Culminación de Estudios; 26 Culminación de Ciclo Fundamental; 07 de Inicio y Culminación de Semestre; 03 de No Incurso en RR; 03 de Falta de Acto Académico; 78 de Lugar en la Promoción; 04 Lugar en la Promoción; 27 de Índice de Eficiencia; 02 Promedios de No Egresados y 24 Bienio; 02 Intercambio; 01 Corrección de Nombre; 01 Egresados.

Se tramitaron 1415 de constancias de calificaciones, 1654 de inscripción, 103 de Inscripción Asignatura y Horario y 190 de retiros de asignaturas.

Se procesaron a 13 estudiantes el Retiro Legal del Período Lectivo B2008

Se organizaron los expedientes (para incluir la planilla de inscripción en OCRE, de retiros, de constancias, de calificaciones, los oficios y demás documentos académicos) de 266 estudiantes de Nuevo Ingreso para el Período Lectivo B2008.

Se produjeron y organizaron 378 Planillas de Registro de Calificaciones (PRC) del Período Lectivo A2008 y 64 para el período lectivo I2008.

Se generaron los listados de: las Planillas de Registro de Notas (PRN) de los Períodos Lectivos A1976, B1976, A1977, B1977, A1980, B1980, A1981, B1982 y U1983 para su encuadernación.

Se tramitaron 59 reincorporaciones, trasladando y reorganizando los expedientes correspondientes desde el archivo de estudiantes inactivos hacia el de activos (período lectivo B2008)

Se generaron los listados de los Mejores 20 estudiantes de la Facultad, por carrera, durante el Períodos Lectivos A2008.

Se generaron los listados de los Mejores estudiantes de la Facultad, por carrera, con un Record Académico sobre 16 Pts., un Rendimiento del 100% y un mínimo de unidades aprobadas equivalentes a los tres primeros semestres, hasta el Período Lectivo A2008

Se generaron el listado de los Mejores estudiantes de la carrera de Matemáticas, tomando en consideración los períodos B2007 y A2008, con un promedio aritmético aprobatorio mayor o igual a 15 puntos, un rendimiento del 100% en cada uno de los períodos y haber aprobado las unidades de créditos equivalente a los dos primeros períodos de la licenciatura.

Se generaron los Indicadores sobre el rendimiento estudiantil a solicitud de la Oficina Central de Registros Estudiantiles (OCRE), del Programa orden "Luis María Rivas Dávila", por carrera, al Período Lectivo A2008.

Se generaron los Indicadores sobre el rendimiento estudiantil del Programa "Andrés Bello", Estímulo a la Calidad del Pregrado, para los años 2006 y 2007 de las carreras de Biología, Física, Matemáticas y Química.

Se atendieron solicitudes de listados, datos estadísticos e información, por parte de los Departamentos, Comisiones Curriculares, Decanato, Centro de Estudiantes, Dirección Académica, DAES, OCRE, Comisión de Servicio Comunitario, entre otros, por vía correo electrónico.

Se procesaron 96 planillas de Retiros Definitivos Voluntarios, en los Períodos Lectivos A2008 y B2008: 30 en Biología; 27 en Física; 18 en Matemáticas; y 21 en Química.

Adquisición y mantenimiento de equipos

Se realizaron todas las gestiones necesarias para el mantenimiento de la fotocopiadora existente en nuestra oficina.

Se siguieron realizaron todas las gestiones necesarias para la adquisición de un microondas y una cafetera eléctrica.

Se realizaron todas las gestiones necesarias para una nueva fotocopiadora.

Profa. Ivany Lozano.
Directora ORE-Ciencias

Informe de las labores realizadas desde el 01 de mayo hasta el 20 de noviembre 2008. Comisión Docente

A continuación exponemos, a solicitud del Director Académico de nuestra Facultad a través del oficio DA-116-2008 de fecha 12 de noviembre de 2008, un esbozo de las principales labores ejecutadas en nuestra oficina durante los meses comprendidos entre mayo y noviembre 2008. Para su mejor comprensión, hemos dividido la exposición en una serie de apartes, cuyo orden nada tiene que ver con la importancia de las labores enumeradas y realizadas no podrían separarse las unas de las otras, ya que cada una de ellas están relacionadas; es fácil comprender que no se expone todos los detalles de la realización de las labores. Archivo

Se organizó y archivó los oficios enviados y recibidos por la Comisión Docente.

Se archivó todo lo relacionado a las peticiones especiales de los estudiantes y profesores (reincorporación tardía, reincorporaciones por causas no imputables, diferimiento de inicio de clases, diferimiento de matrícula, retiro de asignaturas tardío e inscripción tardía).

Reuniones de trabajo

Se realizaron en total siete (07) reuniones de la Comisión Docente.

Se atendieron solicitudes personalizadas de consultas y asesorías tanto de Estudiantes como de Profesores.

Labores Administrativas

- Se efectuó el cambio de nombre de la División Docente a Comisión Docente tal como lo señala el Manual de Organización aprobado por el Consejo Universitario bajo la Resolución de CU No. 0069 de fecha 14.01.08.
- Se recibieron y aprobaron catorce (14) solicitudes de Diferimiento de Matrícula: un (01) solicitud para el Período Lectivo B2008, nueve (09) solicitudes para el Período Lectivo A2009 y cuatro (04) para el Período Lectivo B2009.
- 3. Se recibieron y aprobaron once (11) solicitudes de diferimiento de inicio de clases: cinco (05) solicitudes para el Período Lectivo B2008, cuatro (04) solicitudes para los Período Lectivo A2009 y dos (02) solicitudes para el Período Lectivo B2009.
- 4. Se consideró remitir a los Departamentos de cada Carrera las Planillas de asignaturas en Paralelo.
- 5. Se recibió y se aprobó el Cronograma de Exámenes Finales para el Período Lectivo A2008.
- Se discutió hacer uso de la semana de amortiguación en el Cronograma de Actividades del Período Lectivo A2008.
- Se recibieron cinco (05) solicitudes de reincorporaciones extemporáneas para el Período Lectivo B2008, otorgándose una autorización ante OCRE y la inscripción extemporánea ante ORE Ciencias.
- Se consideró plantear ante el Consejo de Facultad la necesidad de que los padres y representantes puedan tener acceso a las calificaciones de su representado, la cual se aprobó posteriormente ante el Consejo Universitario.
- Se consideró modificar el Cronograma de Actividades para el Período Lectivo B2008, en vista que se cambiaron el Art 10 del Reglamento para la Selección de asignatura, el Art 02 Reglamento de Reincorporación.
- 10. Se recibió y se negó una (01) solicitud de cambio de opción ó núcleo y se le recomendó al Bachiller dirigirse al Consejo de Facultad y posteriormente al Consejo Universitario.
- 11. Se recibió y se negó una (01) solicitud de Reincorporación por causas no imputables para el Período Lectivo B2008.
- 12. Se consideró y aprobó prórroga para las siguientes peticiones del centro de estudiantes: un (01) día de

- prórroga para las reincorporación tardía, dos (02) días de prórroga para el pago de matrícula y un (01) día de prórroga para la inscripción tardía de los estudiantes rezagados para el Período Lectivo B2008.
- 13. Se consideró y aprobó una (01) solicitud de corrección de calificación en las Planillas de Registros de Calificaciones (PRC), para el Período Lectivo A2008.
- 14. Se recibió y se aprobó el Cronograma de Exámenes Finales para el Período Lectivo A2008.
- 15. Se está gestionando el cambió de día y la hora de las reuniones de la Comisión Docente a petición del Coordinador Docente de la Carrera de Matemáticas.
- 16. Se elaboraron cuarenta y siete (47) oficios: cuarenta y tres (43) para el Consejo de Facultad, tres (03) oficios para el Centro de Estudiantes y un (01) oficio para los Coordinadores Docente de cada Departamento.

Profa. Ivany Lozano P.
Coordinadora de la Comisión Docente

Informe de las labores realizadas desde el 01 de mayo hasta el 20 de noviembre 2008, Unidad de Admisión

A continuación exponemos, a solicitud del Director Académico de nuestra Facultad a través del oficio DA-116-2008 de fecha 12 de noviembre de 2008, exponemos, un esbozo de las principales labores ejecutadas en nuestra oficina durante los meses comprendidos entre mayo y noviembre 2008. Para su mejor comprensión, hemos dividido la exposición en una serie de apartes, cuyo orden nada tiene que ver con la importancia de las labores enumeradas y realizadas no podrían separarse las unas de las otras, ya que cada una de ellas están relacionadas, es fácil comprender que no se exponen los detalles de la realización de las labores. Archivo

Se organizó y archivó por carpetas los oficios enviados y recibidos por la Unidad de Admisión.

Se organizó y archivó todo lo relacionado a las peticiones especiales de los estudiantes de Nuevo Ingreso (Ratificaciones de Admisión, Diferimientos tanto de Matrícula como de Inicio de Clases, para el Período Lectivo B2008 y A2009).

Se le tomó y archivó la imagen digital a los estudiantes de nuevo Ingreso para el Período Lectivo B2008.

Se está recolectando la toma de la imagen digital a los estudiantes de nuevo ingreso para el Período Lectivo A2009.

Reuniones de trabajo

Se atendieron convocatorias de OFAE para reuniones cuyas agendas estaban destinadas al cronograma de matriculación y aplicación de la prueba de selección.

Se coordinó con el fotógrafo de la Facultad la toma de la imagen digital de los estudiantes de Nuevo Ingreso para el Período Lectivo B2008 y A2009.

Se atendieron solicitudes personalizadas de consultas y asesorías tanto de estudiantes como de profesores.

Labores administrativas

Se efectuó el cambio de nombre de la Coordinación Sectorial de Admisión a Unidad de Admisión tal como lo señala el Manual de Organización aprobado por el Consejo Universitario bajo la Resolución de CU No. 0069 de fecha 14.01.08 y se realizaron los cambios pertinentes.

Se hizo la solicitud de la publicación del aviso en el principal periódico de circulación nacional (Últimas Noticias), el llamado de inscripción para el Período Lectivo B2008 y A2009.

Se coordinaron y ejecutaron las actividades de Admisión entre OFAE y OCRE, para el proceso de Matriculación del Período Lectivo B2008. En estos momentos se está ejecutando el proceso de Admisión para Período Lectivo A2009.

Se publicó en cartelera el proceso de inscripción de estudiantes de Nuevo Ingreso en OCRE.

Se publicó en cartelera el llamado a inscripción a los estudiantes admitidos en los diferentes cortes, realizados por la Unidad de Admisión y OFAE en el Período Lectivo B2008.

Se publicó en la página Web de la Facultad de Ciencias el llamado a inscripción a los estudiantes admitidos en los diferentes cortes, realizados por la Unidad de Admisión y OFAE en el Período Lectivo B2008 y A2009.

Se está publicando en la cartelera el llamado a inscripción a los estudiantes admitidos en los diferentes cortes, realizados por la Unidad de Admisión y OFAE en el Período Lectivo A2009.

Se realizaron tres (03) cortes para la Modalidad Prueba de Selección (Psel), el último de los cuales estuvo constituido por las solicitudes de cupo según formato (F-3C), para el Período Lectivo B2008.

Se informó a los estudiantes de Nuevo Ingreso, el procedimiento interno para reservar de cupo (Diferimiento de Matrícula) y ratificar el cupo (Ratificación de admisión).

Se tramitaron todas las solicitudes de Diferimiento de Inicio de Clases para los Períodos Lectivos B2008 y para el próximo Período Lectivo A2009.

Se ofrecieron 319 cupos según tabla de cupos en las diversas modalidades de admisión: 80 cupos para la Carrera de Biología, 111 cupos para la Carrera de Física, 56 cupos para la Carrera de Matemáticas y 72 para la Carrera de Química, en el Período Lectivo B2008.

Se están ofrecieron 208 cupos según tabla de cupos en las diversas modalidades de admisión: 46 cupos para la Carrera de Biología, 63 cupos para la Carrera de Física, 57 cupos para la Carrera de Matemáticas y 42 para la Carrera de Química, en el Período Lectivo A2009.

Se matricularon 266 estudiantes de Nuevo Ingreso: 69 para la Carrera de Biología, 88 para la Carrera de Física, 43 para la Carrera de Matemáticas, 66 para la Carrera de Química, en el Período Lectivo B2008.

Se verificó la trascripción de los datos de los estudiantes de Nuevo Ingreso (apellidos, nombres, número de cédula de identidad, modalidad de ingreso), a través del Sistema de Control de Matrícula Estudiantil (SCME-OCRE).

Se aceptaron solicitudes de Ratificaciones de Admisión: doce (12) bachilleres para el Período Lectivo B2008 y dieciséis (16) para el Período Lectivo A2009, en las diferentes carreras de nuestra Facultad.

Se aceptaron catorce (14) solicitudes de Diferimiento de Matrícula una (01) solicitud para el Período Lectivo B2008, nueve (09)

solicitudes para el Período Lectivo A2009 y cuatro (04) para el Período Lectivo B2009.

Se realizó un cruce de datos entre el Sistema de Control de Matrícula Estudiantil (SCME-OCRE).

Se organizó la logística y los examinadores para la aplicación de la Prueba de Selección para el Período Lectivo A2009.

Se elaboraron treinta (30) oficios enviados a diferentes oficinas

Profa. Ivany Lozano P.	
Coordinadora de la Unidad Admisión	

Informe de Actividades Oficina de Teleinformática Mayo a Diciembre de 2008

- Actualización de las Cargas Docentes: para evitar la trascripción de la nueva carga al comienzo del semestre B-2008 y de los siguientes semestres, se le pidió al Ing. Porfirio Dávila de ORE, que creara unos nuevos reportes de horarios por departamento y por profesor con cada materia, y su respetivo aula. Con esto resuelto a partir de ahora se publicará los archivos en formato pdf referidos por esta unidad.
- -Publicación de la Programación Docente, información remitida por ORE con la programación del semestre. Además de colocar esta información como un enlace al documento enviado por esta dependencia, se muestra la información sobre un calendario con los meses respectivos al semestre, y la información de la programación en forma gráfica.
- -Actualización de los Currículos, en las páginas del Personal de cada Departamento se actualizaron los enlaces de los profesores a sus currículos publicados en las páginas de SABER-ULA y en la Web del Profesor, esto según se van publicando los currículos en ese sitio.
- -Actualización de profesores y personal técnico y administrativo de cada departamento, en la lista de personal de su dependencia, en función de los movimientos que hayan tenido.
- -Organigramas, actualización de los organigramas de los Departamentos, en cada una de las ocasiones que ha habido movimiento de personal.
- -Agendas, publicación semanal de la todas las Agenda del Consejo de Facultad a celebrarse todos los martes, con la respectiva actualización de la lista de agendas que las enlaza.
- -Ingreso del Personal a las Páginas, se realizó el ingreso a cada uno de los Departamentos del personal Administrativo, técnico y obrero. Así como la actualización de los nuevos docentes.
- -Colocación de la fotos del personal docente y administrativo en las páginas del

personal por departamento, para esto se utilizaron fotos referidas por el señor Sócrates Pérez, y por fotos tomadas por nosotros para poder completarlas.

- -Renovación de elementos gráficos en la página de entrada del portal, agregándole animación a las fotos que envuelven la esfera motivo central.
- -Actualización Permanente, esto incluye la actualización diaria o semanal de todos los detalles en las páginas, así como la inclusión de toda la información que nos suministran las diferentes dependencias de la Facultad.
- -Respaldo Permanente, esto incluye el respaldo mensual de toda la información manejada en las páginas, así como el respaldo de toda la información que nos suministran las diferentes dependencias de la Facultad.
- -Tareas de Webmaster, implica la revisión del correo de la cuenta webmaster diariamente y dar respuesta a aquellos correos que lo ameriten.
- -Atención al Personal de Ciencias, estas reuniones son realizadas con grupos de Profesores preocupados por la imagen de su Departamento para coordinar la publicación de unas páginas propias de su materia en concordancia con las páginas actuales de la Facultad.
- -Buscador, actualización de los archivos Índices en los que trabaja el Buscador, esto se debe hacer semanalmente, según se modifican los contenidos de las páginas.
- -Entrenamiento a la técnico Daniela Vielma asignada por dos periodos de un mes a la unidad. El entrenamiento es en el uso de la herramienta DreamWeaver y en la organización de las páginas en el Portal de la Facultad.

Prof. Noemí Castiñeyra Coordinadora

Informe de las labores realizadas desde enero hasta Noviembre 2008, Laboratorio de Investigación Zona Norte

A continuación exponemos, por solicitud del Director Académico de nuestra Facultad, a través del **oficio DA-111-2008 de fecha 12 de noviembre**, un esbozo de las principales labores realizadas en L.I.Z.N. durante los meses comprendidos entre enero y mayo 2008; para su mejor comprensión, hemos dividido la exposición en una serie de apartes, cuyo orden nada tiene que ver con la importancia de las labores enumeradas y que en la realidad no podrían separarse las unas de las otras. Es fácil comprender que no exponemos todos los detalles de la realización de dichas labores, sino sólo la traza que dejan al observador acucioso.

I. INVENTARIOS

Se realizaron cinco (5) inventarios de los laboratorios de Computación (C.E.C., L.I.Z.N.,LABDOC, LICET, COMPUTACION EDIFICIO TEÓRICO)

Se realizó inventario del AULA MULTIMEDIA.

Se realizo inventario de equipos de redes del EDIFICIO TEÓRICO.

II. REPARACIÓN Y REINSTALACIÓN DE SOFTWARE DE COMPUTADORAS.

Se repararon alrededor de veinticinco (28) equipos computadores

Se reinstalaron alrededor de setenta y cinco (75) computadoras con sistemas operativo Linux.

Se reinstalaron alrededor de sesenta (60) computadoras con sistema operativo Microsoft Windows .

Se reinstalaron alrededor de doce (12) impresoras.

III. REUNIONES.

Se realizaron alrededor de cuatro (4) reuniones con los preparadores y becas trabajos.

Se realizaron alrededor de tres (3) reuniones para la discusión de la expansión de los laboratorios.

IV. OTROS

Se realizaron tres (3) programas para el acceso y uso de los laboratorios de computación.

Realización de ocho (8) respaldos de información de disco duros, para las diferentes dependencias de la Facultad.

Elaboración de cables de redes para equipos nuevos y cambios de los mismos por deterioro en toda las dependencias de la Facultad.

Reconfiguración del Aula Multimedia del edificio teórico de matemáticas.

Por culminar programa de acceso a los edificios A y B de la Facultad de Ciencias

Ing. Jean Carlos Rodriguez
Supervisor de Laboratorio

Prof. José Mayns Soto Rodríguez Coordinador L.I.Z.N.

INFORME DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO (PAI). LAPSO ENERO – NOVIEMBRE 2008

Se Graduaron tres (03) estudiantes del Programa Académico Interdisciplinario (PAI)

N	APELLIDOS Y NOMBRES	C.I	CARRERA DE ORIGEN	ÁREA P.A.I	FECHA DE GRADO
	Camacho Toro reina Coromoto	17.550.501	Física	Física Pura	25-Abril-2008
2	Gottberg Luis Oscar	13.500.271	Química	Biología y Física	18-Abril-2008
3	Ramírez Márquez Nelcari	15.031.685		Materia Condensada y Ciencia de Materiales	06-Junio-2008

Desde Enero 2008 a la actualidad, se han inscrito 22 estudiantes para el (PAI).

N	APELLIDOS Y NOMBRES	C. I	FECHA DE INGRESO	CARRERA DE ORIGEN	ÁREA DEL P.A.I
1	Albornoz Dugarte Pedro Felipe	16.933.176	24/10/08	Arquitectura	Ingeniería Civil
2	Albornoz Salas Yeniffer	16.259.906	2/04/08	Diseño Gráfico	Medios audiovisuales mención fotografía
3	Becerra Duarte Flor María	16.656.913	24/04/08	Economía	Ciencias Humanas
4	Cañizales Ponte María Paola	16.664.376	17/10/08	Arquitectura	Ingeniería Civil
5	Castillo Cardenas Eliana	18.797.452	26/09/08	Administración	Derecho
6	Dávila Gonzáles Deyvis Leandro	15.751.960	14/03/08	Ingeniería	Administración
7	Díaz Merchan Daniel	17.239.667	30/03/08	Arquitectura	Diseño Gráfico
8	Gilson Parra Jilmor Alberto	16.199.286	3/10/08	Diseño Industrial	Diseño Gráfico y Medios Audiovisuales
9	Guerrero Pérez Jissel Rocio	18.506.798	26/09/08	Contaduría	Ciencias Políticas y Económicas
10	Hernandez Fernández Johanna del Valle	19.056.652	26/06/08	Artes Visuales	Diseño Gráfico
11	Luna Itriago Maria	16.023.086	31/03/08	Derecho	Ciencias Políticas y

	Francia				Económicas
12	Miranda Delgado Rafael Gustavo	16.934.332	17/10/08	Arquitectura	Ingeniería Civil
13	Mora Quiñones Jose Alejandro	16.020.091	22/10/08	Arquitectura	Ingeniería Civil
14	Núñez Rodríguez Itzamaná de Centroamérica	18.906.259	13/11/08	Ciencias Políticas	Biología, Economía y Geografía
15	Pacheco Guerrero Carla Vanessa	17.238.348	30/06/08	Educación mención Ciencias Físico Naturales	Ciencias Aplicadas al Deporte
16	Pineda Guillén Magdiel Josue	15.621.680	13/06/08	Historia	Ciencias Políticas
17	Rivero Blanco Javier Andres	16.586.674	13/03/08	Arquitectura	Biología
18	Rivero Culverhouse Ulidzan Elena	17.981.770	27/03/08	Historia del Arte	Economía
19	Salvatierra Gil Lisbel Ahiyumara	18.804.633	23/09/08	Diseño Gráfico	Arquitectura
20	Trejo Nieto Ebony Lorena	17.521.712	28/03/08	Educación	Lingüística y Psicología Social
21	Vera Carache Ángel Antonio	15.231.679	3/03/08	Geografía	Ciencias Políticas
22	Yrygay Fuentes Edinson Enrique	16.679.941	3/07/08	Educación	Ciencias

^{3.}Mes de Febrero 2008: Se convocó inscripción del periodo A-2008.4.Mes de Septiembre 2008: Se convocó a inscripciones del periodo B-2008.

Alumnos inscritos en el Mes de Marzo

N	APELLIDOS Y NOMBRE	C. I	FECHA DE INGRESO	CARRERA DE ORIGEN	ÁREA DEL P.A.I
1	Vera Carache Ångel Antonio	15.231.679	3/03/08	Arquitectura	Ingeniería Civil
2	Rivero Blanco Javier Andres	16.586.674	13/03/08	Diseño Gráfico	Medios audiovisuales mención fotografía
3	Dávila Gonzáles Deyvis Leandro	15.751.960	14/03/08	Economía	Ciencias Humanas
4	Rivero Culverhouse Ulidzan Elena	17.981.770	27/03/08	Arquitectura	Ingeniería Civil
5	Trejo Nieto Ebony Lorena	17.521.712	28/03/08	Administración	Derecho
6	Díaz Merchan Daniel	17.239.667	30/03/08	Ingeniería	Administración
7	Luna Itriago Maria Francia	16.023.086	31/03/08	Arquitectura	Diseño Gráfico

Alumnos Inscritos en el Mes de Abril

N	APELLIDOS Y NOMBRE	C. I	FECHA DE INGRESO	CARRERA DE ORIGEN	ÁREA DEL P.A.I
1	Albornoz Salas Yeniffer	16259906	02/04/2008	Diseño Industrial	Diseño Gráfico y Medios Audiovisuales
2	Becerra Duarte Flor María	16656913	24/04/2008	Contaduría	Ciencias Políticas y Económicas

Alumnos Inscritos en el Mes de Junio

N	APELLIDOS Y NOMBRE	E C.I	FECHA DE INGRESO	CARRERA DE ORIGEN	ÁREA DEL P.A.I
1	Pineda Guillén Magdiel Josue	15.621.680	13/06/08	Artes Visuales	Diseño Gráfico
2	Hamanada- Famakada-	19.056.652	26/06/08	Derecho	Ciencias Políticas y Económicas
3	Pacheco Guerrero Carla Vanessa	17.238.348	30/06/08	Arquitectura	Ingeniería Civil

Alumnos Inscritos en el Mes de Julio

N ADELLIDOS V NOMBRE	C 1	FECHA DE	CARRERA DE	ÁREA DEL P.A.I
N APELLIDOS Y NOMBRE	C. I	INGRESO	ORIGEN	AREA DEL P.A.I

1 Yrygay Fuentes Edinson 16.679.941 3/07/08 Arquitectura Ingeniería Civil

Alumnos Inscritos en el Mes de Septiembre

N	APELLIDOS Y NOMBRE	E C. I	FECHA DE INGRESO	CARRERA DE ORIGEN	ÁREA DEL P.A.I
1	Salvatierra Gil Lisbel Ahiyumara	18.804.633	23/09/08	Ciencias Políticas	Biología, Economía y Geografía
2	Guerrero Pérez Jissel Rocio	18.506.798	26/09/08	Educación mención Ciencias Físico Naturales	Ciencias Aplicadas al Deporte
3	Castillo Cardenas Eliana	18.797.452	26/09/08	Historia	Ciencias Políticas

Alumnos Inscritos en el Mes de Octubre

N	APELLIDOS Y NOMBRE	C. I	FECHA DE INGRESO	CARRERA DE ORIGEN	ÁREA DEL P.A.I
1	Wilson Parra Jilmor Alberto	16.199.286	3/10/08	Arquitectura	Biología
2	Miranda Delgado Rafael Gustavo	16.934.332	17/10/08	Historia del Arte	Economía
3	Cañizales Ponte María Paola	16.664.376	17/10/08	Diseño Gráfico	Arquitectura
4	Mora Quiñones Jose Alejandro	16.020.091	22/10/08	Educación	Lingüística y Psicología Social
5	Albornoz Dugarte Pedro Felipe	16.933.176	24/10/08	Geografía	Ciencias Políticas

Alumnos Inscritos en el Mes de Noviembre

N APELLIDOS Y NOMBRE	E C. I	FECHA DE INGRESO	CARRERA DE ORIGEN	ÁREA DEL P.A.I
Núñez Rodríguez 1 Itzamaná de Centroamérica	18.906.259	13/11/08	Educación	Ciencias

En lo que va de Año 2008 las Carreras inscritas fueron las siguientes

Administración	Díaz Merchan Daniel
Arquitectura	Cañizales Ponte María Paola
Biología	Gilson Parra Jilmor Alberto
Biología, Economía y Geografía	Salvatierra Gil Lisbel Ahiyumara

Ciencias Núñez Rodríguez Itzamaná de Centroamérica

Ciencias Aplicadas al Deporte Guerrero Pérez Jissel Rocio Ciencias Humanas Dávila Gonzáles Deyvis Leandro

Ciencias Políticas Castillo Cardenas Eliana

Ciencias Políticas Albornoz Dugarte Pedro Felipe Ciencias Políticas y Económicas Becerra Duarte Flor María

Ciencias Políticas y Económicas Hernandez Fernández Johanna del Valle

Derecho Trejo Nieto Ebony Lorena
Diseño Gráfico Luna Itriago Maria Francia
Pineda Guillén Magdiel Josue

Diseño Gráfico y Medios Audiovisuales Albornoz Salas Yeniffer

Economía Miranda Delgado Rafael Gustavo Ingeniería Civil Vera Carache Ángel Antonio Ingeniería Civil Pacheco Guerrero Carla Vanessa Ingeniería Civil Rivero Culverhouse Ulidzan Elena Ingeniería Civil Yrygay Fuentes Edinson Enrique Lingüística y Psicología Social Mora Quiñones Jose Alejandro Medios audiovisuales mención fotografíaRivero Blanco Javier Andres

Prof. Víctor García Coordinador